



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNII Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele ... S-1059/KUL/2014

číslo zhotovitele

„Památník národního útlaku a odboje v Panenských Březanech“

Smluvní strany

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: MVDr. Josefem Řihákem, hejtnanem Středočeského kraje

Dr. Ing. Jiřím Peřinou, náměstkem hejmana pro oblast financí

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel

MTStav Příbram s.r.o.

se sídlem : K Podlesí 649, 261 01 Příbram VI-Březové Hory

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle C, vložka 106893

jednající : Martinem Pečenkou, jednatelem společnosti

IČ: 27240088, DIČ: CZ27240088

Bankovní spojení: ČSOB a.s., ČS a.s., číslo účtu : 195792086/0300, 530325339/0800

dále jen „zhotovitel“

uzavírají

tuto smlouvu o dílo:

Článek I.

Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je provedení díla - stavby „**Památník národního útlaku a odboje v Panenských Březanech**“ podle prováděcí projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracoval Suprela, s.r.o., Praha 2 - Vinohrady, Bělehradská 1334/35, 120 00 a v souladu s Rozhodnutím – stavební povolení z městského úřadu Odolena Voda, viz **příloha č. 1**. Dopravně inženýrské opatření si zajistí zhotovitel u příslušného silničního správního úřadu, které bude předáno objednateli. Dále zhotovitel provede vytýčení inženýrských sítí, zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

v elektronické podobě (formát souborů pdf i dwg) a ve čtyřech vyhotoveních v tiskové podobě.

Místem plnění předmětu plnění díla je objekt **Památník národního útlaku a odboje v Panenských Břežanech** na parcele KN č. st. 11/1, KN č. st. 11/21, KN č. st. 11/3, k. ú. Panenské Břežany 717550 v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

- 1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz čl. 8.2.).
- 1.3. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

1.4. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:

- zajištění vydání potřebných rozhodnutí ohledně stanovení pro přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných tras předpokládá rovněž soustavnou péči zhotovitele o řádné a kvalitní značení objízdných tras);
- náklady na objízdné trasy a dopravní značení
- zabezpečení povolení kácení zeleně
- vytýčení prostoru staveniště a hranic záborů v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové);
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ost. případech každé 3 měsíce);
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán investorovi k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- opatření pro zajištění BOZP na staveništi;
- náklady na obnovení geodetických bodů;
- náklady na protipožární ochranu;
- příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zhotovení práce podle technologického předpisu;



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

- veškeré nutné prostředky ochrany práce;
- zajištění billboardů a pamětních desek;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou investorem (TDI). Návrh akreditované zkušebny bude předložen investorovi k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předávat investorovi (TDI) výsledky jednotlivých zkoušek;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemín;
- zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu;
- hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
- zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;
- průběžné pořizování fotodokumentace provádění díla včetně jejího předání objednateli po skončení provádění díla, a to v rozsahu nezbytném pro posouzení kvality díla (zejména fotodokumentace skrytých konstrukcí a stavebních prvků)

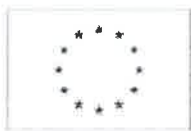
1.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti všech výstavbou dotčených obcí.

1.6. Zhotovitel bere na vědomí, že zhotovení díla bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky a Evropské unie, kterými jsou finanční prostředky rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky a rozpočtu Regionální rady regionu soudružnosti Střední Čechy. Obě smluvní strany se tedy zavazují dodržet povinnosti, které jim vzhledem k této skutečnosti plynou z platných právních předpisů České republiky a Evropské unie, včetně podmínek upravujících poskytování dotací z Regionálního operačního programu regionu soudružnosti NUTS 2 Střední Čechy.

1.7. Zhotovitel je v době realizace projektu a dále minimálně 10 let ode dne schválení závěrečného vyhodnocení akce povinen, za účelem ověřování plnění povinností vyplývajících z Rozhodnutí a Podmínek, poskytovat požadované informace a



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

1.8. Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započatím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků Objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz čl. 1.4.). Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena Zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřipustnými, je Zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen Zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.

1.9. Pořízenou fotodokumentaci je Zhotovitel povinen:

- předat Objednateli v jednom vytištěném vyhotovení a jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
- archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.

Článek II.

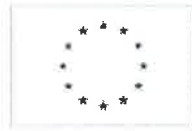
Doba zhotovení díla

2.1. Zhotovitel provede dílo specifikované v článku I. bodě 1.1. v termínu do **9** kalendářních měsíců ode dne doručení výzvy dle bodu 2.2. v souladu s **Přílohou č. 2** – Harmonogram plnění – finanční a časový. Smluvní strany se dále dohodly, že dílo musí být bez ohledu na výše uvedené dokončeno nejpozději 31. 03. 2015 s ohledem na podmínky poskytované dotace.

2.2. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatel vyzván vždy písemně, e-mailem nebo faxem, a to nejméně 7 kalendářních dnů před požadovaným započatím prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle čl. I. této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit provádění díla nejpozději do 1 týdne ode dne obdržení výzvy dle tohoto odstavce. V případě, že tak neučiní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

2.3. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I v termínu dle čl. II bodu 2.2. nejpozději do 30. 06 .2014, bude zhotovitel i objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit písemným oznámením druhé smluvní straně. V případě, že zhotovitel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v čl. 2.2., nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.

2.4. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou.

2.5. Objednatel připouští možnost dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:

- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu, a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje; a budou v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, (dále jen „ZVZ“);
- nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele;
- za okolností na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz čl. 1.1.), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností zhotovitele

Dohoda o výše uvedených změnách musí být vždy provedena písemně formou dodatku ke smlouvě, a to na základě obsahu formuláře, který je označen jako **Příloha č. 3** a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů, a to písemně nebo elektronicky. Pokud zhotovitel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozího odstavce, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku 5 % z celkové ceny díla, minimálně však 300 000,-Kč.

Článek III. Cena za dílo

3.1. Cena za dílo dle článku I. bodu 1.1. je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 24 800 122,30 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

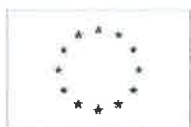
K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 5 208 025,68 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 30 008 147,98 Kč.

3.2. Sjednaná cena za dílo dohodou smluvních stran v bodě 3.1. se člení dle níže uvedených částí díla takto:



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

a) za vytýčení inženýrských sítí činí:

cena bez DPH	45 000,- Kč
DPH	9 450,- Kč
cena včetně DPH	54 450,- Kč

b) za zhotovení vlastní stavby činí:

cena bez DPH	23 832 413,00 Kč
DPH	5 004 806,73 Kč
cena včetně DPH	28 837 219,77 Kč

c) za zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě činí:

cena bez DPH	88 920,00 Kč
DPH	18 673,20 Kč
cena včetně DPH	107 593,20 Kč

d) za činnosti uvedené v čl. 1.4. činí :

cena bez DPH	833 789,26 Kč
DPH	175 095,74 Kč
cena včetně DPH	1 008 885,00 Kč

Kontrolní součet činí:	cena bez DPH	24 800 122,30 Kč
	DPH celkem	5 208 025,68 Kč
	Celková cena včetně DPH	30 008 147,98 Kč

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr a je označen jako **příloha č. 4**. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

3.3. Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.

3.4. O jakékoli vícepráci / dodatečné práci musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (resp. dodatek ke smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla. Zadání víceprací / dodatečných prací musí být řešeno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. v platném znění. Hodnota případných méněprací nesnižuje celkovou cenu víceprací / dodatečných prací za účelem výpočtu limitu pro zvolení typu zadávacího řízení dle § 23 uvedeného zákona. V případě, že zhotovitel provede vícepráce nebo dodatečné práce bez předchozí písemné dohody s objednatelem,



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

nebude objednatel povinen zhotoviteli jejich cenu ani náklady na jejich provedení hradit ani nebude povinen nahradit zhotoviteli případné bezdůvodné obohacení, které mu takto vznikne, popřípadě náhradu za zhodnocení majetku objednatele či jiné osoby.

- 3.5. Cena díla bude snížena o práce a dodávky, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny. Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být zhotovitel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.
- 3.6. Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDI a zástupce objednatele ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být schválena rovněž poskytovatelem dotace.

Článek IV. Platební podmínky

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli díla zálohy.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem objednatele a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název veřejné zakázky „**Památník národního útlaku a odboje v Panenských Břežanech**“. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, který písemně odsouhlasí zmocněný zástupce objednatele a technický dozor investora a fotodokumentace dle ustanovení čl. 1.8.
- 4.3. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek v tomto kalendářní měsíci, písemně odsouhlasený oprávněným zástupcem objednatele ve věcech technických vykonávajícím technický dozor a fotodokumentace dle ustanovení čl. 1.8. Takto je zhotovitel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 90% celkové cen díla dle této smlouvy bez DPH. Zbýlých 10% celkové ceny díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatelem, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplyvá) a objednatel má



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se strany dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.

- 4.4. Faktura je splatná ve lhůtě **60** kalendářních dnů (v případě, že v průběhu plnění díla to nebude vzhledem k financování z prostředků EU dohodnuto u jednotlivých faktur jinak) od jejího doručení objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.
- 4.5. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu zhotovitele. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.
- 4.6. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.7. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo některé jeho části oproti termínům, uvedeným v čl. 2.1. a Harmonogramu plnění tvořícímu Přílohu č. 2 této smlouvy, popřípadě pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z objednatelů podle této smlouvy.
- 4.8. Zhotovitel souhlasí dle ust. § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky. Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatele, Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (zakázky, předmětu smlouvy) za účelem kontroly plnění smlouvy a



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Tuto povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy) po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle bodu 4.8. v plném rozsahu poskytli i jeho subdodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.

- 4.9. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.
- 4.10. Zhotovitel předloží objednateli plánovaný finanční a časový harmonogram stavby (FHS), který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po měsících. Tento finanční a časový harmonogram tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo jako Příloha č. 2 této smlouvy. Objem finančních prostředků ve FHS nepřekročí celkovou smluvní cenu díla.
Pokud by překročení provedených částí díla a souvisejícího objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně FHS.
- 4.11. Středočeský kraj je registrovaným plátcem daně z přidané hodnoty, avšak na přijatá plnění vyplývající z této smlouvy o dílo nemůže uplatnit režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb. ve znění p.p., neboť tato plnění nejsou využívána pro ekonomickou činnost Středočeského kraje, resp. nejsou využívána pro uskutečnění zdanitelných plnění. Z tohoto vyplývá, že z předmětných plnění bude daň odvedena dodavatelem na výstupu tj., že Středočeskému kraji budou předmětná plnění fakturována včetně DPH.

Článek V. Vlastnické právo k dílu

- 5.1. Objednatel se stává vlastníkem vytýčení inženýrských sítí okamžikem připsání sjednané ceny za jejich provedení na účet zhotovitele ve výši dle bodu 3.2., písmenem a).
- 5.2. Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že zhotovitel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

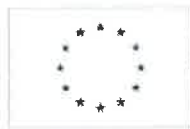
- 5.3. Objednatel se stává vlastníkem projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě, okamžikem připsání sjednané ceny za jejich provedení na účet zhotovitele ve výši dle bodu 3.2., písmenem c).

Článek VI. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 3 dnů po odeslání výzvy dle čl. 2.2. této smlouvy o dílo, a to na základě zevrubné prohlídky prostoru staveniště a oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 6.4. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s vyhl. č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správcem, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod.
- 6.5. Zhotovitel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanoveních o náhradě škody.
- 6.6. Zhotovitel je povinen před započítáním výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení,



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

požární ochrany apod.

- 6.8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí 1000,-Kč za každý jednotlivý byt jen započatý den prodlení a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

Článek VII.

Oprávnění zástupci smluvních stran

- 7.1. Oprávněný zástupce objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávněný zástupce objednatele“) je :

Mgr. Martin Roztočil, MBA, vedoucí Odboru investic, tel: , 257 280 827, roztocil@kr-s.cz

Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, není oprávněný zástupce objednatele oprávněn činit jménem objednatele právní úkony. Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn ve věcech smluvních projednávat pouze obsah návrhu dodatků ke smlouvě o dílo.

Ve věcech smluvních zastupuje pověřený zástupce objednatele Dr. Ing. Jiří Peřina, náměstek hejtmana pro oblast financí.

- 7.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou :

Ve věcech smluvních – Martin Pečenka, jednatel, tel: 318637019, info@mtstav.cz

Ve věcech technických – Svatopluk Chrastina, tel: 774687829, chrastina@mtstav.cz

– Ondřej Šilhavý, tel: 720737443, silhavy@mtstav.cz

Článek VIII.

Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.

- 8.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s projektovou dokumentací a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je zhotovitel, nedohodnou – li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

výrobce (nebo dovozce). V případě, že zhotovitel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.

- 8.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedenou v článku I. bodě 1.1..
- 8.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5. Při zhotovování vlastní stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
- 8.6. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v bodě 3.1. a 3.2 této smlouvy.
- 8.7. Objednatel, resp. technický dozor (TDI) objednatele je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 8.8. V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím osoby (dále jen „osoba vykonávající technický dozor“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku
- 8.9. Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající technický dozor přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla.
- 8.10. Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor objednatele. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne.

Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

8.11. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti kteréhokoliv objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti kteréhokoliv objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

8.12. Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

8.13. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace pro provedení stavby vč. výkazu výměr uvedených v článku I. bodě 1.1. této Smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dal objednatel zhotoviteli a zhotovitel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro provedení stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů objednatele překážejí v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDI, tak samotného objednatele. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že objednatel trvá na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužují lhůty stanovená pro jeho dokončení. Zhotovitel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla. V případě, že



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

takové vady projektové dokumentace či dalších podkladů pro provádění díla mohl při vynaložení odborné péče zhotovitel zjistit před uzavřením této smlouvy o dílo, nese náklady na přerušení provádění díla, změnu projektové dokumentace a případné vícenáklady na realizaci díla v důsledku takové změny zhotovitel, přičemž o dobu přerušení provádění díla se v takovém případě termín dokončení díla neposune.

- 8.14. Jestliže zhotovitel nesplnil povinnost uvedenou v bodě 8.13., odpovídá za vady díla způsobené nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem.
- 8.15. Jestliže zhotovitel splnil povinnost uvedenou v článku VIII. bodě 8.13. této smlouvy, neodpovídá za nemožnost dokončení díla nebo za vady dokončeného díla způsobenými nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. této Smlouvy a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem, jestliže objednatel na jejich použití při provádění díla písemně trval. Při nedokončení díla z důvodu nemožnosti dokončení díla má zhotovitel nárok na cenu sníženou o to, co ušetřil tím, že neprovedl dílo v plném rozsahu. To neplatí v případě, že na nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace mohl zhotovitel při vynaložení odborné péče upozornit objednatele před uzavřením této smlouvy.
- 8.16 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDI, tak samotného objednatele. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. bodě 2.5. této Smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost hradit smluvní pokutu dle ust. článku II. bodu 2.5. této Smlouvy.
- 8.17. Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost dle čl. 6.6. zjistit před započtím provádění díla překážky uvedené v bodě 8.16, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; zhotovitel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá zhotovitel objednatelům za škodu která jim v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.
- 8.18. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit zhotovitel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

- 8.19. Zhotovitel prohlašuje, že subdodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy.
- 8.20. Změna subdodavatelů oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový subdodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní subdodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový subdodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy.
- 8.21. V souladu s ustanovením § 46d ZVZ nesmí technický dozor u díla provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 8.22. Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této Smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a ZVZ, zejména mu poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na provádění díla.
- 8.23. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje textem: „**Památník národního útlaku a odboje v Panenských Břežanech**“ na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako *Příloha č. 5* a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo.

Článek IX. Pojištění zhotovitele

- 9.1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně **30.000.000,-Kč**, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je *Přílohou č. 6* této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 9.2. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště, pokud je již objednatel neobdržel od zhotovitele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

- 9.3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

Článek X. Splnění a předání díla

- 10.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. v souladu s čl. 8.2., tedy bez vad, nedostatků a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával zhotovitel ve smyslu této smlouvy (a to i prostřednictvím svých subdodavatelů), a to jejich originálů.
- 10.2. Objednatel je povinen řádně a úplně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Provedené dílo zhotovitelem podle článku I. bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatelé rozhodnou dílo převzít s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělkami nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělkami. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v čl. 8.2.
- 10.4. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělkami nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsané v bodě 10.1. Jestliže se objednatel rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.
- 10.5. Pokud zhotovitel neodstraní závady nebo nedodělkami na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý den prodlení.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

- 10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatele písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

XI.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

- 11.1. Délka záruční doby za jakost díla za **stavební část** je sjednána na dobu **60 měsíců**, délka záruční doby za jakost díla za **technologickou část** je sjednána na dobu **36 měsíců**. Obě záruční doby počínají běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
- 11.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z bodu 1.2., bodu 8.2., bodu 10.1. a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 11.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má, objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u zhotovitele neprodleně písemně reklamovat. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do **10 kalendářních dnů** od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli a odstranit je nejpozději do 30 dnů ode dne nástupu k odstranění. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne nástupu k odstranění. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci zhotovitel. Zároveň je zhotovitel nejpozději do **10 kalendářních dnů** po obdržení písemné reklamace objednatele oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4. Jestliže v případě reklamace objednatele nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v bodě 11.3., popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla na náklady zhotovitele jinou osobou.
- 11.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody

nebo na smluvní pokutu.

Článek XII. Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel poruší některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednateli předem písemně upozorněn, popřípadě pokud bude zhotovitel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. Zhotoviteli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu.
- 12.2. Podstatným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s čl. 8.2.
- 12.3 Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením takového oznámení povinné straně. Nepodaří – li se oznámení doručit, má se za to, že došlo k jeho doručení 3 dnem po odeslání na adresu povinné strany uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 12.4. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení.
- 12.5. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.6. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 12.7. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. Zhotovitel pak má nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.

XIII.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 13.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti termínu, uvedenému v čl. 2.1. případně Harmonogramu prací, který tvoří přílohu č.2 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se částky odpovídající 0,5% z ceny díla bez DPH, označené v čl. III. bodě 3.1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení s odstraněním vad a nedodělků a částky 10.000,-Kč.
- 13.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odevzdáním staveniště, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení a částky 1.000,-Kč.
- 13.4. Smluvní pokuty uvedené v bodě 13.1., 13.2., a 13.3. hradí zhotovitel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.5. Pokud zhotovitel nesplní svoji povinnost dle ust. čl. II. bodu 2.5., je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku 5% z celkové ceny díla, minimálně však 300 000,-Kč, a to v případě každého jednotlivého porušení. Tuto pokutu lze uložit opakovaně, za každé jednotlivé porušení zvlášť.
- 13.6. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.7. Je-li úhrada faktury objednatelem vázána na obdržení finančních prostředků z dotace udělené z rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky, rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury nebo rozpočtu Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, není objednatel povinen hradit úrok z prodlení za nejvýše 180 dnů prodlení, pokud prokáže, že tyto finanční prostředky nemá k dispozici. Objednatel je však povinen nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení těchto prostředků poukázat dlužnou částku na bankovní účet zhotovitele. Neučiní-li tak, podléhá povinnosti zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý den prodlení od uplynutí 10-ti denní lhůty po obdržení finančních prostředků od poskytovatele dotace.
- 13.8. Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu článku IV., bodu 4.7. této smlouvy.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Článek XIV.

Závěrečná ustanovení

- 14.1. V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 14.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 14.3. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.
- 14.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 14.5. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých víceprací, méněprací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele. Rozsah a hodnota případných víceprací nebo dodatečných prací (dále jen „vícepráce“) musí být vždy před uzavřením dodatku nebo jinou změnou této smlouvy projednány a schváleny Radou Středočeského kraje. V případě, že zhotovitel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny Radou Středočeského kraje, nebude mít nárok na úhradu jejich ceny a takové vícepráce budou považovány za součást předmětu díla dle této smlouvy bez navýšení ceny díla.
- 14.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem
- 14.7. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 stejnopisy a zhotovitel 2 stejnopisy.
- 14.8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje ze dne 14. 04. 2014., usnesení č. 049-14/2014/RK.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

14.9. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. I).

14.10. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 : Rozhodnutí – stavební povolení

Příloha č. 2: Harmonogram plnění – časový a finanční

Příloha č. 3: Formulář pro ohlášení změn stavby

Příloha č. 4: Oceněný výkaz výměr

Příloha č. 5: Vzor - Jednotný vizuální styl Středočeského kraje a – Vzor cedule – ROP

Příloha č. 6: Pojistná smlouva/pojistný certifikát – pojištění odpovědnosti za škodu

V Příbrami dne...**28-05-2014**..2014

V Praze dne ...**30-05-2014**..2014

Zhotovitel
MTStav Příbram s.r.o.



.....
Martin Pečenka
jednatel společnosti

Objednatel
Středočeský kraj



.....
Dr. Ing. Jiří Peřina
náměstek hejtmana pro oblast financí

STEINOPIS

Toto rozhodnutí nabylo

právní moci
dne 30-08-2013

Městský úřad Odolena Voda

Dolní náměstí 14, 250 70 Odolena Voda

stavební odbor



Datum: 24. července 2013
Č. j.: STO-8117/2012 Ha
Spis zn.: 100/2013

Vyřizuje: Halva David
Telefon: 283 116 434
E-mail: david.halva@odolenavoda.cz
IDDS: nxabgzu

Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Věc: Žádost o stavební povolení pro stavební úpravy pro změnu v účelu užívání staveb nazvaných: „SO 01 – Horní zámek, SO 03 – Kancelář ředitele, SO 05 – Provozní objekt, SO 06 a SO 06a – Hlavní brána a oplocení“, na pozemcích p.č. 6/2, 6/6, st. 11/1, st. 11/2, st. 11/3 v k.ú. Panenské Břežany v obci Panenské Břežany za účelem zřízení Památníku národního odboje v Panenských Břežanech.

Rozhodnutí

stavební povolení

Městský úřad Odolena Voda, stavební odbor (dále jen „stavební úřad“), jako příslušný stavební úřad podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) ve stavebním řízení přezkoumal žádost ze dne 19. 12. 2012 o vydání stavebního povolení, kterou podal **Středočeský kraj, IČ: 70891095, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5**, který je zastoupen na základě plné moci paní **Renátou Vrtílkovou, IČ: 12608971, se sídlem K Prúhonu 558, 155 31 Praha 5 – Lipence** (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto podle § 115 stavebního zákona vydává

stavební povolení

pro stavební úpravy pro změnu v účelu užívání staveb nazvaných: „SO 01 – Horní zámek, SO 03 – Kancelář ředitele, SO 05 – Provozní objekt, SO 06 a SO 06a – Hlavní brána a oplocení“, na pozemcích p.č. 6/2, 6/6, st. 11/1, st. 11/2, st. 11/3 v k.ú. Panenské Břežany v obci Panenské Břežany za účelem zřízení Památníku národního odboje v Panenských Břežanech.

Popis stavby:

Stavební úpravy staveb SO 01 – Horní zámek, SO 03 – Kancelář ředitele, SO 05 – Provozní objekt, SO 06 a SO 06a – Hlavní brána a oplocení pro změnu v účelu užívání na Památník národního odboje v Panenských Břežanech dle projektové dokumentace s názvem akce: Památník národního odboje v Panenských Břežanech, Stavební úprava objektu SO 01 Budova zámku a jejího okolí, zpracované autorizovanou osobou: Ing. Martina Macháčková ČKAIT: 000 7949, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby.

Členění stavby:

Stavební objekty:

SO 01 – Horní zámek
SO 03 – Kancelář ředitele
SO 05 – Provozní objekt

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované oprávněnou osobou: Ing. Martina Macháčková, ČKAIT: 000 7049, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ověřené stavebním úřadem ve stavebním řízení.
2. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle ust. § 118 stavebního zákona.
3. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se prováděné stavby, musí být veden stavební deník.
4. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „Stavba povolena“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek je třeba ponechat na místě stavby do kolaudace stavby.
5. Výkopy budou řádně zabezpečeny tak, aby nedošlo k ohrožení zdraví osob a k poškození majetku.
6. Objekty zařízení staveniště, oplocení atd., budou umístěny mimo trasy a ochranná pásma plynovodů, vodovodů, kanalizačních řádů a elektro kabelů.
7. Stavba bude prováděna odbornou firmou, název a oprávnění dodavatele a stavbyvedoucího prováděné stavby sdělí stavebník nejpozději 10 dnů před zahájením stavebních prací na zdejší stavební úřad.
8. Během realizace stavby bude trvale zajištěn přístup pro požární techniku a přístup pro zásah lékařské pomoci.
9. Zahájení zemních prací je stavebník povinen oznámit archeologickému ústavu a strpět archeologický dozor během realizace stavby a dodržet podmínky vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči.
10. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví osob na staveništi dle vyhl. č.309/2006 Sb. (ve znění pozdějších úprav) o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Stavebník je povinen vypracovat plán BOZP na staveništi.
11. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění.
12. Zhotovitel (dodavatel) stavby musí pro stavbu použít jen takové výrobky, které odpovídají požadavkům, daným v citovaném ustanovení.
13. Přeložka distribučního zařízení určeného k dodávce elektrické energie – přípojková skříň, která je umístěna na fasádě objektu SO 01 Horní zámek, bude zajištěna provozovatelem – společností ČEZ Distribuce, a.s., IČ:24729035, se sídlem Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín na základě smlouvy o realizaci přeložky distribučního zařízení určeného k dodávce elektrické stavbě. Tato smlouva bude uzavřena nejpozději před zahájením stavebních úprav.
14. Veškerá podzemní vedení jednotlivých vlastníků či správců sítí, musí být před zahájením stavby vyznačena a vytyčena a po dobu stavby být vhodným způsobem ochráněna před poškozením. Při výkopových pracích bude dodržena norma ČSN 736005 v platném znění a normy související. Nadzemní vedení stavebník bude respektovat dle zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.
Stavebník zajistí ochranu sítí dle podmínek jednotlivých správců sítí uvedených v jejich vyjádřeních:
 - RWE Distribuční služby, s.r.o., vyjádření zn. 5000763378 ze dne 29.3.2013
 - ČEZ Distribuce a.s., vyjádření zn. 0100120960 ze dne 17.12.2012
 - Telefónica Czech Republic, a.s., vyjádření č.j. 123977/12 ze dne 19.7.2012
 - V a K Zápy, s.r.o., vyjádření ze dne 27.3.2012
15. Sádrokartonové konstrukce, na které je kladen požadavek požární odolnosti, budou realizovány oprávněnou osobou stanovenou výrobcem zvoleného systému.

16. Požární uzávěry budou provedeny ve smyslu vyhl. č. 202/1999 Sb., kterou se stanoví technické podmínky požárních dveří a kouřotěsných dveří a kouřotěsných požárních dveří. Dle čl. 5.5.8 ČSN 73 0810 bude zajištěno jejich uzavření v době požáru.
17. Vnitřní odběrná místa budou provedena dle čl. 6 ČSN 73 0873.
18. Instalovaná požárně bezpečnostní zařízení, věcné prostředky požární ochrany, hlavní uzávěry médií, únikové východy budou označeny tabulkami dle ČSN ISO 3864.
19. Před uvedením stavby do provozu bude proveden proplach a desinfekce vodovodních řadů a přípojek a ke kolaudaci bude předložena kontrolní laboratorní analýza pitné vody z objektu.
20. Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude doloženo, že výrobek, který přichází do přímého styku s vodou (před uvedením na trh) byl ověřen, že při účelu jeho užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody dle ust. § 5 odst. 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
21. Stavební odpady budou uloženy podle druhu a kategorie odpadů a na základě jejich skutečných vlastností na schválené úložiště, odpady využitelné jako druhotné suroviny budou nabídnuty k využití. Na nakládání se zeminami a jinými přírodními materiály využitelnými během stavebních činností, pokud vlastník prokáže, že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví, se zákon o odpadech nevztahuje.
22. V průběhu prací bude vedena dodavatelem díla evidence odpadů podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb. tak, aby byla kdykoliv přístupná kontrolním orgánům a to včetně dokladů. Doklady o nezávadném zneškodnění všech při stavbě vzniklých odpadů budou předloženy k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.
23. Při obnově vjezdové brány bude respektováno stávající architektonické členění brány, včetně profilace jednotlivých prvků. Bude proveden průzkum barevnosti omítek z lešení, který bude podkladem pro stanovení konečné barevnosti vnějších omítek. Nové omítky budou hladké, vápenné, vrchní nátěr omítek bude vápenný.
24. Bude obnovena krytina na koruně ohradní zdi. Omítky ohradní zdi budou respektovat typ stávajících omítek. Budou vápenné, sanační omítky nebudou aplikovány. Nátěr omítek bude vápenný.
25. Vlastní vstup do objektu zámku, nástupní plocha před vstupem do zámku a malá asfaltová plocha u schodiště do zahrady bude provedena jako mlatová plocha. Její složení a barevnost bude odpovídat typu užitému v projektové dokumentaci.
26. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě vydaného kolaudačního souhlasu. Žádost bude podána stavebníkem dle ust. § 122 stavebního zákona s náležitostmi dle §12 vyhlášky č.526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.
27. Kontrolní prohlídky stavby se budou provádět podle plánu kontrolních prohlídek stavby a to:
K.P.1. Závěrečná kontrolní prohlídka stavby.
28. Stavba bude dokončena nejpozději do 31. 12. 2016.
29. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby podle ust. § 122 odst. 3 stavebního zákona navrhovatel povinen připravit:
 - Protokol o provedení zkoušky těsnosti vnitřní kanalizace
 - Protokol o provedení tlakové zkoušky vnitřního vodovodu
 - Doklad o dezinfekci vodovodního potrubí
 - Protokol o tlakové dilatační a topné zkoušce, tepelných zařízení a zdroje tepla
 - Revizní zprávu rozvodu plynu (STL, regulátor, NTL)
 - Výchozí revizi elektro (silnoproud + slaboproud)
 - Protokol o provedení revize hromosvodů
 - Protokol o revizi komínů
 - Smlouvu o likvidaci splaškových vod (s provozovatelem veřejného řádu)
 - Smlouvu o připojení k distribuční soustavě veřejného rozvodu plynu
 - Doklad o kontrole hasicích přístrojů se štítky (faktura není dokladem)

- Doklad o likvidaci odpadů vzniklých při stavební činnosti
- Projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem
- Stavební deník
- Výkresy, ve kterých jsou vyznačeny změny, ke kterým došlo během provádění stavby (se souhlasem SÚ mohou být tyto změny vyznačeny v dokumentaci ověřené ve stavebním řízení)
- Další doklady a protokoly o provedených zkouškách vyplývajících ze stanovisek dotčených orgánů a vlastníků technické a dopravní infrastruktury.

30. Pro stavebníka se stávají závaznými podmínky vyplývající ze závazných stanovisek dotčených orgánů a vyjádření vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury se tímto stávají pro stavebníka závaznými:

- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor územního rozvoje a památkové péče, závazné stanovisko č.j. 19317/2012-140 ze dne 15.5.2012
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor územního rozvoje a památkové péče, rozhodnutí č.j. 80550/2010-140 ze dne 7.12.2011
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor životního prostředí, komplexní stanovisko č.j. 100/43499/2012 ze dne 9.8.2012
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor životního prostředí, Rozhodnutí o povolení nakládání s podzemními vodami č.j. 100/54697/2008 ze dne 6.10.2008
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Mladá Boleslav, stanovisko č.j. HSKL-8273-2/2012-MB ze dne 5.11.2012
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, závazné stanovisko č.j. KHSSC/3673/2011 ze dne 28.7.2012
- RWE Distribuční služby, s.r.o., vyjádření zn. 5000763378 ze dne 29.3.2013
- ČEZ Distribuce a.s., vyjádření zn. 0100120960 ze dne 17.12.2012
- V a K Zápy, s.r.o., vyjádření ze dne 27.3.2012
- Telefónica Czech Republic, a.s., vyjádření č.j. 123977/12 ze dne 19.7.2012

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Námítky účastníků řízení nebyly uplatněny.

Odůvodnění:

Dne 19. 12. 2012 podal Středočeský Kraj, IČ: 70891095, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, který je zastoupen na základě plné moci paní Renátou Vrtílkovou, IČ: 12608971, se sídlem K Průhonu 558, 155 31 Praha 5 – Lipence (dále jen „stavebník“) žádost o vydání stavebního povolení pro stavební úpravy pro změnu v účelu užívání staveb nazvaných: „SO 01 – Horní zámek, SO 03 – Kancelář ředitele, SO 05 – Provozní objekt, SO 06 a SO 06a – Hlavní brána a oplocení“, na pozemcích p.č. 6/2, 6/6, st. 11/1, st. 11/2, st. 11/3 v k.ú. Panenské Břežany v obci Panenské Břežany za účelem zřízení Památníku národního odboje v Panenských Břežanech (dále jen „stavba“), které jsou součástí kulturní památky: „Zámek s kaplí sv. Anny, parkem a sochami“ v Panenských Břežanech, vedené pod rejstříkovým číslem 41314/2-2129 v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky, situované v areálu zámku na pozemcích parc. č. st. 11/1, st. 11/2, st. 11/3 st. 12, 6/2, 6/6, 6/8 a 459 v k. ú. Panenské Břežany v obci Panenské Břežany.

Stavební úřad shora uvedenou žádost přezkoumal v souladu s ust. § 111 stavebního zákona a vzhledem k tomu, že podaná žádost naplňovala ust. § 110 stavebního zákona, stavební úřad oznámil oznámením č.j. STO-959/2013 Ha ze dne 26. 2. 2013 oznámil známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení stavebního řízení a současně nařídil k projednání žádosti ústní jednání na den 11. 3. 2013.

Dne 11. 3. 2013 proběhlo ústní jednání, které se konalo na Obecním úřadě v Panenských Břežanech. K ústnímu jednání se dostavil zmocněnec stavebníka paní Renáta Vrtílková, starostka obce Panenské Břežany Ing. Ljuba Loukotová a místostarostka obce Panenské Břežany Lucie Fiury, DiS. Během řízení nebyly vzneseny námítky účastníků řízení. O výsledku ústního jednání a následného ohledání na místě byl sepsán protokol č.j. STO-2244/2013 Ha ze dne 11. 3. 2013 a je založen ve spisu STO zn. 100/2013. Stavebník během řízení uhradil správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích.

Stavební úřad ve stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost podle ust. § 111 stavebního zákona a zjistil, že uskutečněním stavby ani jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků. Stavebník má vlastnické právo k pozemku a stavbě, který mu dovoluje zamýšlené stavební úpravy realizovat. Dokumentace splňuje požadavky na obecně technické požadavky na výstavbu podle vyhlášky č.268/2009 Sb. Účel navrženého využití stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, podle které se stavba nachází v lokalitě, jejíž funkční využití ploch je vymezeno jako Občanská vybavenost – plochy pro veřejné instituce a zařízení místního významu, plochy pro komerční a nekomerční využití nerušící občanskou vybavenost a Veřejná zeleň, parky v zastavěném území – plochy parkově udržované zeleně na pozemcích obce, které jsou volně přístupné veřejnosti a jejichž údržbu zajišťuje obec, včetně komunikací pro pěší, fragmenty zeleně v zastavěném území sídla.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů, vyžadovaných zvláštními právními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technické infrastruktury a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí a to: Požadavky HZS Středočeského kraje – územní odbor Mladá Boleslav, souhlasné stanovisko HSKL-8273-2/2012-MB ze dne 5.11.2012 do podmínek č. 15.-18. stavebního povolení, požadavky Městského úřadu Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor územního rozvoje a památkové péče ze stanovisek č.j. 19317/2012-140 ze dne 15.5.2012 a č.j. 80550/2010-140 ze dne 7.12.2011 do podmínek č. 23, 24 a 25 stavebního povolení, požadavky Městského úřadu Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor životního prostředí, komplexní stanovisko č.j. 100/43499/2012 ze dne 9.8.2012 do podmínek č. 21 a 22 stavebního povolení, požadavky Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, závazné stanovisko č.j. KHSSC/3673/2011 ze dne 28.7.2012 do podmínek č. 19 a 20 stavebního povolení a ostatní stanoviska dotčených orgánů a požadavky vyplývající z vyjádření vlastníků a správců sítí technické infrastruktury do podmínky č. 30 stavebního povolení.

Protože stavební úřad v průběhu spojeného územního řízení o umístění stavby a stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení se odůvodňuje takto:

Námítky účastníků řízení nebyly uplatněny.

Stavebník předložil následující vyjádření a podklady:

Závazná stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů:

- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor územního rozvoje a památkové péče, závazné stanovisko č.j. 19317/2012-140 ze dne 15.5.2012
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor územního rozvoje a památkové péče, rozhodnutí č.j. 80550/2010-140 ze dne 7.12.2011
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor životního prostředí, komplexní stanovisko č.j. 100/43499/2012 ze dne 9.8.2012
- Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor životního prostředí, Rozhodnutí o povolení nakládání s podzemními vodami č.j. 100/54697/2008 ze dne 6.10.2008
- Oblastní inspektorát práce pro Středočeský kraj se sídlem v Praze, vyjádření č.j. 10475/4.42/12/15.7 ze dne 7.8.2012
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Mladá Boleslav, stanovisko č.j. HSKL-8273-2/2012-MB ze dne 5.11.2012
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, závazné stanovisko č.j. KHSSC/3673/2011 ze dne 28.7.2012
- Úřad pro civilní letectví, závazné stanovisko č.j. 4540-12-701 ze dne 27.7.2012
- Městský úřad Odolena Voda, stavební odbor, orgán ochrany přírody, závazné stanovisko č.j. STO-2294/2012 rosj ze dne 18.5.2012

Vyjádření vlastníků technické a dopravní infrastruktury a účastníků řízení:

- NET4GAS, s.r.o., vyjádření zn. 1427/13/OVP/N ze dne 27.2.2013

- RWE Distribuční služby, s.r.o., vyjádření zn. 5000763378 ze dne 29.3.2013
- ČEZ Distribuce a.s., vyjádření zn. 0100120960 ze dne 17.12.2012
- V a K Zápy, s.r.o., vyjádření ze dne 27.3.2012
- Telefónica Czech Republic, a.s., vyjádření č.j. 123977/12 ze dne 19.7.2012
- NIPI ČR, o.s., vyjádření zn. 63/12 ze dne 3.8.2012
- Lesy České republiky, s.p. vyjádření č.j. LCR176/002446/2012 ze dne 19.12.2012

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlídně jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení předá stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.



Ing. Zdeněk Š o v a
vedoucí stavebního odboru

Rozdělovník:

Stavebník:

Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, zastoupen na základě plné moci:
Renáta Vrtílková, K Průhonu 558, 155 31 Praha 5 – Lipence

Účastníci řízení:

Obec Panenské Břežany, Hlavní 17, Panenské Břežany, 250 70 Odolena Voda
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Olšanská 55/5, 130 34 Praha 3
RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Pražská plynárenská a.s., Distribuce, U Plynárny 500, 145 08 Praha 4
V a K Zápy, s.r.o., Toušeňská 9, 250 01 Brandýs nad Labem

Dotčené orgány:

MěÚ Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, OUR a PP, nám. Republiky 3, 110 01 Praha 1
MěÚ Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, OŽP, nám. Republiky 3, 110 01 Praha 1
Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Mladá Boleslav
Krajská Hygienická stanice Středočeského kraje, Dittrichova 329/17, 128 05 Praha 2

SO 04 – Bourací práce											
zemní práce											
prorážení otvorů											
demolice											
SO 05 – Provozní objekt											
svisé a kompletní konstrukce											
úpravy povrchů vnitřní											
úpravy povrchů vnější											
podlahy a podlahové konstrukce											
ostatní konstrukce jinde neuvedené											
lešení a stavební výtahy											
dokončovací kce na pozem.stav											
bourání konstrukcí											
izolace proti vodě											
vnitřní kanalizace											
vnitřní vodovod											
zařizovací předměty											
instalační prefabrikáty											
ústřední vytápění											
kotelny											
rozvod potrubí											
otopná tělesa											
konstrukce klempířské											
konstrukce truhlářské											
konstrukce zámečnické											
podlahy z dlaždic a obklady											
podlahy vlysové a parketové											
podlahy povlakové											
podlahy ze syntetických hmot											
obklady keramické											
nátěry											
malby											
vnitřní vybavení											
elektromontáže											
montáž sdělovací a zabezp.tech											
montáže vzduchotechnických zař											
SO 06 – Brána, oplocení											
zemní práce											
základy, zvláštní zakládání											
svisé a kompletní konstrukce											
úpravy povrchů vnější											
lešení a stavební výtahy											
bourání konstrukcí											
krytiny tvrdé											
konstrukce zámečnické											
SO 07 – Komunikace											
zemní práce											
základy, zvláštní zakládání											
vodorovné konstrukce											
komunikace											
trubní vedení											
doplňující práce na komunikaci											
konstrukce tesařské											
konstrukce zámečnické											
ostatní jinde neuvedené											
elektromontáže (SO 09 – venkovní osvětlení)											
SO 08 – Sadové úpravy											
ostatní konstrukce jinde neuvedené											

Zahájení provádění díla:

Do 1 týdne ode dne obdržení písemné výzvy od objednatele

Dokončení díla:

Do 9 kalendářních měsíců ode dne doručení výzvy, nejpozději však do 31.3.2015

1) FINANČNÍ HARMONOGRAM PLNĚNÍ

Finanční plnění:	1 měsíc realizace	2 měsíc realizace	3 měsíc realizace	4 měsíc realizace	5 měsíc realizace	6 měsíc realizace	7 měsíc realizace	8 měsíc realizace	9 měsíc realizace
Měsíční plnění v Kč bez DPH	1 835 000,00	2 265 000,00	2 755 000,00	3 125 000,00	3 210 000,00	3 356 000,00	3 241 000,00	3 365 000,00	1 648 122,30
Plnění celkem v Kč bez DPH	24 800 122,30								



Martin Pečenka, jednatel společnosti



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Příloha č. 3

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Památník národního útlaku a odboje v Panenských Břežanech“**

Určeno: Dr. Ing. Jiří Peřina
náměstek hejtmána pro oblast financí
(v kopii Odbor investic, Odbor kultury, Krajský úřad SK)

Číslo SoD:

Termín plnění:

Celková cena díla:

Zhotovitel:

IČ:

Oprávněná osoba:

Telefonní spojení:

Popis předmětu informace:

Popis problému:

Čeho se zhotovitel domáhá:

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Památník národního útlaku a odboje v Panenských Břežanech

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel:

Místo: Panenské Břežany

Zpracoval: Apelbacherová

Datum: 6.9.2013

Kód	Popis			Cena celkem
Základní rozpočtové náklady				
SO 01	Horní zámek			15 584 789,84
SO 03	Kancelář ředitele			1 488 615,44
SO 04	Bourací práce			401 264,36
SO 05	Provozní objekt			1 905 410,65
SO 06	Brána, oplocení			979 422,49
SO 07	Komunikace a zpevněné plochy (vč.objektu SO 09)			3 202 107,87
SO 08	Sadové úpravy			270 802,39
CELKEM základní rozpočtové náklady				23 832 413,04
 Č.N. Vedlejší rozpočtové náklady				
VRN 1	Restaurátorský průzkum fasády, soch, štuk.prvků, oken, dveří, vrat, zámečnických prvků, stropů..apod)	soubor	1,00	40 000,00
VRN 2	Mykologický průzkum	soubor	1,00	8 000,00
VRN3	Kompletační činnost zhotovitele			102 320,00
KČ 01	Doklady, revize a certifikáty	soubor	1,00	13 400,00
KČ 02	Dokumentace skutečného provedení stavby architektonicky	soubor	1,00	88 920,00
KČ 03	stavební část projektu	soubor	1,00	88 920,00
VRN4	Zařízení staveniště			732 738,26
ZS 01	Zařízení staveniště	%	2,00	476 648,26
	Ostraha objektu	kpl	1,00	256 090,00
	= 15*20*(80+10)			
	- pronájem buňky			
	- cestovní výlohy			
VRN5	Provozní vlivy			84 651,00
184807111	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	32,00	13 000,00
184807112	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	32,00	4 270,00
451577777	Zpevněná plocha z kameniva těženého tl do 10 cm	m2	40,00	3 560,00
113107221	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drčené tl.10 cm	m2	40,00	2 310,00
PV 01	Dočasné připojení vody - buňkoviště a oklepová plocha, demontáž	soubor	1,00	10 760,00
PV 02	Dočasné připojení elektro, montáž a demontáž stavebního rozvaděče	soubor	1,00	13 520,00
PV 03	Čištění komunikací	soubor	1,00	17 784,00
PV 04	Vymezení staveniště montáž a demontáž dle dokumentace	soubor	1,00	19 447,00
CELKEM Vedlejší rozpočtové náklady				967 709,26
 Celková výše způsobilých nákladů bez DPH				24 800 122,30
Celková výše nezpůsobilých nákladů bez DPH				0,00
Celková výše způsobilých nákladů vč. DPH				30 008 147,98
Celková výše nezpůsobilých nákladů vč. DPH				0,00
CELKOVÁ CENA bez DPH				24 800 122,30 Kč
DPH				5 208 025,68 Kč
CELKEM vč. DPH				30 008 147,98 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01 Horní zámek	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	664 063
R	HSV celkem	7 526 061
N	PSV celkem	7 394 667
ZRN	celkem	15 584 790
HZS		0
RN II. a III. hlavy	15 584 790	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	15 584 790	VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :
	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	15 584 789,84 Kč
DPH	21 % činí :	3 272 806,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		18 857 596,00 Kč

Stavba : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1
 Objekt : SO 01 Horní zámek

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	300 011	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	40 658	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	3 690 376	0	0	0	0
62 Upravy povrchů vnější	1 342 028	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	91 397	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	1 017 245	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	47 660	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	894 056	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	102 629	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	88 983	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	55 252	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	78 494	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	237 003	0	0	0
725 Zařizovací předměty dle specifikace	0	93 392	0	0	0
726 Instalační prefabrikáty	0	21 355	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	5 157	0	0	0
731 Kotelny	0	7 382	0	0	0
732 Strojovny	0	33 193	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	364 091	0	0	0
734 Armatury dle specifikace	0	94 907	0	0	0
735 Otopná tělesa dle specifikace	0	235 669	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	928 625	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	263 999	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	86 787	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	2 684 944	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	640 220	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	146 489	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	748 215	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	108 858	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	2 623	0	0	0
781 Obklady keramické	0	91 086	0	0	0
782 Konstrukce z přírodního kamene	0	198 457	0	0	0
783 Nátěry	0	90 357	0	0	0
784 Malby	0	87 619	0	0	0
790 Vnitřní vybavení	0	1 512	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	257 604	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech	0	0	0	303 852	0
M24 Montáže vzduchotechnických zař	0	0	0	102 607	0
CELKEM OBJEKT	7 526 061	7 394 667	0	664 063	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1
Objekt :	SO 01 Horní zámek
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
1	310 23-7251.R00	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm	kus	12,00	402,36	4 828,36	0,20318	2,43816	0,00000	0,00000
2	310 23-7271.R00	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 75 cm	kus	10,00	686,02	6 860,18	0,36525	3,65250	0,00000	0,00000
3	310 23-7281.R00	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 90 cm	kus	10,00	815,40	8 153,96	0,44237	4,42370	0,00000	0,00000
4	310 23-8211.R00	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	2,14	3 272,26	7 002,63	1,95224	4,17779	0,00000	0,00000
5	310 23-9211.R00	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC	m3	5,10	3 095,31	15 786,06	1,95224	9,95642	0,00000	0,00000
6	3 - 02	Oprava křbu - restaurátorské práce - včetně dílenské dokumentace - včetně vzorkování povrchu	soubor	1,00	67 259,09	67 259,09	2,13300	2,13300	0,00000	0,00000
7	317 23-5811.R00	Doplnění zdiva hlavních a kordonových řím cihlami	m3	2,05	11 953,52	24 504,71	2,01208	4,12476	0,00000	0,00000
8	319 20-1311.R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	255,00	95,14	24 261,82	0,03767	9,60585	0,00000	0,00000
9	319 20-2321.R00	Vyrovnání povrchu zdiva přízděním do tl. 8 cm	m2	114,00	171,62	19 564,18	0,05306	6,04884	0,00000	0,00000
10	342 23-0012.RAC	Příčka z cihel plných, tloušťka 14 cm	m2	13,23	480,88	6 362,03	0,27213	3,60028	0,00000	0,00000
11	342 27-0012.RAC	Příčka z tvárné pórobetonových, tloušťka 10 cm	m2	50,96	366,35	18 669,22	0,09298	4,73826	0,00000	0,00000
12	349 23-1811.R00	Přizdívká ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm	m2	1,88	682,02	1 282,19	0,29836	0,56092	0,00000	0,00000
13	347 05-1224.R00	Předstěna 2xCW 50;2x opl.,deska RFI 12,5mm	m2	51,64	422,37	21 812,88	0,02869	1,48167	0,00000	0,00000
14	342 09-1061.R00	Příplatek za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	51,64	57,80	2 984,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	631-50841	Deska izolační požárně odolná 1000x625 tl. 50 mm	m2	52,00	97,81	5 086,22	0,00150	0,07800	0,00000	0,00000
16	346 24-4351.R00	Obezdívká předstěnových systémů tl. 6,5 cm	m2	7,50	358,35	2 687,61	0,15568	1,16760	0,00000	0,00000
17	314 29-1150.R00	Zdivo komínů z cihel vysokopálených, malta žáruvzdorná	m3	5,00	9 656,71	48 283,56	1,62745	8,13725	0,00000	0,00000
18	899 62-1113.R00	Obezdní zabezděné pozednice vč.ošetření proti plísňím	m	77,20	189,40	14 621,65	0,23500	18,14200	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				300 011,26		84,46701		0,00000
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
19	413 23-1231.R00	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřez nad 400cm2	kus	35,00	184,06	6 442,25	0,09167	3,20845	0,00000	0,00000
20	416 02-6222.R00	Podhled SDK,ocel.dvouřov kříž.rošt, 2x RF 12,5 mm	m2	52,29	515,74	26 967,84	0,02506	1,31039	0,00000	0,00000
21	342 09-1061.R00	Příplatek za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	52,29	57,80	3 022,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	631-50840	Deska izolační 1000x625 tl. 40 mm požárně odolná	m2	54,00	78,25	4 225,48	0,00120	0,06480	0,00000	0,00000
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				40 657,83		4,58364		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
23	611 40-3399.R00	Hrubá výplň rýh jakékoli šířky maltou ve stropech	m2	649,00	324,56	210 638,14	0,10712	69,52088	0,00000	0,00000
24	611 42-1331.R00	Oprava.omítek stropů do 30% plochy - štukových pod vedením restaurátora - včetně vzorkování povrchu - včetně restaurování zdobných prvků	m2	483,23	760,27	367 383,34	0,01888	9,12338	0,00000	0,00000
25	612 40-3399.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	64,90	264,98	17 197,31	0,10712	6,95209	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0
Objekt :	0
Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
26	602 02-1148.RT2	Stěrka stěn vyrovnávací minerální ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2	210,00	253,42	53 218,62	0,00410	0,86100	0,00000	0,00000
27	612 42-1615.R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	50,89	225,86	11 493,85	0,03921	1,99540	0,00000	0,00000
28	612 42-1637.R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	74,13	457,94	33 946,94	0,04766	3,53304	0,00000	0,00000
29	612 10-0032.RA0	Oprava omítek stěn vápenocem, štukových oprava ze 30 %, pod vedením restaurátora - včetně restaurování zdobných prvků - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	1 907,71	760,27	1 450 367,05	0,01716	32,73630	-0,01000	-19,07710
30	612 45-1121.R00	Omitka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	116,29	440,15	51 185,51	0,04558	5,30050	0,00000	0,00000
31	61-01.R00	Oprava štukových kleneb pod dohledem restaurátora	m2	69,26	510,40	35 350,36	0,04300	2,97818	0,00000	0,00000
32	61-02.R00	Štuková výzdoba fabionového stropu pod dohledem restaurátora - včetně vzorkování povrchu - včetně restaurování zdobných prvků - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	40,30	1 027,03	41 389,15	0,01700	0,68510	0,00000	0,00000
33	61-03.R00	Štuková výzdoba ostění pod dohledem restaurátora - včetně vzorkování povrchu - včetně restaurování zdobných prvků - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	15,20	747,82	11 366,82	0,17000	2,58400	0,00000	0,00000
34	61-04.R00	Štukové zrcadlo stropu 2, np - včetně vzorkování povrchu - včetně restaurování zdobných prvků - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	18,60	1 151,51	21 418,16	0,17000	3,16200	0,00000	0,00000
35	612 44-1441.R00	Oprava sádrových omítek stěn do 50 % opr. plochy	m2	18,60	457,94	8 517,65	0,02671	0,49681	0,00000	0,00000
36	602 01-3123.RT3	Omitka sanační MCO 1 ručně tloušťka vrstvy 30 mm	m2	188,19	755,82	142 237,77	0,04260	8,01689	0,00000	0,00000
37	602 01-3152.RT1	Omitka štuková sanační ručně tloušťka vrstvy 2 mm	m2	188,19	431,26	81 159,20	0,00300	0,56457	0,00000	0,00000
38	612 42-5931.RT2	Omitka VPC vnitřního ostění - štuková	m2	45,10	481,95	21 735,78	0,03371	1,52032	0,00000	0,00000
39	619 44-1110.R00	Vytažení profilů o délce do 2 m a šířce 10 cm	m	385,00	528,18	203 351,15	0,01534	5,90590	0,00000	0,00000
40	619 44-1121.R00	Vytažení profilů o délce do 2 m a šířce nad 10 cm	m	268,82	626,89	168 522,00	0,02030	5,45713	0,00000	0,00000
41	619 44-2431.R00	Vytažení fabionů, hran a koutů jakékoliv délky	m	422,27	942,55	398 009,55	0,01534	6,47759	0,00000	0,00000
42	612 40-9991.R00	Začištění omítek kolem oken, dveří apod.	m	855,00	143,16	122 402,83	0,00431	3,68505	0,00000	0,00000
43	612 47-1411.R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	743,90	304,11	226 224,75	0,00635	4,72377	0,00000	0,00000
44	612 45-6212.R00	Postřik stěn a potažení MC s urovnáním, tl. 8 mm	m2	43,72	249,87	10 924,11	0,02636	1,15246	0,00000	0,00000
45	610 99-1111.R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	68,25	34,68	2 335,87	0,00004	0,00273	0,00000	0,00000
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						3 690 375,89		177,43508		-19,07710

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dělnímot / MJ	dělnímot celk. (t)
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější								
46	622 42-1143.R00	Omitka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	7,17	581,54	4 169,62	0,05258	0,37700	0,00000	0,00000
47	622 45-4511.R00	Oprava vnějších omítek VPC hladkých do 50 % pod dohledem restaurátora - včetně restaurování zdobných prvků - včetně tenkovrstvé úpravy povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm s patinací	m2	743,90	1 293,79 0,00	962 447,41	0,05793	43,09413	0,00000	0,00000
48	622 47-1317.R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2	m2	743,90	247,20	183 890,29	0,00210	1,56219	0,00000	0,00000
49	622 47-1317.RP3	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších s fungicidní přísadou	m2	743,90	40,01	29 766,41	0,00065	0,48354	0,00000	0,00000
50	713 19-1100.RT9	Položení ochranné fólie podélných ploch včetně dodávky fólie PE	m2	172,50	59,58	10 276,69	0,00001	0,00172	0,00000	0,00000
51	622 47-1328.RT2	Nátěr stěn vnějších odstraňovačem graffiti 0,25l/m2	m2	743,90	137,83	102 528,76	0,00030	0,22317	0,00000	0,00000
52	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	743,90	24,90	18 521,32	0,00002	0,01488	0,00000	0,00000
53	622 90-4121.R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	743,90	40,90	30 427,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				1 342 028,40		45,75662		0,00000
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce								
54	631 31-2141.R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	4,56	2 447,97	11 162,73	2,50000	11,40000	0,00000	0,00000
55	632 48-1112.R00	Vložka z rabcového pleťva s pozink. povrchem	m2	240,12	29,79	7 152,74	0,00059	0,14167	0,00000	0,00000
56	631 34-3521.R00	Mazanina z betonu keramzitového C -/7,5 tl. 10 cm náhrada násypu	m3	27,00	2 706,72	73 081,57	1,07767	29,09709	0,00000	0,00000
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				91 397,04		40,63876		0,00000
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy								
57	941 94-1041.R00	Lešení a stavební výtahy	m2	929,76	40,90	38 030,16	0,01838	17,08899	0,00000	0,00000
58	941 94-1291.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	14 876,00	32,01	476 198,61	0,00097	14,42972	0,00000	0,00000
59	941 95-4131.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	929,76	111,59	103 756,20	0,02190	20,36174	0,00000	0,00000
60	941 95-4191.R00	Montáž lešení vysunutého, bez podepření, H 20 m	m2	3 719,00	33,35	124 010,06	0,00220	8,18180	0,00000	0,00000
61	944 94-4011.R00	Přípl. za každý měsíc použití lešení k pol. 4131-2	m2	929,76	7,54	7 010,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	944 94-4031.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	14 876,16	6,62	98 415,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
63	941 95-5002.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	950,00	96,92	92 076,66	0,00158	1,50100	0,00000	0,00000
64	941 94-1841.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	929,76	25,79	23 975,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
65	941 95-4831.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	929,76	53,35	49 604,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
66	944 94-4081.R00	Demontáž lešení vysunutého bez podepření, H 20 m	m2	929,76	4,48	4 166,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				1 017 244,77		61,56325		0,00000
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.								
67	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	932,15	51,13	47 659,90	0,00004	0,03729	0,00000	0,00000
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				47 659,90		0,03729		0,00000
Díl: 96		Bourání konstrukcí								
68	962 03-1132.R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	77,10	66,69	5 141,80	0,00067	0,05166	-0,13100	-10,10010
69	962 03-1133.R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	32,53	81,36	2 646,70	0,00067	0,02180	-0,26100	-8,49033

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dělnička / MJ	dělnička celk. (t)
70	962 03-2231.R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	28,71	452,60	12 994,23	0,00128	0,03675	-1,80000	-51,67800
71	965 04-2141.R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	13,57	1 597,45	21 677,37	0,00000	0,00000	-2,20000	-29,85400
72	965 04-2231.R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	4,56	1 484,07	6 767,38	0,00000	0,00000	-2,20000	-10,03200
73	965 10-0032.RA6	Bourání dlažeb keramických bez podkladních vrstev, tloušťka přes 10 mm	m2	147,17	93,19	13 714,50	0,00000	0,00000	-0,06500	-9,56605
74	965 08-2923.R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2	m3	91,50	205,41	18 794,58	0,00000	0,00000	-1,40000	-128,10000
75	964 06-1331.R00	Uvolnění zhlaví trámu, zeď cihel, průřezu 0,05 m2	kus	70,00	239,19	16 743,64	0,00162	0,11340	-0,04800	-3,36000
76	966 03-1313.R00	Bourání říms cihelných tl. 30 cm, vyložení 25 cm	m	77,20	80,92	6 246,81	0,00000	0,00000	-0,08200	-6,33040
77	966 03-1314.R00	Bourání říms cihel, tl. nad 30 cm, vyložení 25 cm	m	10,25	156,50	1 604,74	0,00000	0,00000	-0,11000	-1,12794
78	967 03-1142.R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MC	m2	6,88	114,26	786,12	0,00000	0,00000	-0,05900	-0,40592
79	968 07-2455.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	45,51	204,52	9 307,52	0,00117	0,05325	-0,07600	-3,45876
80	971 03-5641.R00	Vybourání otvor. zeď cihel, pl. 4 m2, tl. 30 cm, MC	m3	2,00	823,84	1 647,69	0,00182	0,00364	-1,95000	-3,90000
81	971 03-5661.R00	Vybourání otvor. zeď cihel, pl. 4 m2, tl. 60 cm, MC	m3	2,00	962,56	1 925,12	0,00182	0,00364	-1,95000	-3,90000
82	974 03-1267.R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 15 x 30 cm	m	18,00	91,59	1 648,58	0,00049	0,00882	-0,08100	-1,45800
83	978 01-1191.R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	74,13	53,80	3 987,94	0,00000	0,00000	-0,05000	-3,70650
84	978 01-2191.R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 %	m2	409,73	75,14	30 786,35	0,00000	0,00000	-0,05000	-20,48670
85	978 01-3191.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 907,71	42,24	80 575,95	0,00000	0,00000	-0,04600	-87,75466
86	978 01-5251.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 40 %	m2	743,90	12,98	9 657,55	0,00000	0,00000	-0,02300	-17,10970
87	978 05-9531.R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	220,53	49,65	10 949,96	0,00000	0,00000	-0,06800	-14,99604
88	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	8,00	120,04	960,34	0,00000	0,00000	-0,01933	-0,15464
89	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,00	78,69	629,55	0,00000	0,00000	-0,01946	-0,15568
90	725 22-0832.R00	Demontáž van litinových volných	soubor	3,00	87,14	261,42	0,00000	0,00000	-0,09510	-0,28530
91	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	12,00	47,57	570,87	0,00000	0,00000	-0,00156	-0,01872
92	762 21-2811.R00	Demontáž schodiště bez podstupnic š. do 1,5 m	m	71,57	106,70	7 636,81	0,00000	0,00000	-0,30000	-21,47100
93	762 33-1811.R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 120 cm2	m	128,00	24,01	3 073,08	0,00000	0,00000	-0,00800	-1,02400
94	762 33-1923.R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm2, do dl 8 m	m	77,20	63,13	4 873,88	0,00000	0,00000	-0,00016	-0,01235
95	762 34-2812.R00	Demontáž latování střech, rozteč latů do 50 cm	m2	212,86	10,85	2 309,20	0,00000	0,00000	-0,00500	-1,06432
96	762 52-2811.R00	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	389,02	42,68	16 604,00	0,00000	0,00000	-0,01800	-7,00236
97	762 81-1811.R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	882,12	17,43	15 373,87	0,00000	0,00000	-0,01400	-12,34968
98	762 81-1914.R00	Vyřiznutí části záklopu nebo podbíjení pl.do 4 m2	m2	19,06	180,51	3 440,47	0,00000	0,00000	-0,00016	-0,00305
99	766 90-0020.RAC	Demontáž obložení podhledů SDK vč. roštu	m2	54,00	91,77	4 955,33	0,00000	0,00000	-0,03265	-1,76310
100	764 31-1831.R00	Demontáž klempířských prvků	m2	138,79	24,45	3 393,83	0,00000	0,00000	-0,00732	-1,01594
101	775 51-9010.RAC	Demontáž podlah vlysových lepených	m2	111,21	44,25	4 920,66	0,00000	0,00000	-0,02500	-2,78025
102	775 52-9010.RAC	Demontáž podlah vlysových přibíjených	m2	111,21	48,16	5 355,77	0,00000	0,00000	-0,02000	-2,22420
103	776 20-0820.RT1	Odstranění PVC podlah lepených s podl. ze schodišť z ploch nad 10 m2	m	71,57	22,67	1 622,82	0,00000	0,00000	-0,00050	-0,03579

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demihmot / MJ	demihmot celk.(t)
104	776 20-0830.R00	Odstranění hran schodišťových stupňů	m	79,53	8,71	693,02	0,00000	0,00000	-0,00030	-0,02386
105	776 51-1820.R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou	m2	462,93	56,02	25 933,15	0,00000	0,00000	-0,00100	-0,46293
106	765 31-1810.R00	Demontáž krytiny bobrovky na sucho, do suti	m2	38,00	42,68	1 621,90	0,00000	0,00000	-0,06700	-2,54600
107	765 79-9301.R00	Demontáž podstřešní fólie	m2	212,86	13,34	2 839,18	0,00000	0,00000	-0,00018	-0,03832
108	968 06-1125.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	12,00	7,47	89,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
109	968 06-1113.R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	30,00	8,96	268,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
110	968 06-2456.R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	30,00	120,93	3 627,94	0,00100	0,03000	-0,06700	-2,01000
111	764 36-2812.R00	Demontáž střešního okna, hladká krytina, nad 45°	kus	2,00	65,36	130,71	0,00000	0,00000	-0,02008	-0,04016
112	767 13-2812.R00	Demontáž přístřešku svařovaného	m2	8,50	194,29	1 651,47	0,00000	0,00000	-0,01800	-0,15300
113	974 10-0020.RAD	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 10 x 10 cm	m	350,00	72,20	25 271,06	0,00049	0,17150	-0,01800	-6,30000
114	974 10-0030.RAD	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	100,00	135,51	13 551,41	0,00049	0,04900	-0,04000	-4,00000
115	974 20-0030.RAD	Vysekání rýh v podlahách z betonu, 15 x 15 cm	m	60,00	337,18	20 231,08	0,00049	0,02940	-0,04900	-2,94000
116	735 11-1810.R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	66,00	17,78	1 173,74	0,00000	0,00000	-0,02380	-1,57080
117	979 01-1321.R00	Montáž a demontáž shozu za 2.NP	kus	1,00	1 067,04	1 067,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
118	979 01-1329.R00	Přípl. k mont.a dem. shozu za každé další podlaží	kus	1,00	924,77	924,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
119	979 01-1331.R00	Pronájem shozu (za metr)	den	360,00	31,12	11 203,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
120	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	474,00	75,58	35 825,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
121	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	474,40	65,80	31 215,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
122	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 740,00	6,58	31 189,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
123	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	474,40	57,80	27 419,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
124	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2 844,00	7,11	20 231,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
125	979 08-7213.R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	474,00	111,15	52 685,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
126	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku suti	t	474,00	530,85	251 624,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				894 056,27		0,57285		-487,26054
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
127	998 00-9101.R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	61,56	57,80	3 558,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
128	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	1 136,90	87,14	99 071,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				102 629,33		0,00000		0,00000
Díl: 711		Izolace proti vodě								
129	711 21-2000.R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr	m2	300,74	8,89	2 674,18	0,00021	0,06316	0,00000	0,00000
130	711 21-2001.R00	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	247,51	267,47	66 201,84	0,00126	0,31196	0,00000	0,00000
		<small>126,4+121,11</small>		<small>247,51</small>						
131	711 21-0020.RAE	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti tlakové vodě svislá	m2	53,23	377,73	20 106,68	0,00483	0,25710	0,00000	0,00000
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				88 982,70		0,63212		0,00000
Díl: 713		Izolace tepelné								
132	713 11-1131.R00	Náhrada násypu ve střepech	m2	98,28	59,58	5 855,17	0,00053	0,05209	0,00000	0,00000
133	631-50860.3	Pás izolační tl.120mm 2x minerální náhrada násypu	m2	100,00	469,50	46 949,76	0,00144	0,14400	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhnot / MJ	demhnot celk.(t)
134	765 79-9310.RN	Montáž fólie difúzní pojistná hydroizolace	m2	49,14	49,80	2 446,94	0,00155	0,07617	0,00000	0,00000
	Celkem za	713 Izolace tepelné				55 251,86		0,27226		0,00000
Díl:	721	Vnitřní kanalizace								
135	721 17-6102.R00	Potrubi HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	8,00	234,75	1 877,99	0,00038	0,00304	0,00000	0,00000
136	721 17-6103.R00	Potrubi HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	11,00	256,98	2 826,77	0,00047	0,00517	0,00000	0,00000
137	721 17-6104.R00	Potrubi HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	9,00	313,89	2 824,99	0,00070	0,00630	0,00000	0,00000
138	721 17-6105.R00	Potrubi HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	45,00	380,58	17 125,99	0,00152	0,06840	0,00000	0,00000
139	721 17-6232.R00	Potrubi KG svodné (ležaté) zavěšené DN 100 x 3,2mm	m	10,00	241,86	2 418,62	0,00183	0,01830	0,00000	0,00000
140	721 17-6233.R00	Potrubi KG svodné (ležaté) zavěšené DN 125 x 3,2mm	m	11,00	276,54	3 041,95	0,00204	0,02244	0,00000	0,00000
141	722 18-2004.RT	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40 samolepící spoj, rychlouzavěr	m	8,00	13,34	106,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
142	722 18-2006.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 80	m	20,00	15,12	302,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
143	722 18-2008.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 110	m	45,00	17,78	800,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
144	283-77114.9	izolace potrubí 42x6 mm šedočerná	m	8,00	13,34	106,70	0,00010	0,00080	0,00000	0,00000
145	283-77118.1	izolace potrubí 62x9 mm šedočerná	m	11,00	24,90	273,87	0,00014	0,00154	0,00000	0,00000
146	283-77119.5	izolace potrubí 78x9 mm šedočerná	m	9,00	30,23	272,10	0,00018	0,00162	0,00000	0,00000
147	283-77127.5	izolace potrubí 110x13 mm šedočerná	m	45,00	80,03	3 601,26	0,00037	0,01665	0,00000	0,00000
148	286-97321	Objímka s kluznou gumou DN 40	kus	16,00	22,23	355,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
149	286-97322.A	Objímka s kluznou gumou d 50 mm DN 50	kus	22,00	31,12	684,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
150	286-97323.A	Objímka s kluznou gumou d 75 mm DN 70	kus	12,00	35,57	426,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
151	286-97324.A	Objímka s kluznou gumou d 110 mm DN 100	kus	41,00	53,35	2 187,43	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
152	286-97309.A	Objímka pevná dvošroubová d102 - 116 mm DN 100	kus	8,00	62,24	497,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
153	286-97310.A	Objímka pevná dvošroubová d121 - 127 mm DN 125	kus	9,00	71,14	640,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
154	721 27-3150.RT1	Hlavice ventilační přívětrávací plovákové ventil DN 50/70/100	kus	4,00	799,39	3 197,56	0,00049	0,00196	0,00000	0,00000
155	721 27-3145.RM1	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930	kus	2,00	1 191,53	2 383,06	0,00013	0,00026	0,00000	0,00000
156	721 22-3460.RT2	Vpusť podlahová se západch. uzávěr. DN50xDN110, 3x zpětná klapka	kus	1,00	1 547,21	1 547,21	0,00288	0,00288	0,00000	0,00000
157	426-10390	Čerpadlo kalové s plovákovým spínačem dle specifikace	kus	1,00	12 804,48	12 804,48	0,02900	0,02900	0,00000	0,00000
158	722 23-5114.R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 32	kus	1,00	472,17	472,17	0,00052	0,00052	0,00000	0,00000
159	722 17-2314.R00	Potrubi z PPR D 40/5,5 mm	m	5,00	327,23	1 636,13	0,00563	0,02815	0,00000	0,00000
160	KAN 01	Montážní materiál, tvarovky	soubor	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
161	KAN 02	Zednické přípomoci - drážky, průrazy, zához	soubor	1,00	5 779,80	5 779,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
162	713 57-1114.RT1	Požární ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 90 mm	kus	5,00	1 244,88	6 224,40	0,00005	0,00025	0,00000	0,00000
163	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	94,00	14,23	1 337,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
164	998 72-1203.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	1 080,34	0,89	960,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl:	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				78 493,54		0,20728		0,00000
		Vnitřní vodovod								

Položkový rozpočet

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1**
 Objekt : **SO 01 Horní zámek**

0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhnot / MJ	demhnot celk. (t)
165	722 17-2311.R00	Potrubi z PPR studená, D 20/2,8 mm	m	21,00	189,40	3 977,39	0,00398	0,08358	0,00000	0,00000
				21,00						
166	722 17-2312.R00	Potrubi z PPR studená, D 25/3,5 mm	m	28,00	230,30	6 448,48	0,00518	0,14504	0,00000	0,00000
				28,00						
167	722 17-2313.R00	Potrubi z PPR studená, D 32/4,4 mm	m	38,00	272,98	10 373,41	0,00535	0,20330	0,00000	0,00000
				38,00						
168	722 17-2314.R00	Potrubi z PPR studená, D 40/5,5 mm	m	4,00	327,23	1 308,90	0,00563	0,02252	0,00000	0,00000
169	722 17-2315.R00	Potrubi z PPR studená, D 50/6,9 mm	m	8,00	417,03	3 336,28	0,00594	0,04752	0,00000	0,00000
170	722 17-2316.R00	Potrubi z PPR studená, D 63/8,6 mm	m	8,00	530,85	4 246,82	0,00654	0,05232	0,00000	0,00000
171	722 17-2331.R00	Potrubi z PPR teplá, D 20/3,4 mm	m	21,00	193,85	4 070,76	0,00401	0,08421	0,00000	0,00000
172	722 17-2332.R00	Potrubi z PPR teplá, D 25/4,2 mm	m	28,00	236,53	6 622,76	0,00522	0,14616	0,00000	0,00000
173	722 17-2333.R00	Potrubi z PPR teplá, D 32/5,4 mm	m	2,00	280,10	560,20	0,00541	0,01082	0,00000	0,00000
174	722 17-2334.R00	Potrubi z PPR teplá, D 40/6,7 mm	m	4,00	338,79	1 355,14	0,00573	0,02292	0,00000	0,00000
175	722 13-0233.R00	Potrubi z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 25	m	1,00	359,24	359,24	0,01598	0,01598	0,00000	0,00000
176	722 13-0234.R00	Potrubi z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 32	m	10,00	413,48	4 134,78	0,01384	0,13840	0,00000	0,00000
177	722 13-0235.R00	Potrubi z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 40	m	2,00	486,39	972,78	0,01611	0,03222	0,00000	0,00000
178	722 18-1212.RT8	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	42,00	26,68	1 120,39	0,00003	0,00126	0,00000	0,00000
179	722 18-1212.RT8	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	28,00	29,34	821,62	0,00006	0,00168	0,00000	0,00000
180	722 18-1212.RU	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 32 mm	m	38,00	30,23	1 148,85	0,00005	0,00190	0,00000	0,00000
181	722 18-1212.RU	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 42 mm	m	4,00	34,68	138,72	0,00011	0,00044	0,00000	0,00000
182	722 18-1212.RU	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 52 mm	m	8,00	40,01	320,11	0,00012	0,00096	0,00000	0,00000
183	722 18-1212.RU	izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 65 mm	m	8,00	44,46	355,68	0,00019	0,00152	0,00000	0,00000
184	722 18-1213.RT8	izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	21,00	33,79	709,58	0,00006	0,00126	0,00000	0,00000
185	722 18-1214.RT8	izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 25 mm	m	7,00	46,24	323,67	0,00007	0,00049	0,00000	0,00000
186	722 18-2004.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40	m	6,00	13,34	80,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
187	631-54532	Pouzdro potrubní izolační 34/30 mm	m	2,00	65,80	131,60	0,00032	0,00064	0,00000	0,00000
188	631-54573	Pouzdro potrubní izolační 42/40 mm	m	4,00	81,81	327,23	0,00072	0,00288	0,00000	0,00000
189	286-54692	Objímka 20 - 25 mm PPR	kus	104,00	26,68	2 774,30	0,00006	0,00624	0,00000	0,00000
190	286-54694	Objímka kovová s podepřením potrubí	kus	127,00	35,57	4 517,14	0,00009	0,01143	0,00000	0,00000
191	734 23-5131.R00	Kohout kulový s vypouštěním R250DS DN 15	kus	2,00	241,86	483,72	0,00026	0,00052	0,00000	0,00000
192	734 23-5132.R00	Kohout kulový s vypouštěním R250DS DN 20	kus	8,00	313,89	2 511,10	0,00039	0,00312	0,00000	0,00000
193	734 23-5133.R00	Kohout kulový s vypouštěním, R250DS DN 25	kus	1,00	423,26	423,26	0,00057	0,00057	0,00000	0,00000
194	722 23-7124.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 32	kus	4,00	472,17	1 888,66	0,00068	0,00272	0,00000	0,00000
				4,00						
195	722 23-7125.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 40	kus	2,00	684,68	1 369,37	0,00104	0,00208	0,00000	0,00000
196	722 23-7126.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 50	kus	1,00	1 022,58	1 022,58	0,00163	0,00163	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	0
Objekt :	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demihmot / MJ	demihmot celk. (t)
197	722 22-1122.R00	Kohout kulový zahradní, DN15 x DN20	kus	1,00	222,30	222,30	0,00019	0,00019	0,00000	0,00000
198	722 23-7661.R00	Klapka zpětná, 2xvnitřní závit DN 15	kus	3,00	151,16	453,49	0,00015	0,00045	0,00000	0,00000
		1+2		3,00						
199	722 25-4211.RT2	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi + HP průměr 25/30, stálovtvář hadice	kus	2,00	6 882,41	13 764,82	0,03000	0,06000	0,00000	0,00000
200	734 23-5134.R00	Kohout kulový s vypouštěním R250DS DN 32	kus	1,00	472,17	472,17	0,00080	0,00080	0,00000	0,00000
201	734 23-5132.R00	Kohout kulový s vypouštěním, R250DS DN 20	kus	2,00	235,64	471,28	0,00039	0,00078	0,00000	0,00000
202	722 23-7121.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. R250D DN 15	kus	4,00	161,83	647,34	0,00018	0,00072	0,00000	0,00000
203	953 94-1611.R00	Osazení konzol pod stropem pro zavěšení potrubí	kus	66,00	75,58	4 988,41	0,00477	0,31482	0,00000	0,00000
204	732 33-1212.R00	Nádobý expanzní tlak.membránová do 300 l	soubor	1,00	8 723,05	8 723,05	0,32460	0,32460	0,00000	0,00000
205	732 31-2124.R00	Nádrž na požární vodu k čerpadlu-obsah 1100 l dle specifikace	soubor	1,00	13 338,00	13 338,00	1,13402	1,13402	0,00000	0,00000
206	422-41612	Ventil plovákový DN 40	kus	2,00	1 360,48	2 720,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
207	426-10269.A	Čerpadlo pro požární vodu dle specifikace	kus	1,00	32 011,20	32 011,20	0,09700	0,09700	0,00000	0,00000
208	734 24-5422.R00	Klapka zpětná, DN 20	kus	1,00	151,16	151,16	0,00023	0,00023	0,00000	0,00000
209	725 53-6226.R00	Ohrřivač elek. zásobníkový závěsný 152	soubor	1,00	9 914,58	9 914,58	0,06982	0,06982	0,00000	0,00000
210	541-32200.91	Ohrřivač vody el. zásobníkový 15 l dle specifikace	kus	2,00	3 414,53	6 829,06	0,01500	0,03000	0,00000	0,00000
211	VV 01	Drobný nespecifikovaný materiál	soubor	1,00	4 446,00	4 446,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
212	713 57-1111.RT1	Požární ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	23,00	1 244,88	28 632,24	0,00005	0,00115	0,00000	0,00000
213	426-11100	Čerpadlo ponorné do studny Qmin 1,16l/s vč. přípojovací armatury	kus	1,00	30 321,72	30 321,72	0,04300	0,04300	0,00000	0,00000
214	VV 02	Stavební přípomoci	soubor	1,00	6 669,00	6 669,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
215	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	149,00	7,11	1 059,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
216	722 28-0107.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	10,00	7,11	71,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
217	722 28-0108.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	8,00	7,11	56,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
218	722 28-0109.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 65	m	8,00	8,89	71,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
219	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	175,00	7,11	1 244,88	0,00001	0,00175	0,00000	0,00000
220	998 72-2203.R00	Presun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	3 345,54	0,44	1 487,43	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				237 002,72		3,12566		0,00000
Díl: 725		Zařizovací předměty dle specifikace								
221	725 01-4171.R00	Klozet závěsný + sedátko, bílý	soubor	4,00	2 623,14	10 492,56	0,02134	0,08536	0,00000	0,00000
222	725 01-4141.R00	Klozet závěsný ZTP + sedátko, bílý	soubor	1,00	3 734,64	3 734,64	0,01889	0,01889	0,00000	0,00000
223	725 01-7134.R00	Umyvadlo nábytkové bílé	soubor	5,00	4 623,84	23 119,20	0,01501	0,07505	0,00000	0,00000
224	725 01-7151.R00	Umyvadlo invalidní 64 x 50,5 cm, bílé	soubor	1,00	2 489,76	2 489,76	0,01751	0,01751	0,00000	0,00000
225	725 01-7331.R00	Umyvatko na šrouby 45 x 37 cm, bílé	soubor	1,00	933,66	933,66	0,00900	0,00900	0,00000	0,00000
226	725 01-9101.R00	Výlevka s plastovou mířkou	soubor	2,00	4 579,38	9 158,76	0,01444	0,02888	0,00000	0,00000
227	725 01-6125.R00	Urínál odsávací ovládaný autom, bílý	soubor	3,00	6 749,03	20 247,08	0,02038	0,06114	0,00000	0,00000
228	82-3121.RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvoru odpad standardní	kus	7,00	978,12	6 846,84	0,00085	0,00595	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	0
Objekt :	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot celk. (t)
229	725 82-9201.RT1	Montáž baterie umyv. a dřezové nástěnné chromové včetně dodávky pákové baterie	kus	2,00	106,70	213,41	0,00172	0,00344	0,00000
230	725 81-0402.R00	Ventil G 1/2 pro připojení baterii, WC a pisoárů	soubor	22,00	133,38	2 934,36	0,00017	0,00374	0,00000
231	725 86-0182.RT1	Sifon pračkový DN 40/50 podomítková uzávěrka s přípojem vody 1/2"	kus	2,00	692,69	1 385,37	0,00073	0,00146	0,00000
232	725 86-0253.R00	Sifon umyvadlový hranatý chromovaný	kus	5,00	301,44	1 507,19	0,00000	0,00000	0,00000
233	725 86-0212.RT1	Sifon umyvadlový pod omítku výjimatelná vložka, přípoj DN 40,50	kus	1,00	222,30	222,30	0,00022	0,00022	0,00000
234	725 86-0201.RT1	Sifon dřezový 6/4", přípoj myčka, pračka zpětná klapka, DN 40, 50, kulový kloub na odtoku	kus	2,00	634,00	1 268,00	0,00026	0,00052	0,00000
235	725 86-0168.RT1	Zápachová uzávěrka pro pisoáry DN 40,50 odsávací s nastavitelným sklonem odtoku	kus	3,00	685,57	2 056,72	0,00018	0,00054	0,00000
236	554-40411	Madlo nerez dvojité sklopné 813 mm	kus	1,00	1 956,24	1 956,24	0,00220	0,00220	0,00000
237	554-40401	Madlo nerez dvojité pevné 600 mm	kus	1,00	1 645,02	1 645,02	0,00180	0,00180	0,00000
238	551-49061	Zrcadlo nerez nerezbitné 600 x 400 mm	kus	1,00	2 134,08	2 134,08	0,00200	0,00200	0,00000
239	998 72-5203.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	1 177,68	0,89	1 047,19	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	725 Zařizovací předměty dle specifikace				93 392,39		0,31770	0,00000
Díl: 726		Instalační prefabrikáty							
240	726 21-1125.R00	Modul-WC Kombifix, UP200, h 98 cm	soubor	5,00	2 845,44	14 227,20	0,00700	0,03500	0,00000
241	286-96711.A	Deska ovládací WC pro ovládání zepředu	kus	4,00	1 351,58	5 406,34	0,00700	0,02800	0,00000
242	IP 01	Modul pro pneumatické oddálené splachování	kus	1,00	1 387,15	1 387,15	0,00700	0,00700	0,00000
243	998 72-6223.R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	%	375,50	0,89	333,89	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	726 Instalační prefabrikáty				21 354,58		0,07000	0,00000
Díl: 730		Ustřední vytápění							
244	767 99-0010.RAE	Atypické ocelové konstrukce 5 - 10 kg/kus	kg	20,00	71,14	1 422,72	0,00106	0,02120	0,00000
245	767 99-0010.RAA	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus	kg	20,00	53,35	1 067,04	0,00106	0,02120	0,00000
246	UT 01	Regulace, provozní zkoušky, uvedení do provozu, revize	soubor	1,00	2 667,60	2 667,60	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				5 157,36		0,04240	0,00000
Díl: 731		Kotelny							
247	KOT 01	Regulační přístroj pro montáž na stěnu vč. příslušenství dle specifikace	soubor	1,00	2 223,00	2 223,00	0,00000	0,00000	0,00000
248	731 39-1815.R00	Vypouštění vody z kotlů samospádem nad 100 m2	kus	3,00	640,22	1 920,67	0,00000	0,00000	0,00000
249	998 73-1201.R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	242,00	0,89	215,19	0,00000	0,00000	0,00000
250	220 71-1301.R00	Montáž detektoru úniku plynu vč. dodávky	kus	1,00	3 023,28	3 023,28	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	731 Kotelny				7 382,14		0,00000	0,00000
Díl: 732		Strojovny							
251	STR 01	Požární těsnící sada TI CP 620	soubor	12,00	1 956,24	23 474,88	0,00000	0,00000	0,00000
252	998 73-2201.R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	528,80	0,89	470,21	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1
Objekt :	SO 01 Horní zámeček
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
253	732 11-1144.R00	řešena rozdělovačů a sběračů DN 150	kus	2,00	4 623,84	9 247,68	0,18657	0,37314	0,00000	0,00000
	Celkem za	732 Strojovny				33 192,77		0,37314		0,00000
	Díl: 733	Rozvod potrubí								
254	733 16-1107.R00	Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé	m	68,00	298,77	20 316,44	0,00668	0,45424	0,00000	0,00000
255	733 16-1108.R00	Potrubí měděné 25 x 1,5 mm, tvrdé	m	24,00	470,39	11 289,28	0,00627	0,15048	0,00000	0,00000
256	733 16-1109.R00	Potrubí měděné 35 x 1,5 mm, tvrdé	m	390,00	613,55	239 283,72	0,00661	2,57790	0,00000	0,00000
257	733 16-1110.R00	Potrubí měděné 42 x 1,5 mm, tvrdé	m	58,00	766,49	44 456,44	0,00696	0,40368	0,00000	0,00000
258	722 18-1234.R17	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	68,00	40,01	2 720,95	0,00003	0,00204	0,00000	0,00000
259	722 18-1234.R19	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm	m	24,00	44,46	1 067,04	0,00004	0,00096	0,00000	0,00000
260	722 18-1234.RU2	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	390,00	48,91	19 073,34	0,00005	0,01950	0,00000	0,00000
261	722 18-1234.RU4	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 42 mm	m	58,00	53,35	3 094,42	0,00009	0,00522	0,00000	0,00000
262	286-97332.A	Příchytka dvojitá pro DN 22	kus	46,00	44,46	2 045,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
263	286-97321	Objímka s kluznou gumou do DN 42	kus	314,00	48,91	15 356,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
264	733 19-0108.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	540,00	6,22	3 361,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
265	998 73-3203.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	4 558,34	0,44	2 026,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				364 091,09		3,61402		0,00000
	Díl: 734	Armatury dle specifikace								
266	734 39-1124.R00	Kondenzační smyčky ČSN 13 7533.1 - stočené	kus	12,00	211,63	2 539,56	0,00075	0,00900	0,00000	0,00000
267	734 41-1143.R00	Teploměr dvoukovový DTR,pevný stoněk 160 mm	kus	12,00	195,62	2 347,49	0,00072	0,00864	0,00000	0,00000
268	734 42-1130.R00	Tlakoměr 53312 0-600kPa D100	kus	12,00	311,22	3 734,64	0,00065	0,00780	0,00000	0,00000
269	422-33653	Kohout tlakoměrový M20 x 1,5 mm dvoucestný	kus	12,00	373,46	4 481,57	0,00025	0,00300	0,00000	0,00000
270	734 49-4121.R00	Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm	kus	12,00	141,38	1 696,59	0,00051	0,00612	0,00000	0,00000
271	734 49-4213.R00	Návarky s trubkovým závitěm G 1/2	kus	12,00	114,71	1 376,48	0,00024	0,00288	0,00000	0,00000
272	734 49-9211.R00	Montáž návarků M 20 x 1,5	kus	12,00	17,78	213,41	0,00015	0,00180	0,00000	0,00000
273	734 21-3113.R00	Ventil automatický odvzdušňovací, DN 20	kus	12,00	160,06	1 920,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
274	734 29-5321.R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15	kus	12,00	241,86	2 902,35	0,00019	0,00228	0,00000	0,00000
275	734 23-5223.R00	Kohout kulový DN 25	kus	4,00	342,34	1 369,37	0,00061	0,00244	0,00000	0,00000
276	734 23-5225.R00	Kohout kulový DN 40	kus	8,00	684,68	5 477,47	0,00130	0,01040	0,00000	0,00000
277	734 24-5423.R00	Klapka zpětná DN 25	kus	1,00	263,20	263,20	0,00034	0,00034	0,00000	0,00000
278	734 24-5425.R00	Klapka zpětná DN 25	kus	2,00	472,17	944,33	0,00068	0,00136	0,00000	0,00000
279	734 29-5213.R00	Filtr DN 25	kus	1,00	469,50	469,50	0,00046	0,00046	0,00000	0,00000
280	734 29-5215.R00	Filtr DN 40	kus	2,00	773,60	1 547,21	0,00084	0,00168	0,00000	0,00000
281	484-88030	Směšovací trojcestný ventil DN 20/25 1,5m3/hod	kus	1,00	1 191,53	1 191,53	0,00222	0,00222	0,00000	0,00000
282	551-3808,11	Elektropohon	kus	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00222	0,00222	0,00000	0,00000
283	484-88040	Směšovací trojcestný ventil DN 40, průtok 5,2m3/h	kus	2,00	5 664,20	11 328,41	0,00222	0,00444	0,00000	0,00000
284	551-3808,12	Elektropohon	kus	2,00	1 778,40	3 556,80	0,00222	0,00444	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Pamatník národního odboje v Panenských Břežanech 1	0
Objekt :	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demihmot / MJ	demihmot celk. (t)
285	732 42-1311.R00	Oběhové čerpadlo DN 25 1,5m3/h	kus	1,00	5 130,68	5 130,68	0,00222	0,00222	0,00000	0,00000
286	732 42-1312.R00	Oběhové čerpadlo DN 40 5,2m3/h pro větve jih a sever	kus	2,00	6 153,26	12 306,53	0,00222	0,00444	0,00000	0,00000
287	733 13-2112.R00	Kompenzátor pryžový, DN 25	kus	2,00	906,98	1 813,97	0,00090	0,00180	0,00000	0,00000
288	733 13-2114.R00	Kompenzátor pryžový, DN 40	kus	4,00	1 218,20	4 872,82	0,00172	0,00688	0,00000	0,00000
289	422-11433	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 25	kus	4,00	1 588,11	6 352,44	0,00172	0,00688	0,00000	0,00000
290	422,11436	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 40	kus	4,00	2 287,02	9 148,09	0,00172	0,00688	0,00000	0,00000
291	734 23-5133.R00	Kohout kulový s vypouštěním DN 25	kus	2,00	423,26	846,52	0,00057	0,00114	0,00000	0,00000
292	734 23-5135.R00	Kohout kulový s vypouštěním DN 40	kus	4,00	829,62	3 318,49	0,00118	0,00472	0,00000	0,00000
293	ARM 01	Doplňkový materiál	soubor	1,00	1 333,80	1 333,80	0,00118	0,00118	0,00000	0,00000
294	998 73-4203.R00	Presun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	1 449,29	0,44	644,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	734 Armatury dle specifikace				94 906,67		0,10766		0,00000
Díl: 735		Otopná tělesa dle specifikace								
295	OTT 01	Repase stávajících otopných těles	kus	18,00	533,52	9 603,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
296	735 15-9230.R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1980 mm	kus	34,00	218,74	7 437,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
297	735 11-1370.R00	Tělesa otopná litinová	m2	108,27	1 822,86	197 361,05	0,04056	4,39143	0,00000	0,00000
298	484-41510	Konzola navrtávací s operou	sada	16,00	80,03	1 280,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
299	734 26-4113.R00	Šroubení přímé DN 22 uzavírací	kus	34,00	222,30	7 558,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
300	734 22-3113.TR2	Rohový ventil DN 22 s termostatickou hlaví	kus	34,00	133,38	4 534,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
301	735 19-1901.R00	Vyzkoušení otopných těles ocelových tlakem	m2	24,00	32,01	768,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
302	735 11-1810.R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	198,23	21,34	4 230,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
303	735 19-1903.R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	24,00	6,22	149,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
304	735 19-1905.R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	34,00	16,01	544,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
305	735 19-1910.R00	Napuštění - vypuštění vody do otopného systému	m2	24,00	8,00	192,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
306	735 49-4811.R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	24,00	13,34	320,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
307	998 73-5203.R00	Presun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	3 799,47	0,44	1 689,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	735 Otopná tělesa dle specifikace				235 668,90		4,39143		-4,71787
Díl: 762		Konstrukce tesatské								
308	762 19-1912.R00	Zabednění otvorů stěn 1stranné prkny do pl. 4 m2	m2	210,13	260,18	54 670,57	0,02626	5,51791	0,00000	0,00000
309	762 33-2932.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 224 cm2	m	128,00	152,59	19 531,10	0,01467	1,87776	0,00000	0,00000
310	762 33-2932.RT3	Doplnění části střešní vazby - výměna hambaalků včetně dodávky březiva, hranoly do 224cm2	m	77,20	152,59	11 779,69	0,01364	1,05301	0,00000	0,00000
311	762 33-2933.RT2	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 288 cm2 včetně dodávky březiva,	m	96,00	203,45	19 531,10	0,01704	1,63584	0,00000	0,00000
312	762 34-2203.R00	Montáž latování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm	m2	212,86	34,27	7 294,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
313	765 79-9231.R00	Montáž kontralatování při vzdálenosti latí do 1 m	m2	66,47	10,95	728,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
314	TE 01	Vyrovnání konstrukce krovu pro latování	m2	212,86	14,67	3 123,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
315	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	6,06	763,42	4 626,34	0,02357	0,14283	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Březanech 1**
 Objekt : **SO 01 Horní zámek**

0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
316	762 82-2130.RT2	Výměna zhlaví stropních trámů včetně dodávky řeziva	m	35,00	81,67	2 858,56	0,01952	0,68320	0,00000	0,00000
317	762 81-1210.RT3	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	882,12	76,78	67 731,31	0,01426	12,57903	0,00000	0,00000
318	762 82-2130.R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 450 cm2 5,5*2*50*2	m	1 100,00	81,67	89 840,32	0,00016	0,17600	0,00000	0,00000
319	762 31-3113.R00	Montáž svorníků, šroubů délky 450 mm - Svorník M16,2xpodložka,2xmatice	soubor	1 833,00	35,21	64 544,18	0,00090	1,64970	0,00000	0,00000
320	762 51-0020.RA1	Podlaha z desek dřevotřískových šroubovaná pouze montáž, desky ve specifikaci	m2	672,00	110,33	74 143,06	0,00010	0,06720	0,00000	0,00000
321	762 89-5000.R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	70,70	88,03	6 223,78	0,00311	0,21988	0,00000	0,00000
322	605-11100	Řezivo SM středové tl. 33-100 jakost I, L=4-6 m	m3	35,80	5 448,62	195 060,51	0,55000	19,69000	0,00000	0,00000
323	605-17103	Lat SM/JD 1 pod 25 cm2	m3	6,66	5 601,69	37 307,28	0,55000	3,66300	0,00000	0,00000
324	762 91-1124.R00	Impregnace řeziva tlakovakouová	m3	63,70	1 467,18	93 459,37	0,01650	1,05105	0,00000	0,00000
325	607-26014.A	Deska dřevotřísková OSB 3 N - 4PD tl. 18 mm	m2	710,00	231,62	164 449,36	0,01130	8,02300	0,00000	0,00000
326	998 76-2203.R00	Přesun hmot pro tesatské konstrukce, výšky do 24 m	%	13 182,61	0,89	11 721,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	762 Konstrukce tesatské				928 624,51		58,02941		0,00000
Díl:	764	Konstrukce klempířské								
327	764 22-1230.R00	Oplechování Cu říms pod nadřímš.zlábem, rš 660 mm	m	79,76	1 372,92	109 504,48	0,00788	0,62851	0,00000	0,00000
328	764 22-2220.R00	Oplechování okapů Cu, tvrdá krytina, rš 330 mm	m	5,10	826,96	4 217,48	0,00348	0,01775	0,00000	0,00000
329	764 25-3212.R00	Žlaby z Cu nadřímšové čtyřhran. v lůžku, rš 600 mm	m	79,40	930,10	73 850,19	0,00424	0,33666	0,00000	0,00000
330	764 31-1202.RT1	Oplechování kominů	m2	8,12	637,56	5 176,96	0,01802	0,14632	0,00000	0,00000
331	764 51-0250.RT2	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 330 mm	m	41,04	754,93	30 982,36	0,00303	0,12435	0,00000	0,00000
332	764 55-4203.R00	Odpadní trouby z Cu plechu, kruhové, D 120 mm	m	34,50	867,86	29 941,14	0,00346	0,11937	0,00000	0,00000
333	765 31-2671.R00	Vikýř pro pálenou krytinu 45 x 55 cm	kus	3,00	2 405,29	7 215,86	0,01134	0,03402	0,00000	0,00000
334	998 76-4203.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	3 498,22	0,89	3 110,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				263 999,09		1,40698		0,00000
Díl:	765	Krytiny tvrdé								
335	765 31-1813.R00	Demontáž krytiny bobrovky na sucho, pro použití	m2	174,00	54,24	9 437,97	0,00000	0,00000	-0,03400	-5,91600
336	765 31-1913.R00	Vyspravení krytiny z bobrovek, na sucho, do 10%	m2	292,14	49,80	14 546,97	0,00589	1,72068	0,00000	0,00000
337	765 31-0012.RA4	Zastřešení pálenou krytinou bobrovkou stítech složitých	m2	38,00	751,20	28 545,45	0,07483	2,84354	0,00000	0,00000
338	765 95-0010.RA4	Přeložení pálené krytiny bobrovka	m2	174,00	126,98	22 094,13	0,00367	0,63858	0,00000	0,00000
339	765 90-1102.R00	Fólie podstřešní paropropustná	m2	212,86	51,86	11 038,73	0,00151	0,32142	0,00000	0,00000
340	998 76-5203.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	%	1 263,58	0,89	1 123,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				86 786,83		5,52423		-5,91600
Díl:	766	Konstrukce truhlářské								
341	TRU 01	Schodiště dubové přímé s podstupnicemi PO4 Položka obsahuje :	soubor	1,00	146 273,40	146 273,40	1,05700	1,05700	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	0
Objekt :	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
342	766 66-0014.RAC	- Vzorkování								
343	611-65620	- Dílenská dokumentace								
344	TRU 02	Montáž dveří jednokřídlových šířky 80 cm	kus	8,00	552,19	4 417,55	0,00162	0,01296	0,00000	0,00000
345	TRU 03	Dveře vnitřní protipožární EI30 90x197 cm dýha	kus	1,00	6 704,57	6 704,57	0,02800	0,02800	0,00000	0,00000
346	968 06-2246.R00	Dveře vnitřní hladké plně 1kr. 70x197 dřevěné bez povrch.úpravy	kus	6,00	3 112,20	18 673,20	0,01450	0,08700	0,00000	0,00000
347	TRU 04	Dveře vnitřní hladké plně 1kr. 80x197 dřevěné bez povrch.úpravy	kus	6,00	3 112,20	18 673,20	0,01450	0,08700	0,00000	0,00000
348	TRU 05	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 4 m2 k dalšímu použití	m2	75,00	73,00	5 475,25	0,00092	0,06900	-0,02700	-2,02500
349	TRU 06	Soklik ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepeného TR2	m	38,00	666,90	25 342,20	0,00100	0,03800	0,00000	0,00000
350	TRU 07	Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	m	14,50	217,85	3 158,88	0,00100	0,01450	0,00000	0,00000
351	TRU 08	Přechodová lišta přípevněná vruty	soubor	1,00	117 952,38	117 952,38	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
352	TRU 09	Kuchyňská linka vč. vybavení dle specifikace	kus	11,00	14 983,02	164 813,22	0,00100	0,01100	0,00000	0,00000
353	TRU 22	Replika oken ve 2.np, osazení - OK6	kus	1,00	22 748,67	22 748,67	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
354	TRU 10	Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	2,00	14 644,01	29 288,03	0,00100	0,00200	0,00000	0,00000
355	TRU 11	Repase oken na schodišti ve 2.np - OK3	kus	1,00	11 824,80	11 824,80	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	100 583,19	100 583,19	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
		0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demihmot / MJ	demihmot celk. (t)
356	TRU 12	<ul style="list-style-type: none"> - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omytí dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Nátěr ocelových závěsů zlatou barvou - Provedení repase zámků - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase <p>Vchodové dveře do pokladny vč. Zárubní DV5</p> <p>Položka obsahuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování - Provedení prosklení dveří jednoduchým sklem do jednotlivých částí - Okrasné dřevěné sloupy včetně dekorativních prvků - Režbářské práce na ornamentu nade dveřmi - Osazení dveří 	soubor	1,00	34 572,10	34 572,10	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
357	TRU 13	<p>Vchodové dveře do recepcce vč. Zárubní DV4</p> <p>Položka obsahuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování - Provedení prosklení dveří jednoduchým sklem do jednotlivých částí - Okrasné dřevěné sloupy včetně dekorativních prvků - Režbářské práce na ornamentu nade dveřmi - Osazení dveří 	soubor	1,00	29 386,28	29 386,28	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
		0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
358	TRU 14	Nové dveře v historické úpravě vč. zárubni DV 6,7 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování - Osazení dveří	kus	9,00	25 480,92	229 328,24	0,00100	0,00900	0,00000	0,00000
359	TRU 15	Nové dveře na terasu dvoukřídlové DV 2 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování	kus	1,00	42 830,99	42 830,99	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
360	TRU 16	Nové dveře v historické úpravě DV12 vč. zárubní Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování - Provedení prosklení dveří jednoduchým sklem do jednotlivých částí - Osazení dveří	kus	1,00	32 011,20	32 011,20	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
361	TRU 17	Nové dveře na WC 700/1970 dýha DV 08 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - Dveřní křídlo - masiv včetně dekorativních prvků - dub - Provedení dřevěného obložení kolem dveří - masiv dub - Provedení dřevěných zárubní - Mosazné kování - Osazení dveří	kus	1,00	3 129,98	3 129,98	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
362	TRU 18	Nové dveře 800/1970 dýha DV 19 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	3 129,98	3 129,98	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
363	TRU 19	Nové dveře 1200/2230 na schodišti	kus	2,00	35 692,49	71 384,98	0,00100	0,00200	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1
Objekt :	SO 01 Horní zámek
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
364	TRU 20	Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace Repase balkónových dveří DV 14 vč. kování a obložek Položka obsahuje : - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omytí dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Vyhotovení nového zasklení vč. tmelu - Provedení repase zámku + táhel - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase	kus	1,00	57 222,69	57 222,69	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
365	TRU 21	Repase balkónových dveří DV 13 vč. kování a obložek Položka obsahuje : - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omytí dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Vyhotovení nového zasklení vč. tmelu - Provedení repase zámku + táhel - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase	kus	1,00	44 591,60	44 591,60	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
366	TRU 23	Nové dveře v historické úpravě 660/1990 DV 18 zárubně Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	15 029,79	15 029,79	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	energie / MJ	energie celk.(t)
367	TRU 24	Nové dveře v historické stopě 1160/2230 DV 20 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	46 003,65	46 003,65	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
368	TRU 25	Repase dveří vč. kování a obložek DV 16 Položka obsahuje : - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omytí dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Provedení repase zámku + táhel - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase	kus	1,00	32 123,24	32 123,24	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
369	TRU 26	Repase dveří vč. kování a obložek DV 17 Položka obsahuje : - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omytí dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Provedení repase zámku + táhel - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase	kus	1,00	32 254,49	32 254,49	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
370	TRU 27	Oprava stávajících dvoukřídlých dveří DV 11 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	25 224,83	25 224,83	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
371	TRU 28	Repase dveří vč. zárubní DV 21	kus	3,00	27 070,80	81 212,41	0,00100	0,00300	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1	
Objekt :	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dělnot / MJ	dělnot celk. (t)
		Položka obsahuje : - Vysazení dveří - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omývání dveří - Odstranění nátěrů z ocelových prvků dveří kromě závěsů - Vyspravení mechanického poškození dveří - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr dveří na základě průzkum 2x - Nátěr ocelových konstrukcí - Provedení repase zámku + táhel - Nasazení dveří - Provedení konstrukce na podporu repasovaných dveří - Manipulace s dveřmi při provádění repase								
372	TRU 29	Protipožární průhledná dvířka 700x1100 DV 22	kus	2,00	3 112,20	6 224,40	0,00100	0,00200		0,00000
373	TRU 30	Repase lichoběžník. parapetů TR1 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	10,00	1 067,04	10 670,40	0,00100	0,01000		0,00000
374	TRU 31	Repase dřevěného soklu TR2 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	m	38,00	670,46	25 477,36	0,00100	0,03800		0,00000
375	TRU 32	Repase truhlářské výzdoby místnosti TR3 Položka obsahuje : - hodinovou sazbu restaurátora - Odstranění starých nátěrů + opálení - Očištění a omývání dřevěné konstrukce - Vyspravení mechanického poškození truhlářské výzdoby - Napuštění dřeva olejem + nátěr - Nátěr obkladuna základě průzkum 2x	m2	23,54	16 005,60	376 771,82	0,00100	0,02354		0,00000
376	TRU 33	Repase madla zábradlí schodiště TR4 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	m	31,20	600,21	18 726,55	0,00100	0,03120		0,00000
377	TRU 34	Repase lichoběž. parapetu TR5 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	1,00	1 907,33	1 907,33	0,00100	0,00100		0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0	
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhnot / MJ	demhnot celk.(t)
378	TRU 35	- Dílenská dokumentace Repase lichoběž. parapetu TR6 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	2 014,04	2 014,04	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
379	TRU 36	Repase schodišťového zábradlí TR7 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	1,00	3 149,55	3 149,55	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
380	TRU 37	- Dílenská dokumentace Nový sokl dřevěný TR8 Položka obsahuje : - Vzorkování	m	275,00	235,64	64 800,45	0,00100	0,27500	0,00000	0,00000
381	TRU 38	- Dílenská dokumentace Nový lichoběž. parapet TR9 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	4,00	2 178,54	8 714,16	0,00100	0,00400	0,00000	0,00000
382	TRU 39	- Dílenská dokumentace Obložení stěn pokladny TR10 Položka obsahuje : - Vzorkování	m	15,90	3 338,06	53 075,10	0,00100	0,01590	0,00000	0,00000
383	TRU 40	- Dílenská dokumentace Pokladní pult TR 11 Položka obsahuje : - Dubová skříň 600X550X1210mm - Dubová skříň 640X550X1210mm s vestavěnou chladicí vitrínou - Dubová skříň 800X550X1210mm - rohová - Dubová skříň 600X550X1210mm - vestavěná lednice - Dubová skříň 450X550X1210mm - Dubová skříň 640X550X1210mm - vestavěná myčka nádobí - Dubová skříň 600X550X1210mm - Dubová skříň 1100/860X550X1210mm - rohová - Dubová skříň 600X550X1210mm - Kuchyňská deska 450X2450+2450+4200 mm SOUČÁST DODÁVKY BUDOU I " LITAČKY" Z DUBOVÉHO DŘEVA SOUČÁST DODÁVKY BUDE MOSAZNÁ TRUBKA TR 50 PO CELÉM OBVODU - DRŽÁK NOHOU. SOUČÁST DODÁVKY BUDE DŘEV SOUČÁST DODÁVKY BUDE KAVOVAR	soubor	1,00	237 869,89	237 869,89	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	0
Objekt :	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
384	TRU 41	Replika skříň dubová v pokladně TR12 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	50 168,66	50 168,66	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
385	TRU 42	Replika oken v 1, np - OK1 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	14,00	13 288,83	186 043,58	0,00100	0,01400	0,00000	0,00000
386	TRU 43	Repase vestavěné skříně ve 3, np - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	34 189,74	34 189,74	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
387	TRU 44	"vzorek "ohýbaného Goerstlova dřeva" Repase vestavěné skříně - místnost pro návštěvy - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	34 189,74	34 189,74	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
388	TRU 45	Repase vestavěné skříně 2, np - Vzorkování - Dílenská dokumentace	kus	1,00	34 189,74	34 189,74	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
389	TRU 46	"vzorek "ohýbaného Goerstlova dřeva" - dodávka a montáž nových zrcadlových výplní - dodávka a montáž mosazného kování dveří Repase dřevěného soklu 120x25 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	m	39,00	600,21	23 408,19	0,00100	0,03900	0,00000	0,00000
390	TRU 47	Repase dřevěného soklu 170x25 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace	m	32,00	600,21	19 206,72	0,00100	0,03200	0,00000	0,00000
391	998 76-6203.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	30 316,31	0,89	26 957,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 767	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				2 684 944,48		1,93110		-2,02500
392	KZ 01	Mosazná mříž 150x150 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	1,00	348,57	348,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0
Objekt :	0

Památník národního odboje v Panenských Březanech 1

SO 01 Horní zámek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
393	KZ 02	Dveře protipožární z Pz plechu DV 10	kus	1,00	14 191,63	14 191,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
394	KZ 03	Repase okenních mříží 1, np ZA 1 Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - nátěr na základě průzkumu původních nátěrů - hodinovou sazbu restaurátora	kus	15,00	14 227,20	213 408,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
395	KZ 04	Repase mříží zadních vchodových dveří Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - nátěr na základě průzkumu původních nátěrů - hodinovou sazbu restaurátora	kus	1,00	2 223,00	2 223,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
396	KZ 05	Repase ocelového zábradlí na balkóně Položka obsahuje : - Vzorkování - Dílenská dokumentace - nátěr na základě průzkumu původních nátěrů - hodinovou sazbu restaurátora	m	5,10	3 485,66	17 776,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
397	KZ 06	Mosazná mříž 1710x1100 ZA6 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	4,00	11 239,77	44 959,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
398	KZ 07	Atyp ocelové konstrukce ZA 8 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	12,00	26 676,00	320 112,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
399	KZ 08	Plechová revizní dvířka 700x1450 ZA 02 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	1,00	3 196,85	3 196,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
400	KZ 09	Plechová revizní dvířka 270x270 ZA 04 vedle zadních vch. dveří Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	1,00	348,57	348,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
401	KZ 10	Mosazná mříž ZA7,2 k radiátorům 700x200 Položka obsahuje : - Vzorkování	kus	5,00	836,56	4 182,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
402	KZ 11	Dvířka revizní 300x300 Položka obsahuje :	kus	1,00	746,93	746,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1
Objekt :	SO 01 Horní zámek
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
403	KZ 12	- Vzorkování								
		Průvětrník bez klapek se sítí 15x15	kus	2,00	394,38	788,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
404	KZ 13		kus	2,00	595,55	1 191,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
405	KZ 14	Repase ocelových dveří 145x197	kus	1,00	8 534,40	8 534,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
		- Dílenská dokumentace								
		- nátěr na základě průzkumu původních nátěrů								
		- hodinovou sazbu restaurátora								
406	998 76-7203.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	9 234,55	0,89	8 211,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				640 219,94		0,00000		0,00000
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady								
407	771 13-0111.R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm vč. dodávky	m	55,57	222,30	12 353,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
408	771 10-0010.RA	Vyrovnání podk.samoniv.hmotou inter. nivelační hmota tl. 3 mm,	m2	126,24	134,45	16 972,59	0,00514	0,64887	0,00000	0,00000
409	771 57-0014.RA	Dlažba z dlaždic keramičkových 30 x 30 cm do tmele	m2	126,40	853,63	107 899,08	0,01630	2,06032	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
410	771 11-1141.R00	Připlátek za diagonální kladení dlažby	m2	126,40	29,95	3 785,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
411	771 57-9791.R00	Připlátek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	48,50	5,98	289,81	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
412	771 57-8011.R00	Spára podlaha silikonem	m	126,40	24,45	3 090,86	0,00004	0,00506	0,00000	0,00000
413	998 77-1203.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	2 359,55	0,89	2 098,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				146 489,13		2,71425		0,00000
Díl:	775	Podlahy výšové a parketové								
414	775 52-0010.RA	Podlahy výšové šroubované na měkký podklad vlisy dubové tloušťky	m2	494,74	1 413,83	699 477,26	0,01684	8,33142	0,00000	0,00000
		Podlaha obsahuje :								
		- Vzorkování								
415	775 59-9110.R00	Nátěr vlasů olejem, napaštění voskem	m2	494,74	68,02	33 654,09	0,00010	0,04947	0,00000	0,00000
416	775 98-1112.RS	Lišta přechodová, stejná výška krytín elox - bronz	m	18,90	666,90	12 604,41	0,00018	0,00340	0,00000	0,00000
417	998 77-5203.R00	Přesun hmot pro podlahy výšové, výšky do 24 m	%	2 787,97	0,89	2 479,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	775 Podlahy výšové a parketové				748 214,83		8,38430		0,00000
Díl:	776	Podlahy povlakové								
418	776 10-1115.R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	647,34	53,35	34 536,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
419	585-91584.1	Samonivelační stěrka 15 Mpa	kg	280,00	11,56	3 236,69	0,00105	0,29400	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1	
Objekt :	SO 01 Horní zámek	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
420	585-91585	Samonivelační stěrka 30 Mpa	kg	5 223,00	13,34	69 664,37	0,00101	5,27523	0,00000	0,00000
421	998 77-6203.R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	1 597,27	0,89	1 420,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	Podlahy povlakové				108 858,24		5,56923		0,00000
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot								0,00000
422	777 69-5113.R00	Nátěry podlah betonových penetrační	m2	101,70	25,79	2 622,52	0,00050	0,05085	0,00000	0,00000
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				2 622,52		0,05085		0,00000
Díl: 781		Obklady keramické								0,00000
423	781 21-0141.R00	Obkládání stěn obl. pórovin. do tlmele do 330x600	m2	121,11	666,90	80 768,26	0,01400	1,69554	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
424	771 57-8011.RT2	Spára stěna, silikonem	m	185,11	49,35	9 135,29	0,00006	0,01111	0,00000	0,00000
		121,11+64		185,11						
425	998 78-1203.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	1 330,18	0,89	1 182,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	781 Obklady keramické				91 086,34		1,70665		0,00000
Díl: 782		Konstrukce z přírodního kamene								0,00000
426	KA 01	Kamenné prvky na fasádách	kus	4,00	21 340,80	85 363,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
		- Dilenská dokumentace								
		- nátěr na základě průzkumu původních nátěrů								
		- hodinovou sazbu restaurátora								
427	KA 02	Vstupní kamenný schod	kus	1,00	18 673,20	18 673,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
		- Dilenská dokumentace								
		- nátěr na základě průzkumu původních nátěrů								
		- hodinovou sazbu restaurátora								
428	KA 03	Kamenné ostění uvnitř budovy	kus	2,00	36 812,88	73 625,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
		- Dilenská dokumentace								
		- nátěr na základě průzkumu původních nátěrů								
		- hodinovou sazbu restaurátora								
429	KA 04	Kamenný schod nad schod. ramenem v podkrovní	kus	1,00	16 361,28	16 361,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Položka obsahuje :								
		- Vzorkování								
		- Dilenská dokumentace								

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 1
Objekt :	SO 01 Horní zámek
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
430	998 78-2202.R00	- náter na základě průzkumu původních náterů - hodinovou sazbou restaurátora	%	332,40	13,34	4 433,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	782 Konstrukce z přírodního kamene				198 456,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Díl:	Nátěry								
431	783 20-1821.R00	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2	49,73	95,59	4 753,64	0,00031	0,01542	0,00000	0,00000
432	783 21-2100.R00	Nátěr olejový kovových konstrukcí dvojnásobný Nátěr vodou fed. klempíř. konstrukcí Z + 2 x materiál dle požadavku 2 zadavatele	m2	72,15	72,91	5 260,77	0,00026	0,01876	0,00000	0,00000
433	783 59-2000.RT2	Nátěr tesařských konstrukcí ochranný ext. 2x	m2	146,20	78,96	11 544,09	0,00054	0,07895	0,00000	0,00000
434	783 78-2303.R00	Odstanění nátěrů odstraňovačem	m2	1 125,08	38,06	42 818,02	0,00017	0,19126	0,00000	0,00000
435	783 90-2811.R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 2x +1x email	m2	210,00	117,37	24 648,62	0,00022	0,04620	0,00000	0,00000
436	783 32-2220.R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	18,00	69,57	1 252,28	0,00030	0,00540	0,00000	0,00000
437	783 22-6100.R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	2,00	39,57	79,14	0,00008	0,00016	0,00000	0,00000
	Celkem za	783 Nátěry				90 356,57	0,00000	0,35615	0,00000	0,00000
	Díl:	Malby								
438	784 40-2801.R00	Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	2 440,36	10,14	24 737,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
439	784 42-2271.R00	Malba vápenná 2x, pačok 2x, 1barva, místn. do 3,8 m	m2	2 828,66	22,23	62 881,11	0,00041	1,15975	0,00000	0,00000
	Celkem za	784 Malby				87 618,75	0,00000	1,15975	0,00000	0,00000
	Díl:	Vnitřní vybavení								
440	449-84100	Přístroj hasící ruční práškový	kus	1,00	755,82	755,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
441	449-84102	Přístroj hasící ruční sněhový	kus	1,00	755,82	755,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	790 Vnitřní vybavení				1 511,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Díl:	Elektromontáže								
442	M 21-R1	Rozvaděč ER	soubor	1,00	7 113,60	7 113,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
443	M 21-R2	Rozvaděč R1	soubor	1,00	8 892,00	8 892,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
444	M 21-R3	Rozvaděč pokladny	soubor	1,00	7 113,60	7 113,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
445	M 21-R4	Rozvaděč kotelny	soubor	1,00	7 113,60	7 113,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
446	M21 S 01	Stropní svítidlo včetně zdroje	kus	65,00	311,22	20 229,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
447	M21 S 02	Nástěnné svítidlo včetně zdroje	kus	12,00	311,22	3 734,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
448	M21 S 03	Nástěnné svítidlo IP 44	kus	3,00	489,06	1 467,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
449	M21 S 04	Zářivkové svítidlo 2x58W IP 65vč. zdroje	kus	2,00	978,12	1 956,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
450	M21 S 05	Svítidlo nouzové 8W 1 hod vč. zdroje	kus	35,00	889,20	31 122,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
451	341-11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	1 630,00	12,00	19 566,85	0,00015	0,24450	0,00000	0,00000
452	341-11036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	1 400,00	16,45	23 030,28	0,00020	0,28000	0,00000	0,00000
453	341-11060	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 1,5 mm2	m	42,00	16,45	690,91	0,00018	0,00756	0,00000	0,00000
454	341-11080	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x16 mm2	m	30,00	137,83	4 134,78	0,00089	0,02670	0,00000	0,00000
455	341-11076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	20,00	78,25	1 564,99	0,00061	0,01220	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Březanech 1**
 Objekt : **SO 01 Horní zámek**

0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
456	341-11094	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	20,00	27,12	542,41	0,00030	0,00600	0,00000	0,00000
457	341-11090	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	90,00	16,45	1 480,52	0,00021	0,01890	0,00000	0,00000
458	341-11098	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 4 mm2	m	38,00	42,68	1 621,90	0,00041	0,01558	0,00000	0,00000
459	341-11100	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	34,00	59,58	2 025,60	0,00053	0,01802	0,00000	0,00000
460	341-21554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	150,00	16,01	2 400,84	0,00007	0,01050	0,00000	0,00000
461	341-11150	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 19 x 1,5 mm2	m	60,00	73,80	4 428,22	0,00061	0,03660	0,00000	0,00000
462	341-11700.04	Kabel ohniodolný s Cu jádrem 1kV 1-CHKE 3x1,5	m	36,00	34,68	1 248,44	0,00013	0,00468	0,00000	0,00000
463	341-40925	Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm2 - drát	m	25,00	8,89	222,30	0,00004	0,00100	0,00000	0,00000
464	341-40967	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm2 - drát	m	180,00	21,34	3 841,34	0,00011	0,01980	0,00000	0,00000
465	341-40968	Vodič silový CY zelenožlutý 16,00 mm2 - drát	m	45,00	31,12	1 400,49	0,00016	0,00720	0,00000	0,00000
466	210 22-0002.RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	15,00	88,92	1 333,80	0,00105	0,01575	0,00000	0,00000
467	210 80-0004.R00	Vodič CY uložený pod omítkou	m	240,00	8,89	2 134,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
468	210 80-0109.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	3 258,00	13,34	43 455,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
469	210 80-0117.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	148,00	13,34	1 974,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
470	210 80-0118.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	148,00	13,34	1 974,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
471	210 80-0113.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	34,00	13,34	453,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
472	210 80-0114.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	20,00	13,34	266,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
473	210 22-0001.RT1	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 včetně pásku	m	90,00	13,34	1 200,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
474	210 11-1001.R00	Žásuvka jednonásobná rámeček dle dispozic	kus	6,00	88,92	533,52	0,00099	0,00594	0,00000	0,00000
475	210 11-1002.R00	Žásuvka jednonásobná s přepětovou ochranou rámeček dle dispozic	kus	113,00	88,92	10 047,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
476	210 11-1003.R00	Žásuvka jednonásobná s přepětovou ochranou rámeček dle dispozic	kus	5,00	640,22	3 201,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
477	210 11-1002.RT1	Žásuvka dvojnásobná rámeček dle dispozic	kus	2,00	124,49	248,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
478	210 11-1011.RT1	Žásuvka dvojnásobná s přepětovou ochranou rámeček dle dispozic	kus	38,00	97,81	3 716,86	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
479	210 11-0001.RT1	Spínač řízení 1 rámeček dle dispozic	kus	1,00	675,79	675,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
480	210 11-0021.RT1	Spínač řízení 1, IP 44 rámeček dle dispozic	kus	27,00	102,26	2 760,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
481	210 11-0003.RT1	Spínač řízení 5 rámeček dle dispozic	kus	3,00	124,49	373,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
482	210 11-0004.RT1	Spínač řízení 6 rámeček dle dispozic	kus	6,00	124,49	746,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
483	210 11-0024.RT1	Spínač řízení 6+1, 6+6 rámeček dle dispozic	kus	4,00	106,70	426,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
484	210 14-0201.R00	Ovladač tlačítkový rámeček dle dispozic	kus	4,00	151,16	604,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
485	210 14-0251.R00	Ovladač tlačítkový zvonkový rámeček dle dispozic IP 44	kus	17,00	111,15	1 889,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
486	210 11-1191.R00	Ovladač žaluziový, rámeček dle dispozic	kus	1,00	111,15	111,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
486	210 11-1191.R00	Ovladač žaluziový, rámeček dle dispozic	kus	1,00	151,16	151,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0	
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 1	
	SO 01 Horní zámek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
487	M 21 K 01	Pohybové čidlo stropní 360*	kus	3,00	880,31	2 640,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
488	M 21 K 02	Pohybové čidlo 180* IP44	kus	3,00	493,51	1 480,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
489	210 14-0431.RT1	Tlačítko Central stop pod omítkou	kus	1,00	444,60	444,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
490	210 14-0431.RT3	Tlačítko Total stop pod omítkou	kus	1,00	444,60	444,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
491	210 14-0651.R00	Zvonek	kus	1,00	177,84	177,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
492	M 21 K 03	Signalizace na WC pro invalidy	soubor	1,00	711,36	711,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
493	220 26-0022.R00	Přístrojová přípojka zapuštěná se svorkovnicí 5x2,5	kus	1,00	71,14	71,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
494	220 68-0023.R00	Krabice přístrojová včetně vysekání lůžka	kus	222,00	31,12	6 909,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
495	220 26-0024.R00	Krabice odbočná včetně vysekání lůžka	kus	35,00	31,12	1 089,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
496	220 26-0025.R00	Krabice rozvodná do víhka včetně vysekání lůžka	kus	4,00	266,76	1 067,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
497	M 21 K 04	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici	kus	2,00	213,41	426,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
498	M 21 K 05	Montážní a spojovací materiál	soubor	1,00	8 892,00	8 892,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M21 Elektromontáže				257 603,91		0,73093		0,00000
Dii:	M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech								
499	M 22 R01	Rack 20U	soubor	1,00	9 638,93	9 638,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
500	M 22 K01	Venkovní kamera	kus	7,00	4 001,40	28 009,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
501	M 22 K02	Vnitřní kamera	kus	17,00	3 112,20	52 907,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
502	M 22 K03	Zaznamové zařízení se softwarem	soubor	1,00	16 005,60	16 005,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
503	M 22 K04	Kabel UTP 4x2 cat 5e v trubkách	m	750,00	7,11	5 335,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
504	220 26-0552.R00	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	750,00	7,11	5 335,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
505	M 22 EZS 01	Ústředna v uzamykatelelné skříni vč. záložních baterií	soubor	1,00	8 009,02	8 009,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
506	M 22 EZS 02	Detektor pohyb/tříštění skla	kus	40,00	860,75	34 429,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
507	M 22 EZS 03	Detektor kouře	kus	30,00	818,06	24 541,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
508	M 22 EZS 04	Sířena vnitřní	kus	3,00	674,01	2 022,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
509	M 22 EZS 05	Sířena venkovní	kus	1,00	1 075,93	1 075,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
510	M 22 EZS 06	Klávesnice	kus	1,00	2 141,19	2 141,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
511	M 22 EZS 07	Rozbočovač sběrnice v krabici	kus	25,00	1 172,85	29 321,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
512	M 22 EZS 08	Kabel sběrnice	m	550,00	16,01	8 803,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
513	220 26-0552.R00	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	550,00	7,11	3 912,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
514	M 22 TELE 01	Zásuvka 2RJ45	kus	52,00	120,04	6 242,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
515	220 26-0022.R00	Krabice přístrojová vč. vysekání lůžka	kus	52,00	31,12	1 618,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
516	M 22 TELE 02	Kabel UTP 4x2 cat 5e	m	1 980,00	4,89	9 683,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
517	220 26-0552.R00	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	780,00	7,11	5 548,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
518	M 22 TELE 03	Trubka D 110 s protahovacím drátem	m	20,00	36,46	729,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
519	M 22 TELE 04	Síťový router	kus	1,00	1 235,99	1 235,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
520	M 22 TELE 05	Venkovní WIFI anténa	kus	1,00	1 333,80	1 333,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Březanech 1**

Objekt : **SO 01 Horní zámek**

0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
521	M 22 TELE 06	Vnitřní access point	kus	3,00	1 067,04	3 201,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
522	M 22 TELE 07	Switch 24-potr PoE	kus	5,00	5 886,50	29 432,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
523	M 22 01	Pomocný a spojovací materiál	soubor	1,00	13 338,00	13 338,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech				303 852,09		0,00000		0,00000
	Díl:	Montáže vzduchotechnických zař								
524	429-11540	Ventilátor axiální přetlak. API 500 D 125 vč.výústky	soubor	1,00	19 669,10	19 669,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
525	M24 02	Odvodní výústka nerez D 125	kus	8,00	1 778,40	14 227,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
526	M24 03	Odvodní ventil D 125	kus	8,00	577,98	4 623,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
527	429-11541	Ventilátor axiální přetlak. API D 200	kus	2,00	18 139,68	36 279,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
528	764 45-4010.RA	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové D 125 Pz	m	42,00	222,30	9 336,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
529	286-11156.A	Trubka PVC hladká d200x4,5x1000mm SN4	m	16,00	273,87	4 381,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
530	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce	kg	100,00	53,35	5 335,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
531	M24 08	Distribuční elementy a prvky rozvodu	soubor	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
532	429-80081	Trouba rovná do obvodu d 140 mm potrubí 2 černý pl	m	18,00	273,87	4 929,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
533	713 41-1121.R00	izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstvá	soubor	1,00	1 067,04	1 067,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
534	764 45-4293.R00	Montáž kolen Pz kruhového, zděří, výústek	soubor	1,00	978,12	978,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zař				102 606,57		0,00000		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 03 Kancelář ředitele	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	105 553
R	HSV celkem	861 470
N	PSV celkem	521 593
	ZRN celkem	1 488 615
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	1 488 615
	ZRN+VRN+HZS	1 488 615
		Ostatní VRN
		0
		VRN celkem
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	1 488 615,44 Kč
DPH	21 % činí :	312 609,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 801 224,00 Kč

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Březanech 3**
 Objekt : **SO 03 Kancelář ředitele**

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	19 133	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	11 219	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	45 446	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	8 155	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	147 005	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	118 785	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	22 282	0	0	0	0
905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené	16 129	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	191 742	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	5 563	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	269 873	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 137	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	15 371	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	9 452	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	29 058	0	0	0
725 Zařizovací předměty dle specifikace	0	12 838	0	0	0
726 Instalační prefabrikáty	0	4 263	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	2 490	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	55 081	0	0	0
735 Otopná tělesa dle specifikace	0	27 848	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	26 231	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	27 658	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	6 959	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	118 166	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	51 241	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	30 803	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	28 616	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	13 061	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	2 188	0	0	0
781 Obklady keramické	0	34 830	0	0	0
783 Nátěry	0	8 694	0	0	0
784 Malby	0	15 990	0	0	0
790 Vnitřní vybavení	0	756	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	40 463	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech	0	0	0	20 854	0
M24 Montáže vzduchotechnických zař	0	0	0	44 236	0
CELKEM OBJEKT	861 470	521 593	0	105 553	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
CELKEM VRN			0	0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3
Objekt :	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce								
1	132 20-0010.RA	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4	m3	10,00	468,07	4 680,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2	139 71-1101.RT3	Výkopávka v uzavřených prostorech v hor. 1-4 hornina 3	m3	8,32	1 262,22	10 501,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	162 30-1101.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m	m3	10,00	38,24	382,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	8,32	191,62	1 594,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	171 10-1101.R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 95% PS	m3	10,00	34,68	346,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	8,32	195,62	1 627,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	1 Zemní práce			195,62	19 133,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání								
7	212 81-0010.RA	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože a obsyp šterkopískem, trubky d 160 mm	m	42,00	267,12	11 218,86	0,43083	18,09486	0,00000	0,00000
	Celkem za	2 Základy, zvláštní zakládání			267,12	11 218,86	0,43083	18,09486	0,00000	0,00000
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
8	310 23-6261.R00	Zazdívká otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm	kus	5,00	269,43	1 347,14	0,11034	0,55170	0,00000	0,00000
9	310 23-8211.R00	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	1,40	3 272,26	4 581,16	1,95224	2,73314	0,00000	0,00000
10	310 23-9211.R00	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC	m3	2,20	3 095,31	6 809,67	1,95224	4,29493	0,00000	0,00000
11	340 10-0011.RA	Zazdívká otvorů v příčkách plochy do 1 m2 přčka tloušťky 15 cm	m2	1,75	658,01	1 151,51	0,28360	0,49630	0,00000	0,00000
12	317 94-1121.RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12 včetně dodávky profilu I č. 10	t	0,10	5 623,75	562,37	1,09954	0,10995	0,00000	0,00000
13	319 20-1311.R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl. do 3 cm	m2	150,00	95,14	14 271,66	0,03767	5,65050	0,00000	0,00000
14	319 20-2321.R00	Vyrovnání povrchu zdiva přízděním do tl. 8 cm	m2	83,00	171,62	14 244,09	0,05306	4,40398	0,00000	0,00000
15	349 23-1811.R00	Přízdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm	m2	2,52	682,02	1 718,68	0,29836	0,75187	0,00000	0,00000
16	346 24-4351.R00	Obezdivka předstěnových systémů tl. 6,5 cm	m2	1,50	358,35	537,52	0,15568	0,23352	0,00000	0,00000
17	346 24-4381.R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	0,54	411,70	222,32	0,18324	0,09895	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce			411,70	45 446,13	0,18324	19,32493	0,00000	0,00000
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
18	413 23-1231.R00	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřez nad 400cm2	kus	16,00	184,06	2 945,03	0,09167	1,46672	0,00000	0,00000
19	416 01-2121.R00	Podhledy SDK, 2x dř.podkonstr. 1x deska MA 12,5 mm	m2	9,30	560,20	5 209,82	0,01245	0,11579	0,00000	0,00000
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce			560,20	8 154,85	0,01245	1,58251	0,00000	0,00000
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní								
20	611 42-1331.R00	Oprava omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	110,29	217,85	24 027,55	0,01888	2,08231	0,00000	0,00000
21	612 42-1637.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	26,46	133,82	3 540,33	0,04766	1,26085	0,00000	0,00000
22	612 10-0032.RAA	Oprava omítek stěn vápenocem. štukových oprava ze 30%	m2	462,28	217,85	100 709,55	0,01716	7,93272	-0,01000	-4,62280
23	612 45-1121.R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	26,46	128,93	3 410,95	0,04558	1,20582	0,00000	0,00000
24	612 45-0116.RA	Omítka stěn vnitřní cementová štuková ostění nadpraží	m2	5,10	343,94	1 752,73	0,05916	0,30148	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3	0
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(demhmo / MJ	demhmo celk.(t)
25	602 01-3123.RT3	Omitka sanační MCO 1 ručně tloušťka vrstvy 30 mm	m2	21,45	488,07	10 040,21	0,04260	0,91377	0,00000
26	602 01-3152.RT1	Omitka štuková sanační ručně tloušťka vrstvy 2 mm	m2	21,45	74,69	1 602,16	0,00300	0,06435	0,00000
27	612 40-9991.R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	54,60	31,12	1 699,26	0,00431	0,23533	0,00000
28	615 48-1111.R00	Potažení válc.nosníků rabc.pletivem a postřik MC	m2	1,64	135,60	222,12	0,04777	0,07825	0,00000
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				147 004,86		14,07487	-4,62280
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější							
29	622 42-3521.R00	Oprava vnějších omítek VPC štukových podhledů do 50%	m2	154,11	186,73	28 777,27	0,05458	8,41132	0,00000
30	622 42-1143.R00	Omitka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	24,75	250,75	6 206,17	0,05258	1,30136	0,00000
		^{1,75+23}		24,75					
31	602 01-1191.R00	Podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky penetrační	m2	154,11	24,24	3 736,11	0,00022	0,03390	0,00000
32	602 01-1177.RT6	Omitka stěn tenkovrstvá minerální bílá zatíraná, tloušťka vrstvy 3,0 mm	m2	154,10	142,56	21 967,96	0,00389	0,59945	0,00000
33	602 01-1181.RT5	Omitka stěn tenkovrstvá akrylátová bílá zatíraná, tloušťka vrstvy 1,0 mm	m2	154,11	173,29	26 705,31	0,00179	0,27586	0,00000
34	622 47-1317.RU7	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 barva silikátová 2x barva	m2	165,01	156,32	25 794,59	0,00060	0,09901	0,00000
35	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	165,01	10,67	1 760,72	0,00002	0,00330	0,00000
36	713 19-1100.RT9	Položení ochranné fólie podélných ploch včetně dodávky fólie PE	m2	14,66	21,51	315,36	0,00001	0,00015	0,00000
37	622 90-4121.R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	165,01	21,34	3 521,45	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				118 784,93		10,72434	0,00000
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce							
38	631 31-2141.R00	Doplňení ryh betonem v dosavadních mazaninách	m3	2,16	2 447,97	5 287,61	2,50000	5,40000	0,00000
39	632 41-1130.R00	Potěr ze SMS ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	1,73	191,18	329,78	0,05670	0,09781	0,00000
40	632 45-0026.RA0	Vyrovnávací potěr tl. 50mm	m2	16,29	182,11	2 967,27	0,12310	2,00579	0,00000
		^{3,65+12,644}		16,29					
41	631 57-2111.R00	Doplnění násypů pískem neupraveným o ploše nad 2m2	m3	1,90	681,57	1 294,99	1,20000	2,28000	0,00000
42	639 57-1215.R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku tl. 150 mm	m2	44,00	120,04	5 281,85	0,24000	10,56000	0,00000
43	PODL 01	Chodník okap. z dlažby kamenné podklad šterkopisek	m2	5,20	1 369,37	7 120,71	0,56767	2,95188	0,00000
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				22 282,21		23,29548	0,00000
Díl: 905		Ostatní konstrukce jinde neuvedené							
44	713 18-1131.R00	Izolace minerální foukaná stěn	m3	21,34	755,82	16 129,20	0,08000	1,70720	0,00000
	Celkem za	905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené				16 129,20		1,70720	0,00000
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy							
45	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š. 1,2 m, H 10 m	m2	201,49	40,90	8 241,59	0,01838	3,70339	0,00000
46	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	403,00	32,46	13 079,69	0,00097	0,39091	0,00000
47	944 94-4011.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	201,49	751,20	151 358,51	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 3	0
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk. (t)
48	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	m2	201,49	6,62	1 332,99	0,00000	0,00000	0,00000
49	941 95-5002.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	120,00	96,92	11 630,74	0,00158	0,00000	0,00000
50	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	201,49	25,79	5 195,78	0,00000	0,00000	0,00000
51	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	201,49	4,48	902,99	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				191 742,28		4,28390	0,00000
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.							
52	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	108,80	51,13	5 562,84	0,00004	0,00435	0,00000
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				5 562,84		0,00435	0,00000
Díl:	96	Bourání konstrukcí							
53	962 03-1133.R00	Bourání přiček cihelných tl. 15 cm	m2	1,80	81,36	146,45	0,00067	0,00121	-0,26100
54	964 06-1331.R00	Uvolnění zhlaví trámu, zeď cihel, průřezu 0,05 m2	kus	16,00	239,19	3 827,12	0,00162	0,02592	-0,04800
55	965 04-2141.R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	1,90	1 597,45	3 035,15	0,00000	0,00000	-2,20000
56	965 04-2231.R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	2,16	1 484,07	3 205,60	0,00000	0,00000	-2,20000
57	965 10-0032.RA	Bourání dlažeb keramických bez podkladních vrstev, tloušťka přes 10 mm	m2	31,60	93,19	2 944,75	0,00000	0,00000	-2,05400
58	965 08-1813.R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	20,46	52,43	1 072,66	0,00000	0,00000	-1,32990
59	965 08-2933.R00	Odstranění náspy tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	1,90	171,17	325,22	0,00000	0,00000	-2,66000
60	967 03-1142.R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MC	m2	1,26	114,26	143,97	0,00000	0,00000	-0,07434
61	968 07-2455.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,76	204,52	564,46	0,00117	0,00323	-0,20976
62	968 06-2355.R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojítlých pl. 2 m2	m2	1,76	136,49	240,23	0,00100	0,00176	-0,10912
63	971 03-5641.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 4 m2, tl. 30 cm, MC	m3	3,08	823,84	2 537,44	0,00182	0,00561	-6,00600
64	971 03-5661.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 4 m2, tl. 60 cm, MC	m3	1,81	962,56	1 742,23	0,00182	0,00329	-3,52950
65	974 03-1164.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	7,20	118,71	854,70	0,00049	0,00353	-0,28800
66	978 01-2141.R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 30 %	m2	84,84	22,67	1 923,71	0,00000	0,00000	-0,84840
67	978 01-3191.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	33,00	42,24	1 393,62	0,00000	0,00000	-1,51800
68	978 01-3141.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	355,60	12,98	4 616,51	0,00000	0,00000	-3,55600
69	978 01-5251.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 40 %	m2	150,87	12,98	1 958,64	0,00000	0,00000	-3,47001
70	978 01-5291.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	1,75	32,90	57,58	0,00000	0,00000	-0,10325
71	978 05-9531.R00	Odeskání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	22,38	49,65	1 111,23	0,00000	0,00000	-1,52184
72	978 02-3411.R00	Vysekání a úprava spár zdíva cihelného mimo komin.	m2	11,00	36,01	396,14	0,00000	0,00000	-0,15400
73	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00	120,04	120,04	0,00000	0,00000	-0,01933
74	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	78,69	78,69	0,00000	0,00000	-0,01946
75	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	47,57	47,57	0,00000	0,00000	-0,00156
76	762 81-1914.R00	Vyřiznutí části záklopů nebo podbíjení	m2	20,00	180,51	3 610,15	0,00000	0,00000	-0,00320
77	762 81-1811.R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	88,88	17,43	1 549,03	0,00000	0,00000	-1,24432
78	762 82-2840.R00	Demontáž stropnic z žezva o pl.do 540 cm2	m	16,00	43,57	697,13	0,00016	0,00256	-0,52800
79	764 31-1831.R00	Demontáž klempířských prvků	m2	44,47	24,45	1 087,42	0,00000	0,00000	-0,32552

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3	0
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk. (t)
80	776 51-1820.R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou	m2	53,21	56,02	2 980,80	0,00000	0,00000	-0,05321
81	776 51-1810.R00	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky	m2	42,25	22,67	958,00	0,00000	0,00000	-0,04225
82	735 11-1810.R00	Demontáž radiátorů	kus	6,00	17,78	106,70	0,05000	0,30000	0,00000
83	968 06-1125.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	12,00	7,47	89,63	0,00000	0,00000	0,00000
84	968 06-1113.R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2	kus	30,00	8,96	268,89	0,00000	0,00000	0,00000
85	968 06-2456.R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	30,00	120,93	3 627,94	0,00100	0,03000	-2,01000
86	764 36-2812.R00	Demontáž střešního okna, hladká krytina, nad 45°	kus	2,00	65,36	130,71	0,00000	0,00000	-0,04016
87	767 13-2812.R00	Demontáž přístřešku svařovaného	m2	8,50	194,29	1 651,47	0,00000	0,00000	-0,15300
88	974 10-0020.RAQ	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 10 x 10 cm	m	350,00	72,20	25 271,06	0,00049	0,17150	-6,30000
89	974 10-0030.RAQ	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	100,00	135,51	13 551,41	0,00049	0,04900	-4,00000
90	974 20-0030.RAQ	Vysekání rýh v podlahách z betonu, 15 x 15 cm	m	60,00	337,18	20 231,08	0,00049	0,02940	-2,94000
91	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	474,00	153,39	72 705,44	0,00000	0,00000	0,00000
92	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	55,30	248,09	13 719,20	0,00000	0,00000	0,00000
93	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	829,50	9,07	7 523,43	0,00000	0,00000	0,00000
94	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	55,30	153,39	8 482,30	0,00000	0,00000	0,00000
95	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	331,80	17,07	5 664,70	0,00000	0,00000	0,00000
96	979 08-7213.R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	55,30	438,82	24 266,76	0,00000	0,00000	0,00000
97	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku suti	t	55,30	530,85	29 356,14	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				269 873,33		0,62700	-55,28193
Díl:	99	Staveništní přesun hmot							
98	998 00-9101.R00	Přesun hmot lešení samostatné budované	t	4,28	57,80	247,38	0,00000	0,00000	0,00000
99	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	101,90	57,80	5 889,62	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				6 136,99		0,00000	0,00000
Díl:	711	Izolace proti vodě							
100	711 48-2001.RZ.1	Izolační systém profiřlovanou fólií svisle včetně dodávky fólie a spojovacích prvků	m2	36,63	184,24	6 748,79	0,00081	0,02967	0,00000
101	711 21-0020.RAE	Svěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti tlakové vodě svislá	m2	21,19	377,73	8 004,14	0,00483	0,10235	0,00000
102	289 97-0111.R00	Vrstva geotextilie 100g/m2	m2	13,50	31,66	427,35	0,00050	0,00675	0,00000
103	998 71-1201.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	214,54	0,89	190,77	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				15 371,06		0,13877	0,00000
Díl:	721	Vnitřní kanalizace							
104	721 17-6102.R00	Potrubi HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	1,00	234,75	234,75	0,00038	0,00038	0,00000
105	721 17-6103.R00	Potrubi HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	1,00	256,98	256,98	0,00047	0,00047	0,00000
106	721 17-6105.R00	Potrubi HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	6,00	313,89	1 883,33	0,00152	0,00912	0,00000
107	721 17-6222.R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi DN 100 x 3,2 mm	m	4,00	241,86	967,45	0,00209	0,00836	0,00000
108	721 17-6223.R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	3,00	276,54	829,62	0,00250	0,00750	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0		
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3		
	SO 03 Kancelář ředitele		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk.(t)
109	722 18-2004.RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40 samolepící spoj, rychlouzávěr	m	1,00	13,34	13,34	0,00000	0,00000	0,00000
110	722 18-2006.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 80	m	1,00	15,12	15,12	0,00000	0,00000	0,00000
111	722 18-2008.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 110	m	6,00	17,78	106,70	0,00000	0,00000	0,00000
112	KAN 01	izolační skruž vnitřní průměr 42	m	1,00	13,34	13,34	0,00000	0,00000	0,00000
113	KAN 02	izolační skruž vnitřní průměr 58	m	1,00	24,90	24,90	0,00000	0,00000	0,00000
114	KAN 04	izolační skruž vnitřní průměr 110	m	6,00	80,03	480,17	0,00000	0,00000	0,00000
115	286-97307.A	Objímka pevná dvoušroubová d 48 - 53 mm DN 50	kus	2,00	44,46	88,92	0,00000	0,00000	0,00000
116	286-97309.A	Objímka pevná dvoušroubová d102 - 116 mm DN 100	kus	6,00	62,24	373,46	0,00000	0,00000	0,00000
117	721 27-3150.RT1	Hlavice ventilační přivětrávací přívzdušňovací ventil DN 150/70/100	kus	1,00	799,39	799,39	0,00049	0,00049	0,00000
118	721 27-3145.RM2	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930	kus	1,00	1 191,53	1 191,53	0,00013	0,00013	0,00000
119	KAN 06	Montážní materiál, tvarovky	soubor	1,00	889,20	889,20	0,00000	0,00000	0,00000
120	KAN 07	Zednické přípomoci - drážky, průrazy, zához	soubor	1,00	889,20	889,20	0,00000	0,00000	0,00000
121	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	15,00	14,23	213,41	0,00000	0,00000	0,00000
122	998 72-1201.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	203,75	0,89	181,17	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				9 451,97		0,02645	0,00000
Díl:	722	Vnitřní vodovod							
123	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR studená, D 20/2,8 mm	m	5,00	189,40	947,00	0,00398	0,01990	0,00000
				5,00					
124	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR studená, D 25/3,5 mm	m	7,00	230,30	1 612,12	0,00518	0,03626	0,00000
				7,00					
125	722 17-2331.R00	Potrubí z PPR teplá, D 20/3,4 mm	m	6,00	1 945,57	11 673,42	0,00401	0,02406	0,00000
126	722 17-2332.R00	Potrubí z PPR teplá, D 25/4,2 mm	m	5,00	236,53	1 182,64	0,00522	0,02610	0,00000
127	722 18-1212.RT7	Izolace navleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	11,00	28,45	313,00	0,00003	0,00033	0,00000
128	722 18-1212.RT8	Izolace navleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	7,00	29,34	205,41	0,00006	0,00042	0,00000
129	722 18-1213.RT8	Izolace navleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	5,00	33,79	168,95	0,00006	0,00030	0,00000
130	286-54692	Objímka 20 - 25 mm PPR	kus	27,00	26,68	720,25	0,00006	0,00162	0,00000
131	722 23-7123.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 25	kus	1,00	342,34	342,34	0,00048	0,00048	0,00000
132	722 23-7122.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 20	kus	2,00	235,64	471,28	0,00031	0,00062	0,00000
133	734 24-5422.R00	Klapka zpětná, DN 20	kus	1,00	151,16	151,16	0,00023	0,00023	0,00000
134	725 10-0008.RAD	Závěsný zásobníkový ohřivač vody 50l	soubor	1,00	5 918,52	5 918,52	0,00000	0,00000	0,00000
135	VV 01	Drobný nespecifikovaný materiál	soubor	1,00	889,20	889,20	0,00000	0,00000	0,00000
136	286-50017	Protipožární utěsnění prostupů	soubor	1,00	2 223,00	2 223,00	0,00000	0,00000	0,00000
137	VV 02	Stavební přípomoci	soubor	1,00	1 333,80	1 333,80	0,00000	0,00000	0,00000
138	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	23,00	7,11	163,61	0,00000	0,00000	0,00000
139	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	23,00	7,11	163,61	0,00001	0,00023	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
140	998 72-2201.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	325,60	1,78	579,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				29 058,34		0,11055		0,00000
Díl: 725		Zařizovací předměty dle specifikace								
141	725 01-4121.RT1	Klozet závěsný hlub. splach., bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,00	2 623,14	2 623,14	0,01759	0,01759	0,00000	0,00000
142	725 01-7123.R00	Umyvadlo na šrouby 60 x 45 cm, bílé	soubor	1,00	1 067,04	1 067,04	0,01521	0,01521	0,00000	0,00000
143	642-93821	Vanička keramická sprchová čtverkruh 900mm	kus	1,00	4 748,33	4 748,33	0,00085	0,00085	0,00000	0,00000
144	725 82-3121.RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvor. odpadu standardní	kus	1,00	978,12	978,12	0,00085	0,00085	0,00000	0,00000
145	725 84-5111.RT2	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč. příslušenství	kus	1,00	1 111,50	1 111,50	0,00012	0,00012	0,00000	0,00000
146	725 81-0402.R00	Ventil G 1/2 pro připojení baterií, WC a pisoátů	soubor	3,00	133,38	400,14	0,00017	0,00051	0,00000	0,00000
147	725 86-0253.R00	Sifon umyvadlový hranatý chromovaný	kus	1,00	301,44	301,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
148	725 86-0201.RT1	Sifon dřezový 6/4 "	kus	1,00	634,00	634,00	0,00026	0,00026	0,00000	0,00000
149	725 86-0226.R00	Sifon ke sprchové vaničce DN 40/50	kus	1,00	635,78	635,78	0,00032	0,00032	0,00000	0,00000
150	998 72-5201.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	190,40	1,78	338,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	725 Zařizovací předměty dle specifikace				12 838,09		0,03571		0,00000
Díl: 726		Instalační prefabrikáty								
151	726 21-1125.R00	Modul-WC Kombifix, UP200, h 98 cm	soubor	1,00	2 845,44	2 845,44	0,00700	0,00700	0,00000	0,00000
152	286-96711.A	Deska ovládací WC pro ovládání zepředu	kus	1,00	1 351,58	1 351,58	0,00700	0,00700	0,00000	0,00000
153	998 72-6221.R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	%	74,00	0,89	65,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	726 Instalační prefabrikáty				4 262,82		0,01400		0,00000
Díl: 730		Ústřední vytápění								
154	767 99-5101.R00	Montáž kovových atypických konstrukcí do 5 kg	kg	20,00	53,35	1 067,04	0,00106	0,02120	0,00000	0,00000
155	767 99-5102.R00	Montáž kovových atypických konstrukcí do 10 kg	kg	20,00	71,14	1 422,72	0,00106	0,02120	0,00000	0,00000
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				2 489,76		0,04240		0,00000
Díl: 733		Rozvod potrubí								
156	733 16-1106.R00	Potrubí měděné Supersan 18 x 1 mm, polotvrdé	m	30,00	267,65	8 029,48	0,00655	0,19650	0,00000	0,00000
157	733 16-1107.R00	Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé	m	9,00	298,77	2 688,94	0,00668	0,06012	0,00000	0,00000
158	733 16-1108.R00	Potrubí měděné 25 x 1,5 mm, tvrdé	m	70,00	470,39	32 927,08	0,00627	0,43890	0,00000	0,00000
159	722 18-1234.RT1	Izolace návieková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	39,00	40,01	1 560,55	0,00003	0,00117	0,00000	0,00000
160	722 18-1234.RT2	Izolace návieková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm	m	70,00	44,46	3 112,20	0,00004	0,00280	0,00000	0,00000
161	286-54236	Záslepka PPR d 90 mm	kus	20,00	106,70	2 134,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
162	738 11-9522.R00	Objímka pro potrubí IVAR.	kus	54,00	48,91	2 640,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
163	722 25-9109.R00	Požární příslušenství - objímka na hadici 52	kus	6,00	110,26	661,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
164	733 19-0106.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	109,00	6,22	678,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
165	998 73-3201.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	728,00	0,89	647,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				55 080,60		0,69949		0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 3
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele
	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk.(t)
Díl: 735		Otopná tělesa dle specifikace							
166	OTT 01	Repase stávajících otopných těles	kus	6,00	533,52	3 201,12	0,00000	0,00000	0,00000
167	735 12-9140.R00	Montáž otopných těles ocelových	kus	6,00	218,74	1 312,46	0,00000	0,00000	0,00000
168	484-41500	Navrtávací konzola s opěrou 15/120	kus	6,00	80,03	480,17	0,00000	0,00000	0,00000
169	734 26-6123.R00	Šroubení průmě DN 22 uzavírací	kus	34,00	222,30	7 558,20	0,00000	0,00000	0,00000
170	735 17-1113.R00	Těleso trub. 1820.450	kus	1,00	1 645,02	1 645,02	0,01340	0,00000	0,00000
171	734 26-6122.R00	Přímé uzavírací šroubení D 18	kus	7,00	160,06	1 120,39	0,00000	0,00000	0,00000
172	734 22-5321.RT2	Ventil termostatický,přímý,GIACOMINI R402PTG DN 10 s termostatickou hlavici GIACOMINI R452	kus	7,00	684,68	4 792,79	0,00000	0,00000	0,00000
173	734 22-5322.RT3	Ventil termostatický,přímý,GIACOMINI R402PTG DN 15 s termostatickou hlavici GIACOMINI R470	kus	7,00	671,35	4 699,42	0,00000	0,00000	0,00000
174	735 19-1901.R00	Vyzkoušení otopných těles ocelových tlakem	m2	24,00	32,01	768,27	0,00000	0,00000	0,00000
175	767 99-0010.RAC	Atypické ocelové konstrukce	kg	12,00	53,35	640,22	0,00000	0,00000	0,00000
176	735 19-1903.R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	5,00	6,22	31,12	0,00000	0,00000	0,00000
177	735 19-1905.R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	5,00	16,01	80,03	0,00000	0,00000	0,00000
178	735 19-1910.R00	Napuštění - vypuštění vody do otopného systému	m2	5,00	8,00	40,01	0,00000	0,00000	0,00000
179	735 49-4811.R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	5,00	13,34	66,69	0,00000	0,00000	0,00000
180	735 11-1810.R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	kus	6,00	21,34	128,04	0,00000	0,00000	0,00000
181	998 73-5201.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	722,20	1,78	1 284,36	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	735 Otopná tělesa dle specifikace				27 848,32		0,01340	0,00000
Díl: 762		Konstrukce tesarské							
182	762 33-2933.RT2	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 288 cm2 včetně dodávky řeziva,	m	20,00	316,56	6 331,10	0,01704	0,34080	0,00000
183	762 81-1210.RT3	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	88,80	76,78	6 818,28	0,01426	1,26629	0,00000
184	762 71-0018.RAC	Prostorově vázané konstr. z řeziva plochy 600 cm2 vč. řeziva	m	16,00	573,57	9 177,11	0,03244	0,51904	0,00000
185	762 89-5000.R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	1,30	88,03	114,44	0,00311	0,00404	0,00000
186	765 79-9310.RK5	Montáž fólie dížní vč. dodávky	m2	88,80	38,66	3 432,59	0,00016	0,01421	0,00000
187	998 76-2202.R00	Přesun hmot pro tesarské konstrukce, výšky do 12 m	%	365,08	0,98	357,09	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	762 Konstrukce tesarské				26 230,62		2,14438	0,00000
Díl: 764		Konstrukce klempířské							
188	764 31-1201.R00	Krytina hladká z Pz. tabule 2 x 1 m, do 30°	m2	15,67	601,99	9 433,16	0,01887	0,29569	0,00000
189	764 35-2203.R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	55,05	210,74	11 601,26	0,00308	0,16955	0,00000
190	764 45-4203.R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	m	16,93	228,52	3 869,83	0,00310	0,05250	0,00000
191	764 41-0240.RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm lepení	m	6,70	293,88	1 969,00	0,00213	0,01427	0,00000
192	764 32-1950.R00	Oprava oplechování z Pz, rš 900 mm, do 30° 870x1500	m	1,50	269,38	404,07	0,00598	0,00897	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0
Objekt :	
Památník národního odboje v Panenských Březanech 3	
SO 03 Kancelář ředitele	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk. (t)
193	998 76-4202.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	428,60	0,89	381,11	0,00000	0,00000	0,00000
 Celkem za		764 Konstrukce klempířské				27 658,44		0,54098	0,00000
Díl: 765		Krytiny tvrdé							
194	765 31-1914.R00	Vyspravení krytiny z bobrovek, na sucho, do 20%	m2	20,00	84,03	1 680,59	0,01178	0,23560	0,00000
195	596-60011	Bobrovka kulatý řez rezná základni	kus	500,00	10,40	5 201,82	0,00185	0,92500	0,00000
196	998 76-5202.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	%	86,05	0,89	76,52	0,00000	0,00000	0,00000
 Celkem za		765 Krytiny tvrdé				6 958,92		1,16060	0,00000
Díl: 766		Konstrukce truhlářské							
197	TRU 01	Oprava parapetů dřevěných	kus	2,00	454,13	908,26	1,05700	2,11400	0,00000
198	TRU 02	Parapetní deska dřevěná vč. montáže	m	7,95	398,36	3 166,97	0,00000	0,00000	0,00000
199	TRU 03	Kuchyňská linka vč. vybavení dle specifikace 1,25 m	soubor	1,00	10 208,02	10 208,02	0,00100	0,00100	0,00000
200	TRU 05	Okno dřevěné jednokřídlové 520/670	kus	1,00	2 255,32	2 255,32	0,00100	0,00100	0,00000
201	TRU 04	Okno dřevěné jednokřídlové 520/670	kus	1,00	2 255,32	2 255,32	0,00100	0,00100	0,00000
202	766 66-0014.R00	Montáž dveří jednokřídlových šířky 80 cm	kus	6,00	618,46	3 710,74	0,00162	0,00972	0,00000
203	TRU 06	Dveře vchodové palubkové 800/1970	kus	2,00	12 598,19	25 196,37	0,00100	0,00200	0,00000
204	TRU 07	Dveře profilované plně dub 800/1970	kus	4,00	3 485,66	13 942,66	0,00100	0,00400	0,00000
205	TRU 08	Okno 2060x1470	kus	1,00	19 602,68	19 602,68	0,00100	0,00100	0,00000
206	TRU 09	Okno 1940x1490	kus	1,00	18 711,94	18 711,94	0,00100	0,00100	0,00000
207	TRU 10	Okno jednoduché 870/1500	kus	1,00	7 797,93	7 797,93	0,00100	0,00100	0,00000
208	766 62-1263.R00	Okna komplet. jednoduchá do rámp pl. do 1,5 m2	kus	1,00	241,01	241,01	0,00178	0,00178	0,00000
209	766 62-2222.R00	Okna komplet.otvíravá do rámp, 1kříd.do 0,81 m2	kus	1,00	219,10	219,10	0,00117	0,00117	0,00000
210	766 62-2235.R00	Okna komplet.otvíravá do rámp, 2kříd.nad 2,10 m2	kus	1,00	373,46	373,46	0,00242	0,00242	0,00000
211	766 62-2235.R00	Okna komplet.otvíravá do rámp, 2kříd.nad 2,10 m2	kus	2,00	373,46	746,93	0,00242	0,00484	0,00000
212	TRU 11	Reparse okna 870x1500	kus	1,00	5 848,45	5 848,45	0,00242	0,00242	0,00000
213	TRU 11	Reparse okna 700x530 OK5	kus	1,00	1 662,66	1 662,66	0,00242	0,00242	0,00000
214	998 76-6202.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 482,55	0,89	1 318,28	0,00000	0,00000	0,00000
 Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				118 166,11		2,15077	0,00000
Díl: 767		Konstrukce zámečnické							
215	KZ 01	Prosklená příčka 1070x2030 dle specifikace	kus	1,00	9 868,10	9 868,10	0,00000	0,00000	0,00000
216	KZ 02	Mřížka větrací mosazná 150x150	kus	3,00	404,43	1 213,29	0,00000	0,00000	0,00000
217	KZ 03	Ocelová mříž svařovaná 1250x1420 reparse	kus	1,00	4 102,08	4 102,08	0,00000	0,00000	0,00000
218	KZ 04	Ocelová mříž kovaná ZA 02 reparse	kus	1,00	6 339,45	6 339,45	0,00000	0,00000	0,00000
219	KZ 05	Ocelová mříž kovaná ZA 03 reparse	kus	1,00	7 539,74	7 539,74	0,00000	0,00000	0,00000
220	KZ 06	Ocelová mříž kovaná ZA 04 700x520	kus	1,00	2 103,04	2 103,04	0,00000	0,00000	0,00000
221	KZ 07	Ocelová mříž svařovaná 1930x1340 reparse	kus	1,00	18 083,82	18 083,82	0,00000	0,00000	0,00000
222	998 76-7201.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	649,20	3,07	1 991,58	0,00000	0,00000	0,00000
 Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				51 241,09		0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 3	0
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk.(t)
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady							
223	771 13-0111.R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	21,19	57,80	1 224,74	0,00000	0,00000	0,00000
224	771 57-1107.R00	Montáž podlah keram., rezné hladké, do MC, 20x20 cm	m2	31,60	293,44	9 272,58	0,05102	1,61223	0,00000
225	771 57-0014.RA1	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm do tmele, dlažba ve specifikaci	m2	20,10	311,22	6 255,52	0,00392	0,07879	0,00000
226	771 57-9791.R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednoí.	m2	21,19	5,98	126,62	0,00000	0,00000	0,00000
227	771 57-8011.R00	Spára podlaha silikonem 21,19+20,35	m	41,54	39,12	1 625,24	0,00004	0,00166	0,00000
228	D 01	Sokl 30x8x0,8	kus	77,00	57,80	4 450,45	0,00010	0,00770	0,00000
229	597-70102	Dlažba keramická 33x33	m2	25,50	293,44	7 482,62	0,01240	0,31620	0,00000
230	998 77-1201.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	365,00	1,00	365,00	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				30 802,77		2,01659	0,00000
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové							
231	775 54-1412.R00	Podlaha laminátová tl. 8 mm, zámkový spoj	m2	65,04	410,81	26 719,11	0,00788	0,51252	0,00000
232	775 54-2011.R00	Fólie PE pod lamelové podlahy	m2	65,04	11,56	751,84	0,00000	0,00000	0,00000
233	775 54-2022.R00	Podložka Mirelon 3 mm pod lamelové podlahy	m2	65,04	11,56	751,84	0,00001	0,00065	0,00000
234	998 77-5201.R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	441,68	0,89	392,74	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	775 Podlahy vlysové a parketové				28 615,52		0,51317	0,00000
Díl: 776		Podlahy povlakové							
235	776 10-1115.R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	84,84	53,35	4 526,38	0,00000	0,00000	0,00000
236	632 41-6230.RT5	Potěr betonový PROFIL, tl. 30 mm, 30 MPa, samonivelační	kg	722,00	11,56	8 346,03	0,00101	0,72922	0,00000
237	998 77-6201.R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	211,54	0,89	188,10	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				13 060,52		0,72922	0,00000
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot							
238	777 69-5113.R00	Očištění a natěry podlah betonových penetrační	m2	84,84	25,79	2 187,75	0,00050	0,04242	0,00000
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				2 187,75		0,04242	0,00000
Díl: 781		Obklady keramické							
239	781 41-5013.RA1	Obklad pórovinový do tmele 15 x 15 cm obklad ve specifikaci	m2	15,60	314,07	4 899,42	0,00397	0,06193	0,00000
240	781 41-5024.RA1	Obklad pórovinový s izolací do tmele 20 x 25 cm obklad ve spec.	m2	21,37	728,43	15 566,61	0,00803	0,17160	0,00000
241	781 67-0014.RA0	Obklad parapetu keramický šířka 20 cm	m	5,47	107,42	587,56	0,01067	0,05836	0,00000
242	781 67-0014.RA0	Obklad parapetu keramický šířka 20 cm	m2	22,50	311,22	7 002,45	0,01200	0,27000	0,00000
243	781 67-0016.RA0	Obklad parapetu keramický šířka 30 cm	m2	19,00	311,22	5 913,18	0,01200	0,22800	0,00000
244	781 47-0010.RA0	Obklad vnitřní keramický - dle výběru investora	m2	1,00	355,68	355,68	0,01200	0,01200	0,00000
245	592-47240	Dlaždice teracové HBT 30x30x3 cm LINDA černobílá	m2	0,54	185,88	100,37	0,02000	0,01080	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 3	
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.	demhnot / MJ	demhnot celk. (t)
246	998 78-1201.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	455,09	0,89	404,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	781 Obklady keramické				34 829,94		0,81270		0,00000
Díl:	783	Nátěry								
247	783 52-2000.R00	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	41,45	72,91	3 022,30	0,00037	0,01534	0,00000	0,00000
248	783 78-2303.R00	Nátěr tesarských konstrukcí proti dřevokaz.houbám	m2	125,00	37,92	4 739,44	0,00017	0,02125	0,00000	0,00000
249	783 81-2110.R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email + 2x tmel	m2	4,20	146,72	616,22	0,00156	0,00655	0,00000	0,00000
250	783 22-5100.R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	3,00	105,37	316,11	0,00031	0,00093	0,00000	0,00000
	Celkem za	783 Nátěry				8 694,06		0,04407		0,00000
Díl:	784	Malby								
251	784 40-2801.R00	Odstředění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	384,81	10,14	3 900,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
252	784 19-1101.R00	Penetrace podkladu univerzální	m2	411,99	7,11	2 930,73	0,00007	0,02884	0,00000	0,00000
253	784 19-5412.R00	Malba tekutá disperzní bílá, 2 x	m2	411,99	22,23	9 158,54	0,00029	0,11948	0,00000	0,00000
	Celkem za	784 Malby				15 990,04		0,14832		0,00000
Díl:	790	Vnitřní vybavení								
254	449-84100	Přístroj hasicí ruční práškový	kus	1,00	755,82	755,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	790 Vnitřní vybavení				755,82		0,00000		0,00000
Díl:	M21	Elektromontáže								
255	M 21-R1	Rozvaděč RVO	soubor	1,00	4 446,00	4 446,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
256	M 21-R2	Rozvaděč R1	soubor	1,00	7 113,60	7 113,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
257	M21 S 01	Stropní svítidlo včetně zdroje	kus	5,00	311,22	1 556,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
258	M21 S 02	Nástěnné svítidlo včetně zdroje	kus	1,00	311,22	311,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
259	M21 S 03	Nástěnné svítidlo IP 44	kus	2,00	489,06	978,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
260	M21 S 04	Zářivkové svítidlo 3x36W vč. zdroje	kus	6,00	666,90	4 001,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
261	M21 S 05	Svítidlo nouzové 8W 1 hod vč. zdroje	kus	5,00	889,20	4 446,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
262	M21 S 06	Svítidlo zářivkové 2x36W	kus	2,00	577,98	1 155,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
263	341-11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	112,00	12,00	1 344,47	0,00015	0,01680	0,00000	0,00000
264	341-11036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	115,00	16,45	1 891,77	0,00020	0,02300	0,00000	0,00000
265	341-11090	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	10,00	16,45	164,50	0,00021	0,00210	0,00000	0,00000
266	341-40925	Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm2 - drát	m	25,00	8,89	222,30	0,00004	0,00100	0,00000	0,00000
267	341-40967	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm2 - drát	m	20,00	21,34	426,82	0,00011	0,00220	0,00000	0,00000
268	210 80-0004.R00	Vodič CY uložený pod omítkou	m	45,00	8,89	400,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
269	210 80-0109.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	227,00	13,34	3 027,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		22+90+115		227,00						
270	210 80-0117.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	10,00	13,34	133,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		10		10,00						
271	210 22-0001.RT	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 včetně	m	6,00	88,92	533,52	0,00099	0,00594	0,00000	0,00000
		10		6,00						

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 3	
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhmot / MJ)	demhmot celk. (t)
272	M 21 K3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	5,00	88,92	444,60	0,00105	0,00525	0,00000
273	M 21 K1	Zásuvka jednozásobná rámeček dle dispozic	kus	1,00	88,92	88,92	0,00000	0,00000	0,00000
274	M 21 K2	Zásuvka dvojnásobná rámeček dle dispozic	kus	10,00	97,81	978,12	0,00000	0,00000	0,00000
275	M 21 K3	Zásuvka dvojnásobná s přepětovou ochranou rámeček dle dispozic	kus	3,00	675,79	2 027,38	0,00000	0,00000	0,00000
276	M 21 K4	Spínač řazení 1 rámeček dle dispozic	kus	1,00	102,26	102,26	0,00000	0,00000	0,00000
277	M 21 K5	Spínač řazení 5 rámeček dle dispozic	kus	3,00	124,49	373,46	0,00000	0,00000	0,00000
278	M 21 K6	Spínač řazení 6 rámeček dle dispozic	kus	6,00	106,70	640,22	0,00000	0,00000	0,00000
279	M 21 K7	Pohybové čidlo 180* IP44	kus	2,00	493,51	987,01	0,00000	0,00000	0,00000
280	M 21 K8	Krabice přístrojová včetně vysekání lůžka	kus	24,00	31,12	746,93	0,00000	0,00000	0,00000
281	M 21 K9	Krabice odbočná včetně vysekání lůžka	kus	12,00	31,12	373,46	0,00000	0,00000	0,00000
282	M 21 K10	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici	kus	1,00	213,41	213,41	0,00000	0,00000	0,00000
283	M 21 K11	Montážní a spojovací materiál, izočovací štítky	soubor	1,00	1 333,80	1 333,80	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M21 Elektromontáže			1 333,80	40 462,60		0,05629	0,00000
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech							
284	M 22 EZS 01	Ustředna v uzamykatelné skříni vč. záložních baterii	soubor	1,00	1 990,03	1 990,03	0,00000	0,00000	0,00000
285	M 22 EZS 02	Detektor pohybu/tříštění skla	kus	6,00	860,75	5 164,47	0,00000	0,00000	0,00000
286	M 22 EZS 03	Detektor kouře	kus	2,00	818,06	1 636,13	0,00000	0,00000	0,00000
287	M 22 EZS 04	Sířena vnitřní	kus	1,00	674,01	674,01	0,00000	0,00000	0,00000
288	M 22 EZS 05	Sířena venkovní	kus	1,00	1 075,93	1 075,93	0,00000	0,00000	0,00000
289	M 22 EZS 06	Klávesnice	kus	1,00	2 141,19	2 141,19	0,00000	0,00000	0,00000
290	M 22 EZS 07	Rozbočovač sběrnice v krabici	kus	4,00	1 172,85	4 691,42	0,00000	0,00000	0,00000
291	M 22 EZS 08	Kabel sběrnice	m	70,00	16,01	1 120,39	0,00000	0,00000	0,00000
292	M 22 EZS 10	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	70,00	7,11	497,95	0,00000	0,00000	0,00000
293	M 22 TELE 01	Zásuvka 2RJ45	kus	3,00	120,04	360,13	0,00000	0,00000	0,00000
294	M 22 TELE 02	Krabice přístrojová vč. vysekání lůžka	kus	3,00	31,12	93,37	0,00000	0,00000	0,00000
295	M 22 TELE 04	Trubka D 16 s protahovacím drátem	m	45,00	6,22	280,10	0,00000	0,00000	0,00000
296	341-21044	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2 x 2 x 0,50 mm	m	45,00	5,34	240,08	0,00002	0,00090	0,00000
297	M 22 01	Pomocný a spojovací materiál	soubor	1,00	889,20	889,20	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech			889,20	20 854,41		0,00090	0,00000
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zař							
298	M24-11540	Ventilátor axiální přetlak. API 500 D 125 vč. výústky	soubor	2,00	18 139,68	36 279,36	0,00000	0,00000	0,00000
299	M24 02	Odvodní vyústka nerez D 125	kus	2,00	1 778,40	3 556,80	0,00000	0,00000	0,00000
300	429-80081	Trouba rovná do obvodu d 140 mm potrubí 2 černý pl	m	1,00	273,87	273,87	0,00000	0,00000	0,00000
301	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce	kg	5,00	53,35	266,76	0,00000	0,00000	0,00000
302	764 45-4010.RA	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové	m	2,00	222,30	444,60	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 3	
Objekt :	SO 03 Kancelář ředitele	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (demhnot / MJ	demhnot celk.(t)
303	764 45-4291.R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových	m	2,00	62,24	124,49	0,00000	0,00000	0,00000
304	713 41-1121.R00	Izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstva	m	2,00	1 067,04	2 134,08	0,00000	0,00000	0,00000
305	423-10164	Objímka pro vzduchotechniku 125	kus	2,00	577,98	1 155,96	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zař				44 235,92	0,00000	0,00000	0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 04 - Bourací práce	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 4	SKP :
Projektant :		Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :		Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0		
Z Montáž celkem	0		
R HSV celkem	401 264		
N PSV celkem	0		
ZRN celkem	401 264		
HZS	0		
RN II. a III. hlavy	401 264	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	401 264	VRN celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :

Základ pro DPH	0 % činí :	
Základ pro DPH	15 % činí :	
DPH	15 % činí :	
Základ pro DPH	21 % činí :	401 264,36 Kč
DPH	21 % činí :	84 266,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		485 530,00 Kč

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	0	
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 4	
	SO 04 - Bourací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 1	Zemní práce									
1	181 20-1102.R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	355,00	22,23	7 891,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	1 Zemní práce				7 891,65		0,00000		0,00000
Díl: 97	Prorážení otvorů									
2	979 08-3117.R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	436,29	79,14	34 527,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	979 08-3191.R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	6 108,06	7,55	46 111,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	436,29	84,47	36 855,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 308,87	4,45	5 819,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	436,29	264,09	115 220,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				238 534,36		0,00000		0,00000
Díl: 98	Demolice									
7	981 01-1111.R00	Demolice budov rozebráním OK a polykarbonát	m3	17,95	65,80	1 181,12	0,00074	0,01328	-0,03900	-0,70005
8	981 01-1112.R00	Demolice budov rozebráním, dřevěné ostatní	m3	17,95	168,95	3 032,62	0,00054	0,00969	-0,22200	-3,98490
9	981 01-1312.R00	Demolice budov, zdivo, podíl konstr. do 15 %, MVC	m3	8,00	122,27	978,12	0,00075	0,00600	-0,25000	-2,00000
10	981 01-1313.R00	Demolice budov, zdivo, podíl konstr. do 20 %, MVC	m3	45,46	167,17	7 599,53	0,00082	0,03728	-0,35000	-15,91100
11	981 01-1314.R00	Demolice budov, zdivo, podíl konstr. do 25 %, MVC	m3	763,44	146,72	112 010,39	0,00090	0,68710	-0,45000	-343,54800
12	981 51-1112.R00	Demolice konstrukcí postup.rozebráním,zdivo MC	m3	35,00	844,74	29 565,90	0,00200	0,07000	-2,00400	-70,14000
	Celkem za	98 Demolice				154 367,68		0,82335		-436,28395
Díl: 99	Staveništní přesun hmot									
13	998 98-1123.R00	Přesun hmot demolice postup. rozebráním v. do 21m	t	0,82	573,98	470,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				470,66		0,00000		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 05 Provozní objekt	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	152 148	
R HSV celkem	1 098 678	
N PSV celkem	654 584	
ZRN celkem	1 905 411	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	1 905 411	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	1 905 411	VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis:
Základ pro DPH	21 % činí :	1 905 410,65 Kč
DPH	21 % činí :	400 136,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		2 305 547,00 Kč

Stavba :	<i>Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5</i>
Objekt :	<i>SO 05 Provozní objekt</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé a kompletní konstrukce	37 585	0	0	0
61	Upravy povrchů vnitřní	601 344	0	0	0
62	Upravy povrchů vnější	82 390	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	345	0	0	0
905	Ostatní konstrukce jinde neuvedené	180 038	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	37 825	0	0	0
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	8 341	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	147 337	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	3 473	0	0	0
711	Izolace proti vodě	0	26 574	0	0
721	Vnitřní kanalizace	0	24 438	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	40 101	0	0
725	Zařizovací předměty dle specifikace	0	28 265	0	0
726	Instalační prefabrikáty	0	8 526	0	0
730	Ústřední vytápění	0	7 865	0	0
731	Kotelny	0	25 276	0	0
733	Rozvod potrubí	0	49 745	0	0
735	Otopná tělesa dle specifikace	0	130 941	0	0
764	Konstrukce klempířské	0	18 606	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	106 828	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	63 017	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0	36 904	0	0
775	Podlahy vlysové a parketové	0	18 435	0	0
776	Podlahy povlakové	0	8 915	0	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	0	11 663	0	0
781	Obklady keramické	0	26 235	0	0
783	Nátěry	0	3 892	0	0
784	Malby	0	16 845	0	0
790	Vnitřní vybavení	0	1 512	0	0
M21	Elektromontáže	0	0	51 135	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	0	0	36 139	0
M24	Montáže vzduchotechnických zař	0	0	64 874	0
CELKEM OBJEKT	1 098 678	654 584	0	152 148	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 5	
Objekt :	SO 05 Provozní objekt	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demrhmot / MJ	demrhmot celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
1	310 23-6261.R00	Zavěšovací otvor pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm	kus	3,00	269,43	808,28	0,11034	0,33102	0,00000	0,00000
2	310 23-8211.R00	Zavěšovací otvor plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	0,60	3 272,26	1 963,35	1,95224	1,17134	0,00000	0,00000
3	310 27-9841.R00	Zavěšovací otvor pl.do 4 m2 tvárniciemi nepálenými	m3	0,18	2 111,85	380,13	1,09081	0,19635	0,00000	0,00000
4	319 20-1311.R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	65,00	95,14	6 184,39	0,03767	2,44855	0,00000	0,00000
5	319 20-2321.R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do tl. 8 cm	m2	48,00	171,62	8 237,55	0,05306	2,54688	0,00000	0,00000
6	311 23-7433.R00	Zdivo nosné brouš.P10, tl. 24 cm, lep.celoplošné	m2	10,50	739,10	7 760,58	0,19118	2,00739	0,00000	0,00000
7	317 16-7211.R00	Překlad vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	4,00	271,03	1 084,11	0,04568	0,18272	0,00000	0,00000
8	342 25-5024.RT	Příčky z desek nepálených tl. 10 cm	m2	29,16	346,08	10 091,59	0,07060	2,05870	0,00000	0,00000
		21,55+7,61		29,16						
9	346 24-4351.R00	Obezdvíčka předstěnových systémů tl. 6,5 cm	m2	3,00	358,35	1 075,04	0,15568	0,46704	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				37 585,04		11,40999		0,00000
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní								
10	611 40-3399.R00	Hrubá výplň rýh jakékoli šířky maltou ve stropích	m2	15,00	246,22	3 693,29	0,10712	1,60680	0,00000	0,00000
11	611 42-1331.R00	Oprava omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	122,45	265,87	32 555,88	0,01888	2,31186	0,00000	0,00000
12	612 40-3399.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	60,00	224,83	13 490,05	0,10712	6,42720	0,00000	0,00000
		25+35		60,00						
13	612 42-1637.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	26,72	173,97	4 648,53	0,04766	1,27348	0,00000	0,00000
14	612 10-0032.RA	Oprava omítek stěn vápenocem. štukových oprava ze 30	m2	385,05	1 398,71	538 573,90	0,01716	6,60746	-0,01000	-3,85050
15	612 45-1121.R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	50,01	167,61	8 382,39	0,04558	2,27946	0,00000	0,00000
	Celkem za	61 Upravy povrchů vnitřní				601 344,04		20,50625		-3,85050
Díl: 62		Upravy povrchů vnější								
16	713 11-1125.R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, lepením včetně	m2	12,41	489,77	6 076,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	614 47-1711.R00	EPS 70F tl. 100 mm	m2	95,20	150,24	14 302,77	0,01333	1,26902	0,00000	0,00000
18	614 47-1715.R00	Vyspravení beton. konstrukci - adhezni můstek	m2	57,22	97,31	5 568,31	0,00160	0,09155	0,00000	0,00000
19	622 42-1143.R00	polymercementovou směsí	m2	152,42	250,75	38 219,99	0,05258	8,01424	0,00000	0,00000
20	622 42-3321.R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	57,00	261,42	14 901,21	0,03811	2,17227	0,00000	0,00000
21	622 90-4121.R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. III. do 30 %	m2	152,47	21,34	3 253,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	628-61553	Ruční čištění ocelovým kartáčem	kus	3,00	22,41	67,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Osazení ventilačních mřížek 150x150 vč. Dodávky								
	Celkem za	62 Upravy povrchů vnější				82 389,93		11,54708		0,00000
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce								
23	632 41-1130.R00	Potěr ze SMS ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	1,29	204,52	262,80	0,05670	0,07286	0,00000	0,00000
24	632 45-1441.R00	Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.30-40 mm	m2	0,43	191,62	82,40	0,09182	0,03948	0,00000	0,00000
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				345,20		0,11234		0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 5	
Objekt :	SO 05 Provozní objekt	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demrhmot / MJ	demrhmot celk.(t)
Díl: 905		Ostatní konstrukce jinde neuvedené								
25	622 48-1211.R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny	m2	152,42	130,71	19 923,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	283-76248	Deska fas. EPS s grafitem 1000x500x140 mm	m2	8,00	205,41	1 643,24	0,00210	0,01680	0,00000	0,00000
27	283-75996	Deska izolační EPS Perimetr 1250x600x80 mm	m2	11,40	157,39	1 794,23	0,00240	0,02736	0,00000	0,00000
28	283-75938	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl.100mm	m2	160,00	140,49	22 478,98	0,00175	0,28000	0,00000	0,00000
29	713 13-1131.R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	152,42	85,36	13 011,06	0,00300	0,45726	0,00000	0,00000
30	622 47-1317.RU	Náter nebo nástržik stěn vnějších, složitost 1 - 2 barva	m2	152,42	130,27	19 855,42	0,00060	0,09145	0,00000	0,00000
31	622 90-4112.R00	silikátová základ + 2x barva	m2	152,47	22,23	3 389,41	0,00002	0,00305	0,00000	0,00000
32	610 99-1111.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	19,29	22,23	428,82	0,00004	0,00077	0,00000	0,00000
33	IT 01	Zakrytí výplní otvorů	m2	172,70	564,64	97 513,67	0,00053	0,09153	0,00000	0,00000
	Celkem za	Nástržik střešní izolace PUR s UV filtrem				180 038,00		0,96822		0,00000
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy								
34	941 94-1041.R00	Lešení leh.řad.s podlahami.š.1,2 m, H 10 m	m2	139,19	40,90	5 693,32	0,01838	2,55831	0,00000	0,00000
35	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	278,38	32,46	9 035,05	0,00097	0,27003	0,00000	0,00000
36	944 94-4011.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	139,19	7,54	1 049,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	278,38	6,62	1 841,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	941 95-5002.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	165,00	96,92	15 992,26	0,00158	0,26070	0,00000	0,00000
39	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami.š.1,2 m,H 10 m	m2	139,19	25,79	3 589,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	139,19	4,48	623,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				37 824,89		3,08904		0,00000
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.								
41	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	153,30	51,13	7 838,08	0,00004	0,00613	0,00000	0,00000
42	959 79-1114.R00	Odvětrávací trouby z PVC, js 160 mm	m	4,50	111,68	502,58	0,01624	0,07308	0,00000	0,00000
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				8 340,65		0,07921		0,00000
Díl: 96		Bourání konstrukcí								
43	962 03-1132.R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	6,22	66,69	414,81	0,00067	0,00417	-0,13100	-0,81482
44	965 04-2231.R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	4,56	1 484,07	6 767,38	0,00000	0,00000	-2,20000	-10,03200
45	965 10-0032.RA	Bourání dlažeb keramických bez podkladních vrstev, tloušťka přes 10 mm	m2	28,55	75,00	2 141,25	0,00000	0,00000	-0,06500	-1,85575
46	968 07-2455.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	7,68	204,52	1 570,68	0,00117	0,00899	-0,07600	-0,58368
47	971 03-3351.R00	Vybourání otv. zed' cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC	kus	3,00	158,28	474,83	0,00133	0,00399	-0,07400	-0,22200
48	971 03-5521.R00	Vybourání otv. zed' cihel. pl. 1 m2, tl. 10 cm, MC	m2	1,80	152,05	273,70	0,00165	0,00297	-0,19500	-0,35100
49	971 03-5541.R00	Vybourání otv. zed' cihel. pl. 1 m2, tl. 30 cm, MC	m3	0,14	1 141,73	159,84	0,00182	0,00025	-1,95000	-0,27300
50	975 07-3111.R00	Jednost.podchycení vazníků do 3,5m,do 1000 kg/m	m	77,20	212,96	16 440,77	0,01263	0,97504	0,00000	0,00000
51	978 01-1141.R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	122,45	16,36	2 003,44	0,00000	0,00000	-0,01000	-1,22450
52	978 01-3141.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	385,05	12,98	4 998,84	0,00000	0,00000	-0,01000	-3,85050

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 5		0
Objekt :	SO 05 Provozní objekt		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
53	978 01-5241.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 30 %	m2	58,38	9,78	571,03	0,00000	0,00000	-0,01600	-0,93408
54	978 05-9531.R00	Odesekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	39,90	49,65	1 981,15	0,00000	0,00000	-0,06800	-2,71320
55	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00	120,04	240,08	0,00000	0,00000	-0,01933	-0,03866
56	978 07-1521.R00	Odesekání omítky a izol. desek tl. 5 cm nad 1 m2	m2	95,20	75,14	7 153,08	0,00000	0,00000	-0,08600	-8,18720
57	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	78,69	78,69	0,00000	0,00000	-0,01946	-0,01946
58	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	47,57	47,57	0,00000	0,00000	-0,00156	-0,00156
59	764 31-1831.R00	Demontáž klempířských prvků	m2	22,59	24,45	552,39	0,00000	0,00000	-0,00732	-0,16536
60	776 51-1820.R00	Odstažení PVC podlah lepených s podložkou	m2	41,90	56,02	2 347,22	0,00000	0,00000	-0,00100	-0,04190
61	974 20-0030.RAQ	Vysekání rýh v podlahách z betonu, 15 x 15 cm	m	30,00	337,18	10 115,54	0,00049	0,01470	-0,04900	-1,47000
62	974 10-0030.RAQ	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	50,00	135,51	6 775,70	0,00049	0,02450	-0,04000	-2,00000
63	974 10-0020.RAQ	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 10 x 10 cm	m	150,00	72,20	10 830,46	0,00000	0,07350	-0,01800	-2,70000
64	713 10-0813.R00	Odstažení tepelné izolace, polystyrén	m2	152,42	34,68	5 285,74	0,00000	0,00000	-0,00220	-0,33532
65	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	37,50	153,39	5 752,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
66	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	37,50	248,09	9 303,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
67	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	562,50	9,07	5 101,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
68	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	37,50	153,39	5 752,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
69	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	225,00	17,07	3 841,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
70	979 08-7213.R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	37,50	438,82	16 455,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
71	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku suti	t	37,50	530,85	19 906,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				147 337,35		1,10810		-37,81399
Díl:	99	Staveništní přesun hmot								
72	998 00-9101.R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	3,09	57,80	178,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
73	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	57,00	57,80	3 294,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				3 473,08		0,00000		0,00000
Díl:	711	Izolace proti vodě								
74	711 21-2001.RX4	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou svisle proti vlhkosti, radonu	m2	28,55	267,47	7 636,31	0,00158	0,04511	0,00000	0,00000
75	711 21-2003.RT1	Stěrka protiradonová a hydroizolační, hmotou proti vlhkosti vodorovně	m2	53,23	350,34	18 648,85	0,00420	0,22357	0,00000	0,00000
76	998 71-1201.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	325,16	0,89	289,13	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				26 574,29		0,26868		0,00000
Díl:	721	Vnitřní kanalizace								
77	721 17-6102.R00	Potrubi HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	4,00	234,75	939,00	0,00038	0,00152	0,00000	0,00000
78	721 17-6103.R00	Potrubi HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	7,00	256,98	1 798,85	0,00047	0,00329	0,00000	0,00000
79	721 17-6105.R00	Potrubi HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	10,00	313,89	3 138,88	0,00152	0,01520	0,00000	0,00000
80	721 17-6223.R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	9,00	276,54	2 488,87	0,00250	0,02250	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 5	
Objekt :	SO 05 Provozní objekt	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demňmot / MJ	demňmot celk. (t)
81	722 18-2004.RT	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 40	m	4,00	13,34	53,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
82	722 18-2006.R00	Isamolepící spoj, rychlouzávěr	m	7,00	15,12	105,81	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
83	722 18-2008.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 80	m	10,00	17,78	177,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
84	722 18-2014.RT	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 40	m	4,00	13,34	53,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
85	722 18-2016.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 60	m	7,00	24,90	174,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
86	722 18-2018.R00	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 110	m	10,00	80,03	800,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
87	286-97309.A	Objímka pevná dvoušroubová d102 - 116 mm DN 100	kus	9,00	62,24	560,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
88	286-97307.A	Objímka pevná dvoušroubová d 48 - 53 mm DN 50	kus	22,00	44,46	978,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
89	721 27-3150.RT	Hlavice ventilační přívěšková d150/70/100	kus	1,00	799,39	799,39	0,00049	0,00049	0,00000	0,00000
90	721 27-3145.RM	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930	kus	2,00	1 191,53	2 383,06	0,00013	0,00026	0,00000	0,00000
91	725 86-0212.RT	Sifon umyvadlový HL134.0 pod omítku výjimatelná vložka, přípoj DN 40,50	kus	1,00	1 701,04	1 701,04	0,00013	0,00013	0,00000	0,00000
92	KAN 01	Montážní materiál, tvarovky	soubor	1,00	889,20	889,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
93	900 - .R01	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 4	hod	50,00	133,38	6 669,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
94	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	30,00	14,23	426,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
95	998 72-1201.R00	Presun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	338,30	0,89	300,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				24 438,15		0,04339		0,00000
Díl: 722	Vnitřní vodovod									
96	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR studená, D 20/2,8 mm	m	20,00	189,40	3 787,99	0,00398	0,07960	0,00000	0,00000
				20,00						
97	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR studená, D 25/3,5 mm	m	14,00	230,30	3 224,24	0,00518	0,07252	0,00000	0,00000
				14,00						
98	722 17-2313.R00	Potrubí z PPR studená, D 32/4,4 mm	m	7,00	272,98	1 910,89	0,00535	0,03745	0,00000	0,00000
				7,00						
99	722 17-2331.R00	Potrubí z PPR teplá, D 20/3,4 mm	m	15,00	193,85	2 907,68	0,00401	0,06015	0,00000	0,00000
100	722 17-2332.R00	Potrubí z PPR teplá, D 25/4,2 mm	m	2,00	236,53	473,05	0,00522	0,01044	0,00000	0,00000
101	722 18-1212.RT	Isolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	35,00	28,45	995,90	0,00003	0,00105	0,00000	0,00000
102	722 18-1212.RT	Isolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	14,00	29,34	410,81	0,00006	0,00084	0,00000	0,00000
103	722 18-1212.RU	Isolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 32 mm	m	7,00	30,23	211,63	0,00005	0,00035	0,00000	0,00000
104	722 18-1213.RT	Isolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	2,00	33,79	67,58	0,00006	0,00012	0,00000	0,00000
105	286-54692	Objímka 20 - 25 mm PPR	kus	61,00	26,68	1 627,24	0,00006	0,00366	0,00000	0,00000
106	722 23-7123.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 25	kus	2,00	342,34	684,68	0,00048	0,00096	0,00000	0,00000
107	722 23-7122.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 20	kus	2,00	235,64	471,28	0,00031	0,00062	0,00000	0,00000
108	722 23-7121.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. R250D DN 15	kus	4,00	161,83	647,34	0,00018	0,00072	0,00000	0,00000
109	722 23-7661.R00	Klapka zpětná,2xvnitřní závít DN 15	kus	2,00	151,16	302,33	0,00015	0,00030	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba : **Památník národního odboje v Panenských Březanech 5** 0

Objekt : **SO 05 Provozní objekt**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhnot / MJ	demhnot celk.(t)
110	734 24-5422.R00	Klapka zpětná, DN 20	kus	2,00	200,07	200,07	0,00023	0,00023	0,00000	0,00000
111	725 10-0008.RA0	Ohrniřac vody elektrický akumulací do 165 l	soubor	1,00	12 448,80	12 448,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
112	VV 01	Drobný nespecifikovaný materiál	soubor	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
113	286-50017	Protipožární utěsnění prostupů	soubor	1,00	2 667,60	2 667,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
114	900 - R01	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 4	hod	30,00	133,38	4 001,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
115	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	58,00	7,11	412,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
116	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubi DN 80	m	58,00	7,11	412,59	0,00001	0,00058	0,00000	0,00000
117	998 72-2201.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	514,07	0,89	457,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				40 101,20		0,26959		0,00000
Díl: 725		Zařizovací předměty dle specifikace								
118	725 01-4121.RT1	Klozet závěsný hlub. splach., bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	2,00	2 623,14	5 246,28	0,01759	0,03518	0,00000	0,00000
119	725 01-7122.R00	Umyvadlo na šrouby bílé	soubor	3,00	1 067,04	3 201,12	0,01421	0,04263	0,00000	0,00000
120	725 82-3121.RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvor.odpadu standardní	kus	3,00	978,12	2 934,36	0,00085	0,00255	0,00000	0,00000
121	725 84-5111.RT2	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč. příslušenství	kus	2,00	1 111,50	2 223,00	0,00012	0,00024	0,00000	0,00000
122	725 86-0226.R00	Sifon ke sprchové vaničce PP DN 40/50	kus	2,00	635,78	1 271,56	0,00032	0,00064	0,00000	0,00000
123	ZP 01	Vanička sprchová akrylátová čtverkruh 900	kus	2,00	4 748,33	9 496,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
124	725 81-0402.R00	Ventil G 1/2 pro připojení baterii, WC a pisoárů	soubor	8,00	133,38	1 067,04	0,00017	0,00136	0,00000	0,00000
125	725 86-0182.RT1	Sifon pračkový DN 40/50 podomítková uzávěrka s přípojem vody 1/2"	kus	1,00	666,90	666,90	0,00073	0,00073	0,00000	0,00000
126	725 86-0253.R00	Sifon umyvadlový hranatý chromovaný	kus	3,00	301,44	904,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
127	725 86-0212.RT1	Sifon umyvadlový pod omítku výjimatelná vložka, přípoj DN 40,50	kus	1,00	222,30	222,30	0,00022	0,00022	0,00000	0,00000
128	725 86-0201.RT1	Sifon dřezový 6/4 ", přípoj myčka, pračka zpětná klapka, DN 40, 50, kulový kloub na odtoku	kus	1,00	634,00	634,00	0,00026	0,00026	0,00000	0,00000
129	998 72-5201.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	446,53	0,89	397,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	725 Zařizovací předměty dle specifikace				28 264,58		0,08381		0,00000
Díl: 726		Instalační prefabrikáty								
130	726 21-1125.R00	Modul-WC Kombifix, UP200, h 98 cm	soubor	2,00	2 845,44	5 690,88	0,00700	0,01400	0,00000	0,00000
131	286-96711.A	Deska ovládací WC pro ovládání zepredu	kus	2,00	1 351,58	2 703,17	0,00700	0,01400	0,00000	0,00000
132	998 72-6221.R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	%	148,00	0,89	131,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	726 Instalační prefabrikáty				8 525,65		0,02800		0,00000
Díl: 730		Ustřední vytápění								
133	767 99-0010.RA0	Atypické ocelové konstrukce 5 - 10 kg/kus	kg	50,00	53,35	2 667,60	0,00106	0,05300	0,00000	0,00000
134	767 99-0010.RA0	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus	kg	50,00	71,14	3 556,80	0,00106	0,05300	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5		0
Objekt :	SO 05 Provozní objekt		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
135	733 19-0106.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	205,00	8,00	1 640,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				7 864,97		0,10600		0,00000
	Díl: 731	Kotelny								
136	KOT 01	Demontáž a montáž kotle - přesun	soubor	1,00	4 446,00	4 446,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
137	KOT 02	Demontáž odkouření	soubor	1,00	3 112,20	3 112,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
138	KOT 03	Odkouření D 80/125 8 m, odvod kondenzátu	soubor	1,00	7 558,20	7 558,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
139	KOT 04	Základní přípojovací sada pro kotel	soubor	1,00	1 289,34	1 289,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
140	KOT 05	Základní přípojovací sada pro komín	soubor	1,00	1 067,04	1 067,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
141	KOT 06	Prodlužovací kus 1 m 80/125	kus	3,00	1 022,58	3 067,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
142	KOT 07	Detektor úniku plynu	soubor	1,00	3 023,28	3 023,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
143	731 39-1815.R00	Vypouštění vody z kotlů samospádem nad 100 m2	kus	1,00	640,22	640,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
144	998 73-1201.R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	241,20	4,45	1 072,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	731 Kotelny				25 276,40		0,00000		0,00000
	Díl: 733	Rozvod potrubí								
145	733 16-1107.R00	Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé	m	22,00	298,77	6 572,97	0,00668	0,14696	0,00000	0,00000
146	733 16-1108.R00	Potrubí měděné 25 x 1,5 mm, tvrdé	m	74,00	470,39	34 808,62	0,00627	0,46398	0,00000	0,00000
147	722 18-1234.RT1	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	22,00	40,01	880,31	0,00003	0,00066	0,00000	0,00000
148	722 18-1234.RT9	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm	m	74,00	44,46	3 290,04	0,00004	0,00296	0,00000	0,00000
149	738 11-9522.R00	Objímka pro potrubí IVAR DN 25	kus	50,00	44,46	2 223,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
150	738 11-9522.R01	Objímka pro potrubí IVAR DN 32	kus	16,00	48,91	782,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
151	733 19-0108.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	96,00	6,22	597,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
152	998 73-3203.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	664,08	0,89	590,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				49 745,48		0,61456		0,00000
	Díl: 735	Otopná tělesa dle specifikace								
153	OTT 01	Repase stávajících otopných těles, montáž a demont	kus	9,00	533,52	4 801,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
154	735 15-7522.R00	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 21 400/ 600	kus	1,00	2 640,92	2 640,92	0,01234	0,01234	0,00000	0,00000
155	735 17-1173.R00	Těleso trub. KR 1820.450	kus	2,00	1 645,02	3 290,04	0,01340	0,02680	0,00000	0,00000
156	OTT 02	Litínové radiátory s ventilovou soupravou s termo- stat. ventilem dle specifikace	kus	16,00	6 669,00	106 704,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
157	OTT 03	Navrtávací konzola s opěrou 15/120	kus	9,00	80,03	720,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
158	734-26-6123.R00	Šroubení přímé DN 22 uzavírací	kus	12,00	222,30	2 667,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
159	734 22-5311.R00	Termostatický ventil. D 22	kus	12,00	400,14	4 801,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
160	734 22-5311.RT2	Termostatická hlavice	kus	12,00	269,43	3 233,13	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
161	OTT04	Souprava pro upevnění koupelnových těles	kus	2,00	222,30	444,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
162	735 19-1901.R00	Vyzkoušení otopných těles ocelových tlakem	m2	8,00	32,01	256,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
163	735 19-1903.R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	8,00	6,22	49,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
164	735 19-1905.R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	12,00	16,01	192,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Březanech 5		0
Objekt :	SO 05 Provozní objekt		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
165	735 19-1910.R00	Napuštění - vypuštění vody do otopného systému	m2	8,00	8,00	64,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
166	735 49-4811.R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	8,00	13,34	106,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
167	998 73-5203.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	2 722,39	0,36	968,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	735 Otopná tělesa dle specifikace				130 940,89		0,03914		0,00000
Díl:	764	Konstrukce klempířské								
168	764 32-1240.R00	Oplechování Pz říms pod nadřims. žlabem, řs 750 mm	m	36,39	298,33	10 856,10	0,00633	0,23035	0,00000	0,00000
169	764 32-3240.R00	Oplechování okapů Pz, živičná krytina, řs 400 mm	m	10,20	228,97	2 335,48	0,00415	0,04233	0,00000	0,00000
170	764 35-2203.R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, řs 330 mm	m	10,20	210,74	2 149,55	0,00308	0,03142	0,00000	0,00000
171	764 45-4204.R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 150 mm	m	3,50	263,65	922,77	0,00378	0,01323	0,00000	0,00000
172	764 41-0260.RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, řs 400 mm lepení	m	5,09	400,14	2 036,71	0,00347	0,01766	0,00000	0,00000
173	764 45-4294.R00	Montáž odskoku Pz kruhového	kus	1,00	72,91	72,91	0,00010	0,00010	0,00000	0,00000
174	998 76-4201.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	232,36	1,00	232,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				18 605,90		0,33509		0,00000
Díl:	766	Konstrukce truhlářské								
175	TRU 01	Okno 70x145 jednokřídlové	kus	1,00	9 901,44	9 901,44	1,05700	1,05700	0,00000	0,00000
176	766 62-3023.R00	Okna zdvojená otvíravá, do konstr.1kříd.nad 0,81 m2	kus	1,00	714,17	714,17	0,00326	0,00326	0,00000	0,00000
177	766 66-0014.RA0	Montáž dveří jednokřídlových	kus	9,00	762,03	6 858,24	0,00162	0,01458	0,00000	0,00000
178	TRU 02	Dveře vnitřní 80/197 prosklené, dýhované dub	kus	3,00	3 865,35	11 596,06	0,02800	0,08400	0,00000	0,00000
179	TRU 03	Dveře vnitřní hladké pině 1kř. 60x197 dýha dub	kus	2,00	3 251,80	6 503,61	0,01450	0,02900	0,00000	0,00000
180	TRU 04	Dveře vnitřní hladké pině 1kř. 90x197 dýha dub	kus	2,00	3 251,80	6 503,61	0,01450	0,02900	0,00000	0,00000
181	TRU 04	Dveře vnitřní hladké pině 70/197 dýha dub	kus	2,00	3 251,80	6 503,61	0,00092	0,00184	-0,02700	-0,05400
182	TRU 05	Zároveň obložková 8-15 dýha dub	kus	9,00	2 760,97	24 848,69	0,00100	0,00900	0,00000	0,00000
183	TRU 06	Kuchyňská linka vč. vybavení dle specifikace	soubor	1,00	14 725,15	14 725,15	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
184	642 95-3121.R00	Dodatečné osaz.dřev.zárubní leštěných,pl.do 2,5 m2	kus	9,00	1 043,03	9 387,28	0,05661	0,50949	0,00000	0,00000
185	TRU 07	Oprava dveřních křídel	kus	2,00	1 349,81	2 699,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
186	TRU 08	Skříň kancelářská 1950x1180x440	kus	1,00	5 166,07	5 166,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
187	998 76-6201.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1 331,28	1,07	1 420,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				106 828,08		1,73817		-0,05400
Díl:	767	Konstrukce zámečnické								
188	KZ 01	Vrata výklopná z ocel. Pz profilů 240x210	kus	2,00	19 251,18	38 502,36	0,17600	0,35200	0,00000	0,00000
189	KZ 02	Světlík 700x700 kopulový laminát	kus	1,00	2 574,23	2 574,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
190	KZ 03	Repose okenních mříží 1, np ZA 1	kus	3,00	1 805,08	5 415,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
191	KZ 04	Repose mříží zadních vchodových dveří ZA 2	kus	1,00	3 641,27	3 641,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
192	KZ 05	Ocelová mříž svařovaná ZA 3	kus	1,00	3 158,44	3 158,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
193	KZ 06	Repose mříží zadních vchodových dveří ZA 4	kus	2,00	4 303,73	8 607,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
194	KZ 7	Dodávka a osazení větracích mřížek	kus	4,00	133,38	533,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5	0
Objekt :	SO 05 Provozní objekt	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
195	998 76-7201.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	657,38	0,89	584,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				63 017,05		0,35200		0,00000
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady								
196	771 13-0111.R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	45,20	57,80	2 612,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
197	771 10-0010.RA43	Vyrovnání podk.samoniv.hmotou inter.nivelační hmota tl. 3 mm, penetrace	m2	28,55	134,45	3 838,46	0,00514	0,14675	0,00000	0,00000
198	771 57-0014.RA1	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm do tmele, dlažba ve specifikaci	m2	28,55	275,30	7 859,71	0,00392	0,11192	0,00000	0,00000
199	771 57-9791.R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	28,55	5,98	170,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
200	771 57-8011.R00	Spára podlaha silikonem	m	199,85	39,12	7 819,09	0,00004	0,00799	0,00000	0,00000
201	D 01	Sokl 30x8x0,8	kus	151,00	13,78	2 081,17	0,00040	0,06040	0,00000	0,00000
202	997-70103	Dlažba keramická 330x330	m2	38,70	311,22	12 044,21	0,01200	0,46440	0,00000	0,00000
203	998 77-1201.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	537,36	0,89	477,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				36 903,54		0,79146		0,00000
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové								
204	775 54-1412.R00	Podlaha laminátová tl. 8 mm, zámkový spoj	m2	41,90	410,81	17 212,96	0,00788	0,33017	0,00000	0,00000
205	775 54-2011.R00	Fólie PE pod lamelové podlahy	m2	41,90	11,56	484,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
206	775 54-2022.R00	Podložka 3 mm pod lamelové podlahy	m2	41,90	11,56	484,35	0,00001	0,00042	0,00000	0,00000
207	998 77-5201.R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	284,54	0,89	253,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	775 Podlahy vlysové a parketové				18 434,66		0,33059		0,00000
Díl: 776		Podlahy povlakové								
208	776 10-1115.R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	74,34	75,58	5 618,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
209	632 41-6230.RT5	Potěr betonový PROF1, tl.30 mm, 30 Mpa, samonivelační	kg	594,00	5,34	3 169,11	0,00105	0,62370	0,00000	0,00000
210	998 77-6201.R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	143,49	0,89	127,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				8 915,47		0,62370		0,00000
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot								
211	777 69-5113.R00	Nátěry podlah betonových penetrační	m2	34,63	27,17	941,03	0,00050	0,01732	0,00000	0,00000
212	777 31-5183.R00	Podlahy epoxidové polymer malty tl 3mm	m2	34,63	305,17	10 568,16	0,01277	0,44223	0,00000	0,00000
213	998 77-7201.R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	173,32	0,89	154,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				11 663,31		0,45954		0,00000
Díl: 781		Obklady keramické								
214	781 41-5015.R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20x20,30x15 cm	m2	44,46	311,22	13 836,84	0,00455	0,20229	0,00000	0,00000
215	781 47-0010.RA0	Obklad keramický 25x20 - dle výběru investora	m2	49,00	235,64	11 546,26	0,01400	0,68600	0,00000	0,00000
216	781 47-0014.RA0	Obklad keramický 15x15 - dle výběru investora	m2	2,50	235,64	589,10	0,01400	0,03500	0,00000	0,00000
217	998 78-1201.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	295,88	0,89	263,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	781 Obklady keramické				26 235,29		0,92329		0,00000
Díl: 783		Nátěry								

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5	0
Objekt :	SO 05 Provozní objekt	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
218	783 59-2000.RT2	Nátěr vodou řed. klemiř. konstrukcí Z + 2 x materiál dle požadavku zadavatele	m2	42,25	78,96	3 335,86	0,00054	0,02281	0,00000	0,00000
219	783 32-2220.R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 2x +1x email	m2	8,00	69,57	556,57	0,00030	0,00240	0,00000	0,00000
	Celkem za 783 Nátěry					3 892,43		0,02521		0,00000
Díl: 784	Malby									
220	784 40-2801.R00	Odstaření malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	426,67	10,14	4 325,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
221	784 19-1101.R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	426,67	7,11	3 035,16	0,00007	0,02987	0,00000	0,00000
222	784 19-5412.R00	Malba tekutá disperzní bílá, 2 x	m2	426,67	22,23	9 484,87	0,00029	0,12373	0,00000	0,00000
	Celkem za 784 Malby					16 845,14		0,15360		0,00000
Díl: 790	Vnitřní vybavení									
223	449-84100	Přístroj hasicí ruční práškový	kus	1,00	755,82	755,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
224	449-84102	Přístroj hasicí ruční sněhový	kus	1,00	755,82	755,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za 790 Vnitřní vybavení					1 511,64		0,00000		0,00000
Díl: M21	Elektromontáže									
225	M 21-R1	Rozvaděč R1	soubor	1,00	8 892,00	8 892,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
226	M 21-R2	Rozvaděč R2	soubor	1,00	8 892,00	8 892,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
227	M21 S 01	Stropní svítidlo včetně zdroje	kus	14,00	311,22	4 357,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
228	M21 S 02	Nástěnné svítidlo včetně zdroje	kus	2,00	311,22	622,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
229	M21 S 03	Nástěnné svítidlo IP 44	kus	3,00	489,06	1 467,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
230	M21 S 04	Zářivkové svítidlo 2x368W IP 65vč. zdroje	kus	2,00	666,90	1 333,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
231	M21 S 05	Svítidlo nouzové 8W 1 hod vč. zdroje	kus	4,00	889,20	3 556,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
232	341-11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	165,00	12,00	1 980,69	0,00015	0,02475	0,00000	0,00000
233	341-11036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	135,00	16,45	2 220,78	0,00020	0,02700	0,00000	0,00000
234	341-11094	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	10,00	27,12	271,21	0,00030	0,00300	0,00000	0,00000
235	341-11090	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	12,00	16,45	197,40	0,00021	0,00252	0,00000	0,00000
236	341-21554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	5,00	16,01	80,03	0,00007	0,00035	0,00000	0,00000
237	341-40925	Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm2 - drát	m	23,00	8,89	204,52	0,00004	0,00092	0,00000	0,00000
238	341-40967	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm2 - drát	m	15,00	21,34	320,11	0,00011	0,00165	0,00000	0,00000
239	210 22-0002.RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	5,00	88,92	444,60	0,00105	0,00525	0,00000	0,00000
240	210 80-0004.R00	Vodič CY uložený pod omítkou	m	38,00	8,89	337,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
241	210 80-0109.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	305,00	13,34	4 068,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	165+135+5			305,00						
242	210 80-0117.R00	Kabel uložený pod omítkou	m	22,00	13,34	293,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	10+12			22,00						
243	210 22-0001.RT1	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	6,00	88,92	533,52	0,00099	0,00594	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5	
Objekt :	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
244	M 21 K1	Zásuvka jednonásobná rámeček dle dispozic	kus	8,00	88,92	711,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
245	M 21 K2	Zásuvka jednonásobná IP44 rámeček dle dispozic	kus	3,00	124,49	373,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
246	M 21 K3	Zásuvka dvojnásobná rámeček dle dispozic	kus	24,00	97,81	2 347,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
247	M 21 K4	Spínač řazení 1 rámeček dle dispozic	kus	8,00	102,26	818,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
248	M 21 K5	Spínač řazení 1, IP 44 rámeček dle dispozic	kus	1,00	124,49	124,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
249	M 21 K6	Spínač řazení 5 rámeček dle dispozic	kus	5,00	124,49	622,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
250	M 21 K7	Spínač řazení 6 rámeček dle dispozic	kus	4,00	106,70	426,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
251	M 21 K8	Pohybové čidlo 180° IP44	kus	3,00	493,51	1 480,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
252	M 21 K9	Přístrojová přípojka zapuštěná se svorkovnicí 5x2,5	kus	1,00	71,14	71,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
253	M 21 K10	Krabice přístrojová včetně vysekání lůžka	kus	53,00	31,12	1 649,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
254	M 21 K11	Krabice odbočná včetně vysekání lůžka	kus	20,00	31,12	622,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
255	M 21 K12	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici	kus	1,00	213,41	213,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
256	M 21 K13	Montážní a spojovací materiál, označovací štítky	soubor	1,00	1 600,56	1 600,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M21 Elektromontáže				51 135,22		0,07138		0,00000
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech								
257	M 22 T 01	Zásuvka TV/SAT	kus	3,00	111,15	333,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
258	M 22 T 02	Přístrojová krabice vč. vysekání lůžka	kus	3,00	31,12	93,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
259	M 22 T 03	Koaxiální kabel 75 Ohm	m	30,00	8,89	266,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
260	M 22 T 04	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	30,00	7,11	213,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
261	M 22 T 05	Trubka D 40 s protahovacím drátem	m	5,00	15,12	75,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
262	M 22 T 06	Zesilovač signálu	soubor	1,00	2 134,08	2 134,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
263	M 22 EZS 01	Ústředna v uzamykatelné skříně vč. záložních baterií	soubor	1,00	1 990,03	1 990,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
264	M 22 EZS 02	Detektor pohybu/tříštění skla	kus	10,00	860,75	8 607,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
265	M 22 EZS 03	Detektor kouře	kus	3,00	818,06	2 454,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
266	M 22 EZS 04	Sířena vnitřní	kus	3,00	674,01	2 022,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
267	M 22 EZS 05	Sířena venkovní	kus	3,00	1 075,93	3 227,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
268	M 22 EZS 06	Klávesnice	kus	3,00	2 141,19	6 423,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
269	M 22 EZS 07	Rozbočovač sběrnice v krabici	kus	4,00	1 172,85	4 691,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
270	M 22 EZS 08	Kabel sběrnice	m	65,00	16,01	1 040,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
271	M 22 EZS 09	Trubka D 20 s protahovacím drátem	m	65,00	7,11	462,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
272	M 22 TELE 01	Zásuvka 2RJ45	kus	1,00	120,04	120,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
273	M 22 TELE 02	Krabice přístrojová vč. vysekání lůžka	kus	1,00	31,12	31,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
274	M 22 TELE 03	Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	15,00	5,34	80,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
275	M 22 TELE 04	Trubka D 16 s protahovacím drátem	m	15,00	6,22	93,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
276	M 22 01	Pomocný a spojovací materiál	soubor	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech				36 138,87		0,00000		0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 5	
Objekt :	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zař								
277	429-11540	Ventilátor axiální přetlak. API 500 D 125 vč.výústky	soubor	3,00	18 139,68	54 419,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
278	M24 02	Odvodní vyústka nerez D 125	kus	3,00	1 778,40	5 335,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
279	429-80081	Trouba rovná do obvodu d 140 mm potrubí 2 černý pl	kus	1,00	273,87	273,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
280	764 45-4010.RA	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové	m	2,00	222,30	444,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
281	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce	kg	3,00	53,35	160,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
282	M24 06	Distribuční elementy a prvky rozvodu	soubor	1,00	1 778,40	1 778,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
283	764 45-4291.R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových	soubor	1,00	62,24	62,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
284	713 41-1121.R00	Izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstvá	soubor	1,00	1 067,04	1 067,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
285	764 45-4293.R00	Montáž kolen Pz kruhového, zděří, výústek	soubor	1,00	1 333,80	1 333,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zař				64 874,25		0,00000		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 06 - Brána, oplocení	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 6	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	714 895	
N	PSV celkem	264 528	
	ZRN celkem	979 422	
	HZS	0	
	RN II. a III. hlavy	979 422	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS	979 422	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:		Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :		979 422,49 Kč
DPH	21 % činí :		205 679,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 185 101,00 Kč

Stavba :	<i>Památník národního odboje v Panenských Břežanech 6</i>
Objekt :	<i>SO 06 - Brána, oplocení</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	74 991	0	0	0	0
2 Základy, zvláštní zakládání	285 322	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	5 769	0	0	0	0
62 Upravy povrchů vnější	231 713	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	52 313	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	42 267	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	22 519	0	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	48 339	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	216 189	0	0	0
CELKEM OBJEKT	714 895	264 528	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 6		0
Objekt :	SO 06 - Brána, oplocení		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
Díl: 1		Zemní práce								
1	132 20-0012.RA0	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 200 cm v hornině 1-4	m3	57,83	311,22	17 997,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2	171 10-1101.R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 95% PS	m3	36,41	34,68	1 262,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	175 10-1201.R00	Opsy objektu bez prohození sypaniny	m3	100,26	135,16	13 550,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4	ZP 01	Břidličná stěrkodrt' 0-32 mm	T	134,00	314,78	42 180,09	1,00000	134,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	1 Zemní práce				74 991,04		134,00000		0,00000
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání								
5	212 81-0010.RA0	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože a obsyp šterkopiskem, trubky d 160 mm	m	45,84	266,76	12 228,28	0,43083	19,74925	0,00000	0,00000
6	271 57-1111.R00	Polštát základu ze šterkopisku tříděného	m3	3,86	621,55	2 399,19	1,93970	7,48724	0,00000	0,00000
7	380 32-0040.RA0	Základová klenba ze železobetonu C 20/25 kompl. bednění a odbednění, výztuž 135 kg/m3	m3	11,57	9 752,75	112 810,01	2,95599	34,19194	0,00000	0,00000
8	311 11-2330.RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění tl. 30 cm zalití tvárníc betonem C 16/20	m2	85,66	1 022,58	87 596,25	0,75125	64,35358	0,00000	0,00000
9	311 11-2340.RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění tl. 40 cm zalití tvárníc betonem C 16/20	m2	64,27	1 093,72	70 288,75	0,99155	63,72295	0,00000	0,00000
	Celkem za	2 Základy,zvláštní zakládání				285 322,47		189,50496		0,00000
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
10	319 20-1311.R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	22,46	95,14	2 137,13	0,03767	0,84614	0,00000	0,00000
11	319 20-2321.R00	Vyrovnání povrchu zdiva přizděním do tl. 8 cm	m2	21,16	171,62	3 632,07	0,05306	1,12296	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				5 769,21		1,96911		0,00000
Díl: 62		Upravy povrchů vnější								
12	622 42-3521.R00	Oprava vnějších omítek VPC štukových podhledů do 50%	m2	8,68	186,73	1 621,58	0,05458	0,47397	0,00000	0,00000
13	622 42-1143.R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	188,07	250,75	47 158,88	0,05258	9,88862	0,00000	0,00000
14	622 42-2111.R00	Oprava vnějších omítek VPC hladk. II, do 10 %	m2	477,64	63,49	30 324,83	0,02001	9,55758	0,00000	0,00000
15	622 42-2511.R00	Oprava vnějších omítek VPC hladk. II, do 50 %	m2	34,94	174,99	6 114,66	0,04640	1,62131	0,00000	0,00000
16	602 01-1191.R00	Podkladní nátěr penetrační	m2	709,33	26,68	18 922,19	0,00022	0,15605	0,00000	0,00000
17	622 47-1317.RP3	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, s fungicidní přísadou	m2	709,33	156,32	110 884,06	0,00065	0,46107	0,00000	0,00000
18	622 90-4121.R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	521,27	21,34	11 124,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	521,27	10,67	5 562,12	0,00002	0,01043	0,00000	0,00000
	Celkem za	62 Upravy povrchů vnější				231 712,55		22,16902		0,00000
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy								
20	941 94-1041.R00	Lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	527,64	40,90	21 582,16	0,01838	9,69802	0,00000	0,00000
21	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	527,64	32,46	17 124,98	0,00097	0,51181	0,00000	0,00000
22	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	527,64	25,79	13 606,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				52 313,29		10,20983		0,00000
Díl: 96		Bourání konstrukcí								

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 6	
Objekt :	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	idemhmot / MJ	idemhmot celk.(t)
23	978 01-5221.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 %	m2	477,64	3,25	1 554,47	0,00000	0,00000	-0,00500	-2,38820
24	762 34-1915.R00	Výřezání částí latování nad 8 m2	m2	279,66	18,67	5 222,22	0,00016	0,04475	0,00000	0,00000
25	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vzbour. hmot na skládku do 1 km	t	5,94	248,09	1 473,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	767 90-0040.RAC	Demontáž oplocení z pletiva	m	300,00	66,69	20 007,00	0,00009	0,02700	-0,01184	-3,55200
27	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	112,86	9,07	1 023,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	5,94	1 533,87	9 111,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	979 08-7213.R00	Nakládání vzbouraných hmot na dopravní prostředky	t	5,94	438,82	2 606,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku sutí	t	2,39	530,85	1 268,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				42 267,46		0,07175		-5,94020
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
31	998 00-9101.R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	10,21	57,80	590,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	379,40	57,80	21 928,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				22 518,68		0,00000		0,00000
Díl: 765		Krytiny tvrdé								
33	765 31-1914.R00	Vyspravení krytiny z bobrovek, na sucho, do 20%	m2	279,71	84,03	23 503,86	0,01178	3,29498	0,00000	0,00000
34	596-60011	Bobrovka kulatý řez základní	kus	1 315,00	10,40	13 680,79	0,00185	2,43275	0,00000	0,00000
35	765 31-9122.R00	Montáž krytiny z bobrovky střech složit. do malty	m2	42,86	247,20	10 595,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	998 76-5201.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	628,06	0,89	558,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				48 339,00		5,72773		0,00000
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
37	KZ 01	Brána ocelová 1500/3000	kus	1,00	21 794,29	21 794,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	KZ 02	Osazení rámového oplocení do v 2 m	m	3,00	111,15	333,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
39	KZ 07	Ocelová mříž svařovaná 1930x1340 repase	kus	1,00	10 349,40	10 349,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	900 10-0001.RAC	Oplocení z drátěného pletiva, ocelové sloupky	100 m	3,00	60 456,71	181 370,12	5,25912	15,77736	0,00000	0,00000
41	998 76-7201.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2 633,30	0,89	2 341,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				216 188,80		15,77736		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 07 Komunikace	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 7	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	563 848	
R HSV celkem	2 041 092	
N PSV celkem	597 168	
ZRN celkem	3 202 108	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	3 202 108	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	3 202 108	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	3 202 107,87 Kč
DPH	21 % činí :	672 443,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		3 874 551,00 Kč

Stavba :	<i>Památník národního odboje v Panenských Břežanech 7</i>
Objekt :	<i>SO 07 Komunikace</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	197 126	0	0	0	0
2 Základy, zvláštní zakládání	146 603	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	17 073	0	0	0	0
5 Komunikace	684 122	0	0	0	0
8 Trubní vedení	537 426	0	0	0	0
90 Přípočty	3 752	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	233 203	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	102 775	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	78 403	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	584 777	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	12 391	0	0	0
905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené	40 608	0	0	0	0
M21 Elektromontáže				563 848	
CELKEM OBJEKT	2 041 092	597 168	0	563 848	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 7
 Objekt : SO 07 Komunikace

0

P.č.	Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
	Díl: 1		Zemní práce								
1	113	10-6231.R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	57,50	26,68	1 533,87	0,00000	0,00000	-0,22500	-12,93750
2	113	10-7112.R00	Odstanění podkladu pl. 200 m2, kam.těžené tl.20 cm	m2	176,25	99,15	17 474,45	0,00000	0,00000	-0,24000	-42,30000
3	113	10-7132.R00	Odstanění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.30 cm	m2	118,75	666,90	79 194,38	0,00000	0,00000	-0,50000	-59,37500
4	122	20-1102.R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	199,40	63,13	12 588,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	132	20-0010.RA0	HLoubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4	m3	55,51	311,22	17 275,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	139	71-1101.R00	Výkopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	9,58	1 262,22	12 087,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
7	162	20-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m	m3	9,58	28,45	272,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
8	162	30-1101.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m	m3	254,91	38,24	9 746,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
9	103-71500		Substrát zahradnický B VL	m3	80,68	581,98	46 953,10	0,60000	48,40680	0,00000	0,00000
		Celkem za	1 Zemní práce				197 126,50		48,40680		-114,61250
	Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání								
10	212	81-0010.RA0	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože a	m	132,00	266,76	35 212,32	0,43083	56,86956	0,00000	0,00000
11	272	35-1215.R00	Robopy šterkopiskem, trubky d 160 mm	m2	23,94	158,28	3 789,17	0,03925	0,93965	0,00000	0,00000
12	272	35-1216.R00	Bednění stěn základových kleneb - zřízení	m2	23,94	40,01	957,94	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	273	32-1321.R00	Bednění stěn základových kleneb - odstranění	m3	2,50	1 965,13	4 912,83	2,52500	6,31250	0,00000	0,00000
14	273	36-1721.R00	Železobeton základových desek C 20/25 (B 25)	t	0,15	20 931,77	3 139,77	1,02174	0,15326	0,00000	0,00000
15	278	38-1135.R00	Výztuž základových desek, ocel 10425 (BSt 500 S)	m3	9,58	10 295,60	98 590,69	3,12850	29,95852	0,00000	0,00000
		Celkem za	2 Základy,zvláštní zakládání				146 602,70		94,23348		0,00000
	Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
16	434	19-1423.R00	Osazení stupňů kamenných na desku, pemřrovaných	m	20,00	275,65	5 513,04	0,03461	0,69220	0,00000	0,00000
17	VODO 01		Stupeň schodišťový žulový plyný 150x300x1000 tryskaný	kus	20,00	577,98	11 559,60	0,13800	2,76000	0,00000	0,00000
		Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				17 072,64		3,45220		0,00000
	Díl: 5		Komunikace								
18	564	20-1111.R00	Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 4 cm	m2	379,33	22,67	8 601,16	0,08096	30,71056	0,00000	0,00000
19	564	93-2111.R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. do 10 cm	m2	403,39	118,26	47 706,35	0,25094	101,22669	0,00000	0,00000
20	564	97-2111.R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 25 cm	m2	782,72	285,43	223 414,27	0,60104	470,44603	0,00000	0,00000
21	564	82-1112.R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm	m2	403,39	53,35	21 521,66	0,17090	68,93935	0,00000	0,00000
22	564	80-1111.R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 3 cm	m2	403,39	25,34	10 222,79	0,06185	24,94967	0,00000	0,00000
23	591	21-1111.R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	m2	330,16	256,09	84 550,54	0,11000	36,31760	0,00000	0,00000
24	583-80129		Kostka dlažební drobná 10/12 štipaná tlř. 1t=4,0m2	T	60,65	1 867,32	113 252,96	1,00000	60,65000	0,00000	0,00000
25	KOM 01		Okapový chodník z kačírku tl. 350 mm	m2	18,72	280,10	5 243,15	0,64200	12,01760	0,00000	0,00000
26	KOM 0		Okapový chodník z kamenných chodníkových obrub níků ležatých - lože beton	m	110,50	570,87	63 080,74	0,22500	24,86250	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0	
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 7	
	SO 07 Komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	demhmot / MJ	demhmot celk. (t)
27	583-81385	Deska dlaž. smrkovaná do 0,24 m2 tl. 8 cm žula	m2	49,17	2 166,54	106 528,57	0,21600	10,62072	0,00000	0,00000
	Celkem za	5 Komunikace				684 122,19		840,74071		0,00000
	Díl: 8	Trubní vedení								
28	831 35-0012.RA	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 hloubka 1,5 m	m	118,00	1 685,92	198 938,94	0,82909	97,83262	0,00000	0,00000
29	KA 01	Kanalizace z trub PVC hrdlových DN 125 hloubka 1,5 m	m	70,00	1 364,03	95 482,30	0,82809	57,96630	0,00000	0,00000
30	KA 02	Dvorní vtok s litinovou mříží,svislý odtok DN 150	kus	1,00	3 041,06	3 041,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	721 24-2110.RT	Lapač střešních splavenin PP HL600 DN 100, kloub	kus	7,00	2 045,16	14 316,12	0,07643	0,53501	0,00000	0,00000
32	KA 03	Zápachová klapka, koš na listí	soubor	2,00	7 558,20	15 116,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	KA 04	Šachta kanalizační dle specifikace DN 1000 skružová	soubor	1,00	1 902,89	1 902,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	KA 05	Vyspravení stávající dešťové jímky vč. otvorů DN 150	soubor	1,00	40 591,98	40 591,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	831 23-0110.RA	Vodovod venkovní z trub polyetylenových do D 63 hloubka	m	224,00	680,06	152 333,48	0,55262	123,78688	0,00000	0,00000
36	VO 01	RAE1,2 m	soubor	3,00	4 552,70	13 658,11	0,55262	1,65786	0,00000	0,00000
37	899 31-1112.R00	Zemní souprava ventilová + ventil 1" , poklop	kus	1,00	755,82	755,82	0,00702	0,00702	0,00000	0,00000
38	552-43330	Osazení poklopů litinových s rámem do 100 kg	kus	1,00	1 289,34	1 289,34	0,12400	0,12400	0,00000	0,00000
	Celkem za	8 Trubní vedení				537 426,43		281,90969		0,00000
	Díl: 90	Přípočty								
39	Pří 01	Osazení kovových rámu do 4m2 na MC	kus	1,00	978,12	978,12	0,02800	0,02800	0,00000	0,00000
40	Pří 02	Poklop ocelový s těsněním 6950x1750	kus	1,00	2 774,30	2 774,30	0,05200	0,05200	0,00000	0,00000
	Celkem za	90 Přípočty				3 752,42		0,08000		0,00000
	Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci								
41	916 56-1111.RT	Osazení záhon, obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou včetně	m	53,48	99,15	5 302,71	0,12501	6,68603	0,00000	0,00000
42	917 46-1111.R00	4obrubniku ABO 4 - 5 50/5/25	m	255,25	144,94	36 995,83	0,15674	40,00769	0,00000	0,00000
43	583-80373	Osazení stoj.obrubníků, s opěrou, lože z BP 12,5	m	144,75	694,02	100 459,48	0,10400	15,05400	0,00000	0,00000
44	583-80343	Obrubník kamenný přímý OP6 15x25 cm	m	110,50	818,51	90 445,20	0,12500	13,81250	0,00000	0,00000
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				233 203,23		75,56042		0,00000
	Díl: 97	Prorážení otvorů								
45	979 08-4216.R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	114,61	65,80	7 541,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	979 08-4219.R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	343,84	65,80	22 624,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	979 08-7213.R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	114,61	102,26	11 720,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	979 99-0102.R00	Příplatek za skládku suti - směr betonů a cihel	t	114,70	530,85	60 888,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				102 775,37		0,00000		0,00000
	Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
49	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	1 356,50	57,80	78 402,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				78 402,99		0,00000		0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 7	0
Objekt :	SO 07 Komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 762		Konstrukce tesařské								
50	762 71-0010.RA0	Prostorové vázané konstr. z řeziva plochy 120 cm2	m	432,20	194,91	84 241,24	0,00751	3,24582	0,00000	0,00000
51	762 52-0110.RA1	Podlaha z prken terasových pouze montáž, řezivo ve specifikaci	m2	212,90	191,18	40 701,80	0,00010	0,02129	0,00000	0,00000
52	451 97-1111.R00	Položení vrstvy z geotextil., uchyčení spony, hřeby	m2	212,90	84,92	18 079,17	0,00230	0,48967	0,00000	0,00000
53	693-66199	Geotextilie FILTEK 500 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	235,00	40,01	9 403,29	0,00050	0,11750	0,00000	0,00000
54	632 92-2951.R00	Kladení terasy na stavitel. terče plast.	m2	212,90	191,18	40 701,80	0,00047	0,10006	0,00000	0,00000
55	783 61-9900.R00	Napuštění olejem terasy	m2	212,90	31,12	6 625,87	0,00006	0,01277	0,00000	0,00000
56	246-18228	Ochranný olej na terasy OSMO bal. 2,5l	l	10,00	280,10	2 800,98	0,00100	0,01000	0,00000	0,00000
57	611-98160	Prkno terasové dřevěné Massaranduba 145*25 mm	m2	220,00	982,57	216 164,52	0,02800	6,16000	0,00000	0,00000
58	611-98194	Hranol pod exotické terasy Massaranduba 70x140 mm	m	450,00	369,02	166 058,10	0,00350	1,57500	0,00000	0,00000
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				584 776,77		11,73212		0,00000
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
59	953 94-1211.R00	Osazování konzol nebo kotev pro madla apod.	kus	41,00	50,24	2 059,83	0,00234	0,09594	0,00000	0,00000
60	ZK 01	Konzole 300x200 otvor D17	kus	41,00	111,15	4 557,15	0,00234	0,09594	0,00000	0,00000
61	953 94-1212.R00	Osazování mříží v rámu nebo z jednotlivých tyčí	kus	4,00	85,36	341,45	0,00468	0,01872	0,00000	0,00000
62	767 99-0010.RA1	Zábradlí rovné z L 50x50x3, nátěr	kg	94,00	57,80	5 433,01	0,00105	0,09870	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				12 391,45		0,30930		0,00000
Díl: 905		Ostatní konstrukce jinde neuvedené								
63	171 10-1105.R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS	m3	254,45	86,25	21 946,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
64	181 20-1102.R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 403,50	8,71	12 230,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
65	181 30-1113.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2	m2	628,84	10,23	6 430,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené				40 607,64		0,00000		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

PŘÍLOHA OBJEKTU SO 07

Objekt :	Název objektu : SO 09 Venkovní osvětlení	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 9	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	563 848
R	HSV celkem	0
N	PSV celkem	0
	ZRN celkem	563 848
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	563 848
	ZRN+VRN+HZS	563 848
		Ostatní VRN
		0
		VRN celkem
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :
	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	563 847,54 Kč
DPH	21 % činí :	118 408,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		682 256,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	<i>Památník národního odboje v Panenských Břežanech 9</i>
Objekt :	<i>SO 09 Venkovní osvětlení</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	0	336 229	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech	0	0	0	17 846	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	0	209 772	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	563 848	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 9	
Objekt :	SO 09 Venkovní osvětlení	
	0	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: M21	Elektromontáže									
1	210 81-0001.RT1	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 2x1,5	m	25,00	17,78	444,60	0,00014	0,00350	0,00000	0,00000
2	210 81-0005.RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 3x1,5	m	115,00	17,78	2 045,16	0,00017	0,01955	0,00000	0,00000
3	210 81-0006.RT2	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 3x2,5	m	325,00	24,01	7 802,73	0,00023	0,07475	0,00000	0,00000
4	210 81-0013.R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu	m	160,00	88,03	14 084,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	210 81-0015.RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 5Cx1,5	m	40,00	24,01	960,34	0,00022	0,00880	0,00000	0,00000
6	210 81-0017.RT3	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 4 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 5x6	m	150,00	76,47	11 470,68	0,00056	0,08400	0,00000	0,00000
7	341-42162	Vodič silový pevně uložení CYA 50 mm2	m	110,00	128,93	14 182,74	0,00056	0,06160	0,00000	0,00000
8	341-42163	Vodič silový pevně uložení CYA 70 mm2	m	330,00	186,73	61 621,56	0,00073	0,24090	0,00000	0,00000
9	M 21,01	Kabel ohni odolný s Cu jádrem 1kv 1-CHKE V 3x1,5 volně uložený	m	55,00	40,01	2 200,77	0,00013	0,00715	0,00000	0,00000
10	220 11-1776.R00	Vedení uzemnění v zemi FeZN drát do 120 mm2	m	280,00	88,92	24 897,60	0,00159	0,44520	0,00000	0,00000
11	M 21 02	Krabice 67	kus	1,00	4,89	4,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	M21 03	Osvětlovací těleso s diamatovou optikou 70W, stožár 5m	soubor	13,00	15 116,40	196 513,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za	M21 Elektromontáže					336 229,19		0,94545		0,00000
Díl: M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech									
13	M 22,01	kabel sdělovací Cu TCEPKPFLE 5x4x0,6 volně uložený	m	180,00	43,57	7 842,74	0,00008	0,01440	0,00000	0,00000
14	M 22 02	kabel sdělovací Cu TCEPKPFLE 25x4x0,6 uložený volně	m	50,00	200,07	10 003,50	0,00025	0,01250	0,00000	0,00000
Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech					17 846,24		0,02690		0,00000
Díl: M46	Zemní práce při montážích									
15	460 20-0813.R00	Výkop kabelové rýhy 80/50 cm hor.3	m	320,00	106,70	34 145,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	460 20-0823.R00	Výkop kabelové rýhy 80/60 cm hor.3	m	50,00	128,04	6 402,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	460 20-0863.R00	Výkop kabelové rýhy 80/100 cm hor.3	m	55,00	213,41	11 737,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	460 20-0883.R00	Výkop kabelové rýhy 80/120 cm hor.3	m	15,00	256,09	3 841,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	460 20-0913.R00	Výkop kabelové rýhy 80/150 cm hor.3	m	15,00	320,11	4 801,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	460 42-0353.RT1	Zřízení lože, kryt cihly na š. 45 cm, zásyp 5 cm lože a zásyp ze šterkopisku	m	455,00	103,50	47 093,81	0,13938	63,41790	0,00000	0,00000
21	460 57-0813.R00	Zához rýhy 80/50 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	320,00	48,16	15 410,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	460 57-0823.R00	Zához rýhy 80/60 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	50,00	56,91	2 845,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
23	460 57-0863.R00	Zához rýhy 80/100 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	55,00	94,97	5 223,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	460 57-0883.R00	Zához rýhy 80/120 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	15,00	113,82	1 707,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	0	
Objekt :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 9	
	SO 09 Venkovní osvětlení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
25	460 57-0913.R00	Zához týhy 80/150 cm, hornina tř. 3. se zhutněním	m	15,00	142,98	2 144,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	460 05-0003.R00	Jáma pro stožár v rovině, hor. 3	kus	13,00	340,74	4 429,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	460 08-0002.R00	Betonový základ do bednění	m3	19,20	2 778,75	53 352,00	2,55892	49,13126	0,00000	0,00000
28	460 60-0001.RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	20,00	133,38	2 667,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	460 62-0013.RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 ruční vyrovnání a zhutnění	m2	364,00	31,12	11 328,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	460 49-0012.RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	364,00	7,26	2 641,14	0,00031	0,11284	0,00000	0,00000
	Celkem za	M46 Zemní práce při montážích				209 772,10		112,66200		0,00000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 08 Sadové úpravy	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Památník národního odboje v Panenských Břežanech 8	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	270 802	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	270 802	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	270 802	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	270 802	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	270 802,39 Kč
DPH	21 % činí :	56 869,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		327 671,00 Kč

Stavba :	<i>Památník národního odboje v Panenských Břežanech 8</i>
Objekt :	<i>SO 08 Sadové úpravy</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené	270 802	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	270 802	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 8	0
Objekt :	SO 08 Sadové úpravy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 905		Ostatní konstrukce jinde neuvedené								
1	181 30-1103.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2	m2	410,00	11,20	4 593,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2	182 00-1131.R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	410,00	24,72	10 135,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	103-71500	Substrát zahradnický B VL	m3	82,00	1 022,58	83 851,56	0,60000	49,20000	0,00000	0,00000
4	184 80-2611.R00	Chem. odplevel. před založ.,postřik rovina	m2	572,00	1,91	1 093,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	182 00-1111.R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	410,00	17,70	7 254,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	183 40-3113.R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	982,00	0,98	960,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
7	183 40-3151.R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	820,00	0,67	546,86	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
8	183 40-3153.R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	820,00	1,91	1 567,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
9	180 40-2111.R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	410,00	5,78	2 369,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
10	SA 01	Hnojení umělým hnojivem v rovině	m2	410,00	0,80	328,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
11	183 40-3161.R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	410,00	0,36	145,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	SA 02	Ošetření trávníku po založení s dosevem v rovině	m2	410,00	3,21	1 316,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	SA 03	Hnízdový selektivní herbicidní postřik 50% plochy	m2	205,00	1,60	328,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
14	111 10-4211.R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	1 230,00	1,91	2 351,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	183 40-3132.R00	Obdělání půdy rytím do 20 cm hor. 3, v rovině	m2	162,00	4,98	806,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	183 40-3311.R00	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm na svahu 1:1	m2	162,00	3,73	605,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	183 20-5112.R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 3	m2	162,00	9,60	1 555,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	SA 04	Doplnění substrátu, rašeliny a kompostu do záhonů	m2	162,00	9,60	1 555,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	183 10-1113.R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,05 m3, svah 1:5	kus	745,00	10,58	7 883,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	183 10-1114.R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,125 m3, sv. 1:5	kus	31,00	22,14	686,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	SA 05	Dodávka a promísení půdního kondicionéru	kg	8,10	577,98	4 681,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	184 10-2111.R00	Výsadba dřevin s ballem D do 20 cm, v rovině	kus	745,00	13,25	9 870,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
23	184 10-2112.R00	Výsadba dřevin s ballem D do 30 cm, v rovině	kus	31,00	22,14	686,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	183 20-4112.R00	Výsadba trvalek prostokořenných	kus	795,00	3,47	2 756,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
25	SA 06	Hnojení rostlin tabletovým hnojivem	kus	1 571,00	0,53	838,16	0,00056	0,87976	0,00000	0,00000
26	184 92-1093.R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	162,00	24,90	4 033,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	184 80-1121.R00	Ošetřování vysazených dřevin soliterních, v rovině	kus	4,00	12,89	51,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	185 80-4214.R00	Vypletí dřevin ve skupinách v rovině	m2	162,00	7,91	1 282,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	SA 07	Listnaté stálezelené a opadavé keře Zb40/60/80	kus	19,00	31,12	591,32	0,00200	0,03800	0,00000	0,00000
30	SA 08	Listnaté a stálezelené keře KT 30/40/60	kus	15,00	57,80	866,97	0,00300	0,04500	0,00000	0,00000
31	SA 09	Rostliny pro tvarované živé ploty 20/30 a 60/680	kus	120,00	40,01	4 801,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	SA 10	Listnaté keře půdokryvné Kt 20/30/40	kus	610,00	31,12	18 984,42	0,00600	3,66000	0,00000	0,00000
33	SA 11	Rostliny prouci K3	kus	8,00	40,01	320,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	SA 12	Tvarované objekty kužely	kus	4,00	311,22	1 244,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	SA 13	Trvalky dle PD	kus	795,00	22,23	17 672,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

Stavba :	Památník národního odboje v Panenských Břežanech 8	0
Objekt :	SO 08 Sadové úpravy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
36	SA 14	Trávníkové hnojivo	kg	20,50	13,34	273,43	0,00100	0,02050	0,00000	0,00000
37	SA 15	Směs travní parková zátěžová	kg	10,20	102,26	1 043,03	0,00100	0,01020	0,00000	0,00000
38	SA 16	Herbicid totální - příprava	l	0,20	320,11	64,02	0,00100	0,00020	0,00000	0,00000
39	SA 17	Herbicid selektivní následné	l	0,20	462,38	92,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	SA 18	Pomalu rozpustné tabletové hnojivo	kg	31,00	106,70	3 307,82	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	SA 19	Rašelina a zahradnický substrát pro výměnu v jamkách	m3	0,50	1 289,34	644,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
42	SA 20	Kompost pro zapravení do záhonů	m3	16,00	1 289,34	20 629,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
43	103-91100	Kůra mulčovací VL	m3	16,20	666,90	10 803,78	0,60000	9,72000	0,00000	0,00000
44	PŘ 01	Ocelová pásnice 100/6 vč. spojovacího materiálu a montáže na záhony	m	32,00	273,87	8 763,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
45	PŘ 02	Odpadkový koš	kus	1,00	2 178,54	2 178,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	PŘ 03	Stojan na kola	kus	2,00	4 001,40	8 002,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	PŘ 04	Dřevěná treliáž 1000x1500 mm	kus	8,00	1 033,25	8 266,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	PŘ 05	Betonové základy pro kotvení mobilní C 20/25	m3	0,20	2 854,33	570,87	2,40000	0,48000	0,00000	0,00000
49	998 23-1311.R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy	t	130,50	57,80	7 542,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	905 Ostatní konstrukce jinde neuvedené				270 802,39		64,05366		0,00000



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**

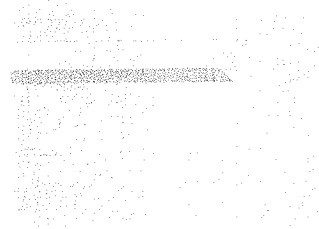
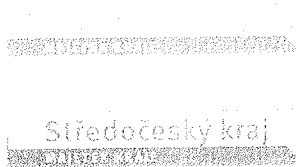


**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Příloha č. 5

„VZOR“ – jednotný vizuální styl Středočeského kraje

Označení majetku Středočeského kraje je výraznou aplikací vizuálního stylu. Logo doplněné textovou informací může být realizováno různou formou vyznívající ze samotného umístění v materiálu či intenzitě barev pod spádovou kraje. Zobrazená velikost desky formátu 40 x 30 cm na šířku nabízí písmo Meta Medium o velikosti vertikály 15 mm, v této velikosti je text již dostatečně čitelný. Pro estetické užití je vhodné desku i písmo zvlášť.



Označení stavby „VZOR“ - ROP

<p>Area 501 EG</p>	<p>Area 502 EG</p>	<p>Area 503 EG</p>
<p>Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5 SDRUŽENÍ BRANDÝS 013, Koželužská 2246, 180 00 Praha 8 Ing. Richard Rakouš, tel.: 606 729 170</p>		
<p>FANSTAV a.s., p. Jaroslav Kubát, tel.: 266 316 599</p>		
<p>1.12.2010 08 / 2012 216.200.820,- Kč</p>		
<p>Area 504 EG</p>	<p>Area 505 EG</p>	<p>Area 506 EG</p>



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



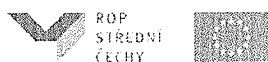
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Pamětní deska „VZOR“ - ROP

A (rozměr 350 x 350 mm)

II/116 A III/11626 MNÍŠEK POD BRDY
REKONSTRUKCE

OPRAVA ČIŠTĚNÍ ÚPRAVY
TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN
EVROPSKOU UNIÍ Z EVROPSKÉHO
FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY

ČESKÁ POJIŠŤOVNA a.s.
centrála
505

Česká pojišťovna a.s.

Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika

IČ: 452 72 956

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 1464

kterou zastupuje: Ing. Ludmila Blažková, upisovatelka

(dále jen „pojišťovna“)

a

MTStav Příbram, s.r.o.

Příbram, Příbram VI-Březové Hory, K Podlesí 649, PSČ 261 01

IČ: 272 40 088

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 106893,

kterou zastupuje: Martin Pečenka, jednatel společnosti

(dále jen „pojistník“)

uzavírají smlouvu

čís. 899-15875-11

o pojištění odpovědnosti za škodu

Pojistná smlouva je ve správě České pojišťovny a. s., úseku underwritingu, se sídlem Na Pankráci 1720/123, 140 00 Praha 4, kde budou rovněž oznamovány události, se kterými je spojen požadavek na plnění z pojištění sjednaného touto smlouvou.

Pojištěný bude uplatňovat veškeré nároky na plnění z pojištění sjednaného touto smlouvou prostřednictvím makléřské společnosti POJIST-SERVIS, a.s. (dále jen „makléř“), která sjednané pojištění zprostředkovala.

Pojištěným z této smlouvy je pojistník.

Oprávněnou osobou je z této smlouvy je pojistník.

Ujednává se, že tato pojistná smlouva je zároveň pojistkou.

POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Pojištění sjednané touto smlouvou se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku podnikatelů VPPMP 2005 (dále jen VPPMP), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění movitých věcí k podnikání DPPMP 2 (dále jen DPPMP). Pojistník tímto prohlašuje, že se s uvedenými pojistnými podmínkami seznámil a podpisem této smlouvy je přijímá.

2. POJIŠTĚNÝ PŘEDMĚT ČINNOSTI

- 2.1. Pojištění se sjednává pro případ odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného, které jsou uvedeny ve výpisu z obchodního rejstříku dle bodu 2.2. této pojistné smlouvy.
- 2.2. Výpis z obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 106893, ze dne 13.9.2010, je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3. Pojištění se sjednává i pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou pojištěným jako pronajímatelem nemovitostí v rozsahu, který nevyžaduje živnostenské oprávnění.

3. ROZSAH POJIŠTĚNÍ/POJISTNÁ NEBEZPEČÍ

- 3.1. Pojištění se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 2 DPPP 2005 (základní rozsah pojištění).
- 3.2. Odchylně od čl. 3 bodu 1 písm. b) DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku.

Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věcí.

Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu z přepravních smluv.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojistná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1.

- 3.3. Odchylně od čl. 6 bodu 1 písm. g) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech, které pojištěný užívá.

Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením a chybou obsluhou.

Pojištění se dále nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věcí.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojistná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1.

- 3.4. Odchylně od pojistných podmínek VPPOS 2005 a DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného. Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy na odpovědnost za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady na zdravotní péči vážou, se vztahuje zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu

úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného u pojištění odpovědnosti za škodu pro pojištná nebezpečí uvedená pod bodem 4.2.1.

- 3.5. Odchylně od čl. 2 bodu 1 DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou třetí osobě jinak než úrazem této osoby nebo nemocí této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešování věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání.

Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku škody (škodné události) došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností nebo vztahy z této činnosti vyplývajícími.

Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti. Dále se pojištění nevztahuje na odpovědnost za schodek na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen, a na odpovědnost za škodu vzniklou při obchodování s cennými papíry.

Pojištění se rovněž nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou pojištěným jako členem představenstva či dozorčí rady jakékoliv obchodní společnosti.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištná nebezpečí uvedená pod bodem 4.2.1.

- 3.6. Odchylně od ustanovení čl. 6 bodu 1 písm. b) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla.

Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z povinně smluvního pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla. Dále se pojištění nevztahuje na škodu způsobenou provozem vozidla při jeho účasti na organizovaném motoristickém závodě nebo soutěži.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu.

- 3.7. Odchylně od ustanovení čl. 6 bodu 1 písm. e) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou na životním prostředí, a to v rozsahu dále uvedeném.

Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v případě škody na životním prostředí je, že v době trvání pojištění nastala jak škodná událost, tak první projev první škody plynoucí z této škodné události. Škodnou událostí se v tomto případě rozumí náhlá, nahodilá, mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená událost, která vznikla na životním prostředí v souvislosti s činností pojištěného uvedenou v pojistné smlouvě a na území vymezeném v pojistné smlouvě.

Pojišťovna poskytne plnění pouze v rozsahu přiměřených nákladů (s použitím metod známých v době, kdy se započalo s opatřeními) na zamezení, odstranění, neutralizování jakéhokoli úniku, výtoku, šíření nebo vypouštění nebezpečných chemických látek, látek obsažených ve směsi nebo předmětu a chemické směsi ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ke kterému došlo nebo dochází následkem škodné události. Podmínkou pro poskytnutí pojistného plnění přitom je, že ze škodné události bezprostředně hrozí vznik škody na zdraví nebo majetku fyzickým nebo právnickým osobám odlišným od pojištěného. Za právnickou osobu se pro účely tohoto pojištění nepovažuje stát.

Jiné náklady ve smyslu článku 10 bodu 2 VPPOS 2005 (náklady na odměnu advokáta za obhajobu v trestním řízení, náklady řízení o náhradě škodě, náklady poškozeného vynaložené v souvislosti s mimosoudním projednáváním nároku na náhradu škody) uhradí pojišťovna maximálně do výše sublimitu plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro tuto doložku.

Vedle obecných výluk z pojištění uvedených v článku 6 bodě 1 VPPOS 2005 a speciálních výluk z pojištění uvedených v článku 3 bodě 1 DPPP 2005 se pojištění v rozsahu této doložky dále nevztahuje na odpovědnost za škodu:

- vzniklou držbou či manipulací pojištěného s vojenskými prostředky, ať již v období války či mimo ně,
- vzniklou působením elektrických nebo magnetických polí nebo elektromagnetických záření,
- vzniklou působením jakéhokoliv zdroje ionizujícího záření,
- vzniklou poškozením, zničením nebo ztrátou majetku, který je součástí přírodního nebo kulturního bohatství, změnou, poškozením nebo zničením charakteristických aspektů krajiny, vyhynutím živočišného nebo rostlinného druhu, nebo způsobením ekologické újmy,
- vzniklou poškozením přirozeného stavu nebo podmínek půdy, vzduchu, ovzduší, jakéhokoliv vodního toku nebo vodních ploch, flory nebo fauny, pokud tento majetek není ve vlastnictví žádné fyzické nebo právnické osoby,
- vzniklou na planě rostoucích rostlinách a volně žijících živočiších,
- vzniklou nenáhlým, dlouhodobým, pozvolným působením nebezpečných látek nebo běžným vlivem provozu na okolí,
- způsobenou znečištěním životního prostředí z dob dřívějších, než je škodná událost,
- vzniklou v důsledku porušení obecně závazných norem a opatření vydaných k tomu oprávněnými orgány, pokud toto porušení bylo nebo muselo být známé pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodné události,
- vzniklou v důsledku špatného technického stavu, nedostatečné nebo vadně provedené údržby, pokud tyto skutečnosti byly nebo musely být známé pojištěnému, statutárnímu zástupci nebo kompetentním řídicím pracovníkům před vznikem škodné události,
- jejíž možnost nemohla být odhalena v době, kdy nastala škodná událost, protože to tehdejší stav vědeckých a technických poznatků neumožňoval,
- jejíž úhrady lze dosáhnout z jiného pojištění pojištěného. V případě, že by existovalo jiné pojištění, které by přímo nebo nepřímo krylo tutéž škodu, bude se toto pojištění vztahovat na tuto škodu pouze nad hodnotu přesahující částku splatnou jako plnění z tohoto jiného pojištění.

Povinnost oznámit pojišťovně, že nastala škodná událost, ve smyslu článku 11 bodu 1 písm. f) VPPOS 2005 je pojištěný povinen splnit nejpozději do 35 dnů od jejího vzniku. Pokud tak neučiní, vystavuje se pojištěný nebezpečí sankce uvedené v článku 11 bodě 3 VPPOS 2005 (právo pojišťovny plnění ze smlouvy odmítnout).

Pojištěný je dále ve smyslu článku 11 bodu 1 písm. l) VPPOS 2005 povinen dohodnout se s pojišťovnou poté, co nastala škodná událost, na osobě experta, který bude přizván k provádění prací na odstraňování následků škodné události a k případnému vypracování znaleckého posudku. Pokud tak neučiní a ustanoví si experta bez souhlasu pojišťovny, neuhradí pojišťovna náklady na tohoto experta.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu.

- 3.8. Odchylně od článku 10 bodu 1 VPPOS 2005 se ujednává, že zachraňovací náklady na záchranu života nebo zdraví osob nahradí pojišťovna nejvýše do 30 % limitu nebo sublimitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.

4. ÚZEMNÍ ROZSAH

Pojištění se sjednává pro území České republiky.

5. LIMIT PLNĚNÍ A SUBLIMITY PLNĚNÍ

- 5.1. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1. této smlouvy limit plnění ve výši 50.000.000,- Kč.
- 5.2. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.2. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.
- 5.2. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.3. této smlouvy sublimit plnění ve výši 100.000,- Kč.
- 5.3. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.4. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.
- 5.4. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.5. této smlouvy sublimit plnění ve výši 5.000.000,- Kč.
- 5.5. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.6. této smlouvy sublimit plnění ve výši 200.000,- Kč.
- 5.6. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.7. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.

6. SPOLUÚČAST

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši 10 000,- Kč. Pro škody způsobené dle § 267 zákoníku práce se sjednává spoluúčast ve výši **1.000,- Kč**.

7. POJISTNÉ

- 7.1. Podkladem pro výpočet pojistného za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1 této pojistné smlouvy je výše ročních příjmů pojištěného, které jsou předmětem daně z příjmu. Sazba pojistného činí 0,657 ‰. Při příjmech 112 000 000,- Kč, kterých pojištěný dosáhl v loňském roce, činí zálohové pojistné 73.584,- Kč.
- Ujednává se, že toto pojistné je zálohovým pojistným a bude na konci pojistného roku zúčtováno. Za tímto účelem je pojištěný povinen zaslat pojišťovně do 2 měsíců po uplynutí pojistného roku údaje o skutečně dosažených příjmech za poslední uzavřený kalendářní rok. Do jednoho měsíce po předložení těchto údajů provede pojišťovna zúčtování s tím, že minimální výše pojistného činí 58.867,- Kč.
- 7.2. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.2. této smlouvy činí 6.800,- Kč.
- 7.3. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.3. této smlouvy činí 650,- Kč.
- 7.4. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.4. této smlouvy je zahrnuto v pojistném za pojištěná nebezpečí pod bodem 3.1.
- 7.5. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.5. této smlouvy činí 18.000,- Kč.
- 7.6. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.6. této smlouvy činí 500,- Kč.
- 7.7. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.7. této smlouvy činí 7.000,- Kč.

7.8. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedené pod body 3.1 až 3.7. činí celkem 106.534,- Kč.

8. POČÁTEK A DOBA TRVÁNÍ POJIŠTĚNÍ

Pojištění se sjednává s účinností na jeden pojistný rok od **1.6.2012** do **31.5.2013**.

Ve smyslu zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů se ujednává, že uplynutím doby, na kterou bylo sjednáno, pojištění nezaniká a prodlužuje se na další pojistný rok, pokud pojistník nebo pojišťovna nesdělí druhému účastníku smlouvy nejméně šest týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem.

9. VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST

9.1. Pojistník je povinen platit pojišťovně za pojištění odpovědnosti za škodu pojistné v úhrnné výši dle bodu 7.8. **106.534,- Kč**.

9.2. Pojistník je povinen platit pojistné převodem ve prospěch účtu pojišťovny; bankovní spojení: Komerční banka v Praze 2, čís. účtu 90018-17433-021/0100, konstantní symbol 3558, variabilní symbol 8991587511.

9.3. Ujednání o splátkách pojistného:

Pojistné ve výši 106.534,- Kč je jednorázovým pojistným, které je pojištěný povinen uhradit na výše uvedený účet vždy ve dvou splátkách jednoho a každého pojistného roku takto :

- 1. splátka ve výši 53.267,- Kč do 15.7.,
- 2. splátka ve výši 53.267,- Kč do 1.1.

Dlužné pojistné je pojistník povinen uhradit na účet pojišťovny uvedený v upomínce.

9.4. Odchylně od čl. 13 VPPMP a VPPOS se ujednává, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

10. OSTATNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

10.1. Článek 14 VPPOS 2005 se ruší a nahrazuje novým zněním:

Řešení sporů

Všechny spory, vzniklé z uzavřené pojistné smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou rozhodovány obecnými věcně a místně příslušnými soudy

11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.1. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran v záležitosti, jež je předmětem této smlouvy a nahrazuje veškeré dřívější dohody, ujednání a sdělení. Žádný dodatek k této smlouvě nebude platný, pokud nebude vyhotoven písemně a podepsán smluvními stranami.
- 11.2. Platnosti nabývá tato smlouva dnem podpisu smluvními stranami.
- 11.3. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž jeden obdrží pojistník, jeden makléř a jeden pojišťovna.

V Praze dne

B.S. 12



Martin Pečenka
jednatel
Za pojistníka

ČESKÁ POJIŠŤOVNA a.s.
centrála

505

L. Blažková

Ing. Ludmila Blažková
upisovatelka
Za pojišťovnu

POJIST - SERVIS a.s.
POJIŠŤOVACÍ MAKLEŘSKÁ SPOLEČNOST
261 01 Příbram VII, 28.října 530
IČ: 272 06 475, DIČ: CZ27206475

②

L. Blažková



ČESKÁ
POJIŠŤOVNA a.s.

Česká pojišťovna a.s.,
Praha 1, Spálená 75/16, Česká republika
zapsaná v obchodním rejstříku u MS v Praze oddíl B,
vložka 1464

úřad korporátního pojištění a zajištění
28. října 182/32, 702 65 Ostrava, Česká republika
zastoupení Ing. Lucímlou Blázkovou, upisovatelkou

MTStav Příbram, s.r.o.


K Podluzi 649
Příbram VI-Březové Hory
261 01 Příbram

Vážení obchodní přátelé,

potvrzujeme, že pojistné smlouva č. 899-17330-15 o pojištění stavebně montážním a pojistná smlouva č. 899-15873-11 o pojištění odpovědnosti za škodu nadále platí, byly automaticky prodlouženy na další pojistné období, tj. do 31.3.2015. Dále potvrzujeme, že uvedené pojistné smlouvy nebyly vypovězeny ani ze strany České pojišťovny ani ze strany firmy MTStav Příbram, s.r.o.

Děkují za spolupráci.

S pozdravem,


Ing. Lucímlou Blázková
upisovatel

V Praze dne 27.3.2014

telefon: 224 651 111; fax: 224 652 220; internet: www.cpoji.cz
IČ: 452 72 956; DIČ: CZ69900273; bankovní spojení: komerční banka Praha 1 a.s., 900102/17413-02/10110
sídlo: Spálená 75/16, 113 04 Praha 1
zapsaná v obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl B, vložka 1464