

60/2013/NPZ



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele ²³²⁹ 23/2013/OVZ

číslo zhotovitele 23/SOD/2013/199

„REKONSTRUKCE SILNIC III. TŘÍDY V ÚSEKU I/12-CERHENICE-II/329“

Smluvní strany

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: MVDr. Josefem Řihákem, hejtnanem Středočeského kraje

Dr. Ing. Jiřím Peřinou, radním Středočeského kraje

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

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

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel

M – SILNICE a.s.

se sídlem Husova 1697, 530 03 Pardubice

korespondenční adresa: M – SILNICE a.s., závod SEVER, Hradecká 415, 506 01 Jičín

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové v oddíle B, vložka 430

zastoupený: Ing. Václavem Kučerou, místopředsedou představenstva a

Ing. Milošem Matějů, členem představenstva

IČ: 421 96 868 DIČ: CZ42196868

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pob. Hradec Králové, číslo účtu: 1080015329/0800.

dále jen „zhotovitel“

uzavírají podle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb.,
obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)

tuto smlouvu o dílo:



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

Článek I. Předmět smlouvy

1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla - stavby „**Rekonstrukce silnic III. třídy v úseku I/12 – Cerhenice – II/329**“ podle projektové dokumentace pro provádění stavby, která byla zhotoviteli poskytnuta jako součást zadávacích podmínek a je vypracovaná projektovou kanceláří Valbek spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec pod pracovním názvem „Rekonstrukce silnic III. třídy na úseku I/12 – Cerhenice – II/329“, jež bude realizována na základě stavebního povolení, na základě stavebního povolení, které vydal dne 10.11.2011 Městský úřad Kolín, odbor dopravy pod č. j. OD 77480/, to vše v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele předmětu díla. Dopravně inženýrská opatření (DIO) si zajistí zhotovitel u příslušného silničního správního úřadu. Předmětem díla je rovněž zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, který bude předán ve čtyřech vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS.

Místem plnění veřejné zakázky je silnice **III/3297, 3284, 32914 a 32915** v rozsahu 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 přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 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);
- zabezpečení povolení kácení zeleně
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ost. případech každé 3 měsíce);
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
- zajištění (zhotovení) a předání realizační dokumentace stavby (RDS včetně podrobného statického výpočtu, která dořeší detailně projekt stavby v závislosti na technologii zhotovitele). Objednatel si současně vyhrazuje právo odsouhlasit RDS (RDS bude předána objednateli ve 3 vyhotoveních);
- 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;
- zajištění opatření pro zajištění BOZP na staveništi;
- zajištění obnovení geodetických bodů - náklady na obnovení geodetických bodů nese zhotovitel;
- zajištění protipožární ochrany - náklady na protipožární ochranu nese zhotovitel;
- příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;
- zajištění veškerých nutných prostředků 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;
- zajištění průkazních a kontrolních zkoušek dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem (TDI). Návrh akreditované zkušebny bude předložen objednateli k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- zhotovitel zajistí, aby odsouhlasená akreditovaná zkušebna bezodkladně předávala objednateli (TDI) výsledky jednotlivých zkoušek;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 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.);
- 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 dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Regionální rady regionu soudružnosti 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 započítáním 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 nepřístupnými, je Zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen Zhotovitel poříditi 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 5 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 do 31.8.2015 s ohledem na podmínky poskytnuté dotace.

2.2. K započítání plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelům vyzván vždy písemně, e-mailem nebo faxem, a to nejméně 7 kalendářních dnů před požadovaným započítáním prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započítání 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, jsou objednatelé oprávněni od této



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

smlouvy odstoupit.

2.3. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I. v termínu dle čl. II bodu 2.2 a to nejpozději do dvou let od uzavření této smlouvy o dílo, uplynutím této doby se tato smlouva ruší. 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 zhotoviteli hradit.

2.4. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou.

2.5. Objednatel připouští možnosti 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 to postupem 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 okolnosti 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 26 246 426,93 Kč bez DPH, a to jako cena



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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 5 511 749,66 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 31 758 176,59 Kč.

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

a) za geodetické vytýčení prostorové polohy stavby, vytýčení inženýrských sítí činí:

cena bez DPH 50 000,00 Kč

DPH 10 500,00 Kč

cena včetně DPH 60 500,00 Kč

b) za zhotovení vlastní stavby činí:

cena bez DPH 26 141 426,93 Kč

DPH 5 489 699,66 Kč

cena včetně DPH 31 631 126,59 Kč

c) za zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetické zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, ve čtyřech vyhotoveních činí:

cena bez DPH 30 000,00 Kč

DPH 6 300,00 Kč

cena včetně DPH 36 300,00 Kč

d) za provedení plnění specifikovaných v čl. 1.4. této smlouvy souhrnně:

cena bez DPH 25 000,00 Kč

DPH 5 250,00 Kč

cena včetně DPH 30 250,00 Kč

Kontrolní součet činí:	cena bez DPH	26 246 426,93 Kč
	DPH celkem	5 511 749,66 Kč
	Celková cena včetně DPH	31 758 176,59 Kč

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 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, 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, 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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 akce „**Rekonstrukce silnic III. třídy v úseku I/12 – Cerhenice – II/329**“ a číslo smlouvy objednatele. 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. a 1.9.

- 4.2. 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. a 1.9. Takto je zhotovitel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 90% celkové ceny 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 nevyplývá) a objednatel má 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v článku II bodě 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
- 4.7. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 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 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 podléhaly 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. §



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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.

Článek V.

Vlastnické právo k dílu

- 5.1. Objednatel se stává vlastníkem geodetického vytyčení prostorové polohy stavby a vytyčení 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.
- 5.3. Objednatel se stává vlastníkem projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetické zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, ve čtyřech vyhotoveních 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli též odsouhlasenou projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení.
- 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 § 14 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 správcí, 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 započítím 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, požární ochrany apod.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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. Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:

Mgr. Lukáš Kopřiva, vedoucí Odboru dopravy: tel: 257 280 302, e-mail: kopriva@kr-s.cz,
Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Za Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje:

Petr Holan, vedoucí technického úseku na oblasti Kutná Hora, Krajská správa a údržba
silnic Středočeského kraje, tel. 327 513 142, e-mail: petr.holan@ksus.cz

Oprávnění zástupci objednatele jsou oprávněni jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, nejsou oprávnění zástupci objednatele oprávněni činit jménem žádného z objednatelů právní úkony.

Ve věcech smluvních zastupuje objednatele zmocněný člen Rady Středočeského kraje,
Dr. Ing. Jiří Peřina, radní Středočeského kraje.

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.

7.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou:

ve věcech smluvních Ing. Václav Kučera, místopředseda představenstva
a Ing. Miloš Matějů, člen představenstva

ve věcech technických Josef Kunt, výrobní náměstek oblastního závodu SEVER, tel.
495 847 121, e-mail: josef.kunt@msilnice.cz

Článek VIII.

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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 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 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 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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.
- 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 objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

oprávněn odstoupit od smlouvy.

8.13. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace vč. výkazu výměr uvedených v bodě 1.1. 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 zadání 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 (věcně příslušný odbor). 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 prodlužuje lhůty stanovená pro jeho dokončení. Zhotovitel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla.

V případě, že 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 bodě 8.13., 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 bodě 1.1. 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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 (Odbor dopravy). 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 bodě 2.5. této smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost hradit smluvní pokutu dle ust. bodu 2.5.
- 8.17. Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost dle čl. 6.6. zjistit před započatím 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 objednateli za škodu, která mu 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.
- 8.19. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje textem: „**Rekonstrukce silnic III. třídy v úseku I/12 – Cerhenice – II/329**“ na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako příloha č. 2 a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo.
- 8.20. 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.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 8.21. 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.
- 8.22. 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.
- 8.23. 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.

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 50.000.000,-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.
- 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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 čl. I. a v souladu s čl. 8.2. této smlouvy, tedy bez vad 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 čl. I této smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne 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 úplně dokončeno, má vady nebo nedodělkami nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsány 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.
- 10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatele písemně nejpozději 5



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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, v souladu s ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění.
- 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 objednatel 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 objednateli oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4. Jestliže v případě reklamace objednatel 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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. Nestanoví – li tato smlouva jinak, objednatel může odstoupit od smlouvy, poruší-li zhotovitel některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednatelem 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. I. 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 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



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

částky za každý den prodlení.

13.7 Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu článku IV., bodu 4.6. této smlouvy.

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 smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou, se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna, jakmile držitel poštovní licence, je-li doručována jeho prostřednictvím, písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení písemnosti při jejím nepřevzetí adresátem se řídí analogicky ustanovením § 47 odst. 3 občanského soudního řádu.
- 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.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

- 14.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí obchodním 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 30.9.2013., č. usnesení 068-32/2013/RK.
- 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: 2x Rozhodnutí – stavební povolení /přiloženo zadavatelem/
 - Příloha č. 2: Harmonogram plnění
 - Příloha č. 3: Formulář pro ohlášení změn stavby /přiloženo zadavatelem/
 - Příloha č. 4: Oceněný výkaz výměr
 - Příloha č. 5: Jednotný vizuální styl Středočeského kraje – Vzor /přiloženo zadavatelem/
 - Příloha č. 6: Pojistná smlouva/pojistný certifikát – pojištění odpovědnosti za škodu

V Hradci Králové dne 12.11.2013

V Praze dne 09-12-2013

Zhotovitel

M – SILNICE a.s.

Ing. Václav Kučera

místopředseda představenstva

Objednatel

Středočeský kraj

Dr. Ing. Jiří Peřina

radní Středočeského kraje

Ing. Miloš Matějů

člen představenstva

M - SILNICE a.s.

Pardubice, Husova 1697

IČO 42196868

(19) **ŘEDITELSTVÍ**

600 02 Hradec Králové, Štroupska 719

Městský úřad Kolín

Odbor dopravy

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 140, fax: +420 321 748 115, e-mail: odbor.dopravy@mukolin.cz

sídlo odboru: Na Valech 72, Kolín II



Středočeský kraj

Zborovská 11
150 21 PRAHA 5

Vaše čj. (zn.):

Naše čj.: OD 77480/2011

Naše zn.: OD vol 5900/11-77480/11-vol

Počet listů: 6

Příloh/listů: 0/0

Vyřizuje: Vladimír Volf

Telefon: 321 748 107

E-mail: vladimir.volf@mukolin.cz

Datum: 10.11.2011

STAVEBNÍ POVOLENÍ

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Kolín, odbor dopravy obdržel dne 12.9.2011 žádost stavebníka Středočeského kraje se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, IČ 70891095 v zastoupení plné moci Krajskou správou a údržbou silnic Stř. kraje, přísp. org., se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, IČ 00066001 o vydání stavebního povolení na stavbu „Rekonstrukce silnic III. tříd v úseku I/12 – Cerhenice – II/329“ na pozemcích parc. č. 256 a 257 v kat. území Blinky, p.č. 1025/2, 1246/1, 1047/2, 1067, 1070, 1297/1, 1297/2, 1298/2, 1298/3 a 1014/1 v kat. území Cerhenice, p.č. 524, 528, 571/3, 572/1, 516/2, 202/2 a 338/3 v kat. území Ratenice a p.č. 721/1, 496/6 a 496/4 v kat. území Vrbová Lhota.

Územní rozhodnutí o umístění pro uvedenou stavbu vydáno nebylo. Obecný stavební úřad Městský úřad Pečky - odbor výstavby, zemědělství, životního prostředí a dopravy ve svém opatření ze dne 3.10.2011 vydaném pod č.j. 2706/2011 ve smyslu § 15, odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) pouze konstatoval, že stavba je v souladu se záměry územního plánování v k.ú. Blinky, Cerhenice, Ratenice a Verbová Lhota a že uvedené opatření je zároveň souhlasem obecního stavebního úřadu k vydání stavebního povolení speciálním stavebním úřadem dle stejného ustanovení stavebního zákona.

S ohledem na skutečnost, že stavba bude prováděna v obvodu dvou silničních správních úřadů, pro jejíž povolení by byl kompetentní Krajský úřad Stř. kraje jako nejbližší společně nadřízený správní orgán ve smyslu § 40 odst. 6 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o pozemních komunikacích“), dle opatření tohoto orgánu (stanovení příslušného speciálního stavebního úřadu) ze dne 19.9.2011 vydaném pod č.j. 178872/2011/KUSK-DOP/Lac bylo stanoveno, že stavební řízení pro předmětnou stavbu provede MěÚ Kolín odbor dopravy.

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení odbor dopravy MěÚ v Kolíně, jako speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a podle § 15 odst. 1 stavebního zákona rozhodl takto:

Stavba „**Rekonstrukce silnic III. tříd v úseku I/12 – Cerhenice – II/329**“ na pozemcích parc. č. 256 a 257 v kat. území Blinky, p.č. 1025/2, 1246/1, 1047/2, 1067, 1070, 1297/1, 1297/2, 1298/2, 1298/3 a 1014/1 v kat. území Cerhenice, p.č. 524, 528, 571/3, 572/1, 516/2, 202/2 a 338/3 v kat. území Ratenice a p.č. 721/1, 496/6 a 496/4 v kat. území Vrbová Lhota se podle § 115 stavebního zákona

povoluje.

Investor stavby: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, IČ 00235607

Název stavby: Rekonstrukce silnic III. tříd v úseku I/12 – Cerhenice – II/329

Stavba není členěna na jednotlivé stavební objekty, ale pouze na jednotlivé úseky dle prováděné stavební úpravy komunikací, které jsou následující:

- km 0,000 – km 2,071 (silnice III/3297 - začátek úpravy od sil. I/12 po začátek zastavění městysu Cerhenice)
- km 2,071 – km 2,953 (začátek zastavění městysu Cerhenice po křižovatku se silnicí III/3294 od Velimi v centru)
- km 3,561 – km 3,826 (křižovatka s ul. K nádraží až konec zastavění městysu Cerhenice)
- km 3,826 – km 4,217 (konec zastavění městysu Cerhenice až křižovatka se sil. III/32914)
- km 4,217 – km 5,170 (silnice III/32914 – od křižovatky se sil. III/3297 u Cerhenic až začátek zastavění obce Ratenice)
- km 5,170 – km 5,776 (začátek zastavění obce Ratenice až křiž. se sil. III/32915 v centru obce)
- km 5,776 – km 6,216 (silnice III/32915 – od křiž. se sil. III/32914 v centru obce Ratenice po konec zastavění obce)
- km 6,216 – km 7,644 (konec zastavění obce Ratenice až začátek zastavění obce Vrbová Lhota)
- km 7,644 – km 7,800 (začátek zastavění obce Vrbová Lhota až křižovatka se silnicí II/329 v obci)

Předmětem stavby je rekonstrukce silnic III. tříd - č. III/3297 (včetně krátké peáže se sil. č. III/3294 v Cerhenicích), III/32914 a III/32915. Jedná se o úsek úpravy začínající na silnici III/3297 od křižovatky s krátkým dopravním propojem se silnicí I/12 (přiděleno č. III/3345), dále přes Cerhenice, dále po sil. III/32914 směr Ratenice, odtud po sil. III/32915 až do Vrbové Lhoty ke křižovatce se silnicí č. II/329, spočívající v rekonstrukci silnic v rozsahu dle PD - dle poškození či nevyhovujícího stavebního či dopravně technického stavu (celková rekonstrukce či pouze oprava krytu vozovek), vyčištění a obnovení příkopů, vyčištění propustků a výstavba nových, zpevnění sjezdů, osazení ocelových svodidel, dosypání a zpevnění krajnic ze štěrkodrti, výměna či osazení silničních obrubníků, úpravě uličních vpustí a šachet kanalizace, obnova dopravního značení a doplnění či úprava stávajících betonových obrubníků.

Pozn.: Opravy silnic se nebude provádět pouze v úseku části silnice III/3297 v obci Cerhenice od křižovatky se sil. č. III/3294 od Velimi po křižovatku s místní komunikací k nádraží (km staničení 2,953 – 3,561), neboť zde byla provedena oprava silnice v roce 2007 a protože stavební stav silnice byl shledán dobrým, není nutné do něho zasahovat.

Předpokládaná doba výstavby: r. 2012

Projektant stavby: Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3, IČ 48366230,
zodpovědný projektant – Ing. Miroslav Hanžl, autorizovaný
inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizované osoby dle seznamu ČKAIT
0500954.

Zhotovitel stavby: bude vybrán na základě výběrového řízení.

Orientační náklady stavby: 65.842 162,- Kč

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované v březnu 2011 společností Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3, IČ 48366230, která byla ověřena ve stavebním řízení a je přílohou tohoto rozhodnutí (pouze pro stavebníka). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavebník zajistí vytyčení prostorové plochy stavby oprávněným zeměměřičem.
- 3) Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
- 4) Stavba bude zhotovena dodavatelsky. Zhotovitel, který vzejde z výběrového řízení, bude

speciálnímu stavebnímu úřadu písemně oznámen do zahájení stavby.

- 5) Při provádění stavby budou zajištěna opatření, která vyloučí znečišťování silniční sítě staveništní dopravou a tím i ohrožování bezpečnosti silničního provozu. V případě jakéhokoli znečištění silnic staveništní dopravou, zejména při nepříznivých klimatických podmínkách (déšť), bude neprodleně zajištěna jejich očista.
- 6) Stavbu bude provádět fyzická nebo právnická osoba oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Odborné vedení realizace stavby bude vykonávat osoba, oprávněná k výkonu této činnosti podle zvláštních předpisů.
- 7) Před zahájením stavebních prací požádá investor správce inž. sítě o vytýčení jejich zařízení.
- 8) Při provádění stavby musí být zajištěn přístup (nikoli příjezd) k pozemkům sousedícím se stavbou.
- 9) Stavba bude z obou stran označena tabulkou s uvedením údajů dle § 7 vyhlášky č. 526/2006 Sb., na které musí být uveden zejména název stavby, stavebník (investor), zhotovitel stavby a termín dokončení stavby.
- 10) Stavba bude realizována za úplné uzavírky rekonstruovaných silnic ve 3 etapách a podetapách.
 - I. etapa, část A – rekonstrukce silnice III/3297 v úseku od začátku úpravy od silnice I/12 po začátek zastavění městysu Cerhenice. Objížďkové trasy budou po silnicích I/12, III/3298 přes Velim a zpět do Cerhenic po III/3294. Pro směr do Cerhýnek lze využít i trasu po silnicích III/3295 a III/3294.
 - I. etapa, část B – rekonstrukce silnice III/3297 v úseku od začátku zastavění městysu Cerhenice po křižovatku se silnicí III/3294 (od Dobřichova) v centru. Objížďkové trasy budou totožné jako u I. etapy s tím rozdílem, že bude možné již využít i zrekonstruovaného úseku silnice III/3297 z I. etapy, části A.
 - I. etapa, část C – rekonstrukce krátké peáže silnic III/3294 a III/3297 v Cerhenicích (mezi křižovatkami na Dobřichov a na Velim). Autobudové dopravě bude po dobu uzavírky vjezd umožněn.
 - II. etapa, část A – rekonstrukce silnice III/3297 od křiž. s ul. Nádražní po křiž. se sil. III/32914 za nadjezdem přes žel. trať. Objížďkové trasy při uzavírce uvedeného úseku budou pro směr Cerhenice – Ratenice přes Pečky po sil. III/32914, dále po II/329 a III/32913, dále po III/3294 směr Dobřichov a Cerhenice. Pro směr Cerhenice – Sokoleč budou objížďkové trasy ze Sokolče po III/32912 směr Předhradí, dále po I/38, III/3299 směr Velim a a dále po III/3294 do Cerhenic.
 - II. etapa, část B – rekonstrukce silnice III/32914 od křižovatky se silnicí III/3297 u Cerhenic až Ratenice. Doprava bude omezena pouze ve směru Ratenice – Cerhenice, pro kterou zůstane objížďná trasa z části A.
 - III. etapa - Rekonstrukce silnice III/32915 z Ratenic do Vrbové Lhoty. Objížďková trasa je po III/32914 z Ratenic směr Pečky a dále po II/329 do Vrbové Lhoty.

Žádost o povolení uzavírek bude podána MěÚ Kolín, odboru dopravy min. 30 dní před požadovaným uzavřením silnic. Její součástí musí být návrh přechodné úpravy dopravního značení s vyznačením uzavírky a objížďkové trasy a stanovisko Policie ČR Krajského ředitelství policie Středočeského kraje dopravního inspektorátu Kolín k tomuto návrhu a dále stanovení přechodné úpravy provozu (pouze pro II. a III. etapu) odborem dopravy MěÚ v Poděbradech pro část uzavírky a objížďkové trasy na správním obvodu tohoto silničního správního úřadu (k.ú. Sokoleč, Pňov-Předhradí, Vrbová Lhota).

- 11) Při provádění stavby budou splněny požadavky stanovisek:

- Městský úřad v Kolíně - odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 26.10.2011 - č.j. OZPZ 72432/2011

- Z hlediska nakládání s odpady:

Požadujeme, aby s odpady, které vzniknou realizací akce, bylo nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Po dokončení prací bude doloženo předání odpadů oprávněné osobě.

- Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

Požadujeme při realizaci stavby postupovat v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Postup podle této normy zahrnuje zejména ochranu před chemickým znečištěním, ochranu před ohněm, ochranu před zamokřením a zaplavením, ochranu vegetačních ploch, ochranu stromů před mechanickým poškozením, ochranu stromů při uvolňování, ochranu kořenové zóny při navážce zeminy, ochranu kořenového porostu při odkopávce půdy, při výkopech rýh nebo stavebních jam, při zřizování základů stavebních prvků, při dočasném zatížení, při zakrytí povrchu.

- Z hlediska státní správy lesů a myslivosti:

Během stavby musí být použito takových stavebnětechnických prostředků a učiněna veškerá opatření, aby bylo zabráněno škodám na lesních porostech.

Stavební materiál a následně stavební odpad nesmí být ukládán na lesní pozemky, a to ani dočasně.

- ČEZ Distribuce, a.s. Děčín ze dne 12.1.2011 č.j. 001031559576

V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací pět dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím Zákaznické linky 840840840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat prostřednictvím Zákaznické linky o souhlas s činností v ochranném pásmu. Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840850860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

- Telefonica O2 Czech Republic, a.s. Praha ze dne 6.1.2011 – č.j. 1891111

12) K provedení kontrolní prohlídky stavby (§ 133 stavebního zákona) vyzve stavebník písemně zdejší úřad před pokládkou závěrečného krytu rekonstruovaných silnic

13) Stavba bude dokončena nejpozději do 12/2013.

14) Alespoň 30 dní před dokončením stavby požádá stavebník o kolaudační souhlas. V žádosti (formulář dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 526/2006 Sb.) uvede m.j. identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení.
Po obdržení žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude stavebník do 15-ti dnů uvědomen o provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

Odůvodnění

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 5.10.2011 v souladu s ustanovení § 112 odst.1 stavebního zákona oznámil zahájení stavebního řízení ve věci veřejnou vyhláškou. Vzhledem k tomu, že mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby (rekonstrukce silnic ve stávající trase), upustil od místního šetření a ústního jednání. Ve lhůtě určené k uplatnění námitek a stanovisek – do 7.11.2011 – byl spis doplněn o stanovisko Obecního úřadu Vrbová Lhota ze dne 12.10.2011, Obecního úřadu Ratenice ze dne 14.10.2011 (č.j. 322/2011), Městysu Cerhenice zde ne 14.10.2011 (č.j. 00662/11/MMA), Telefonica O2 Czech Republic, a.s. Praha ze dne 2010.2011 (č.j. SU-SR-ODZ11000038607) a MěÚ Kolín, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 26.10.2011 (č.j. OZPZ 72432/2011), kterým stejně jako ostatním stanoviskům uplatněných ve stavebním řízení, bylo tímto rozhodnutím vyhověno nebo tyto byly již zohledněny v projektové dokumentaci stavby.

V průběhu stavebního řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111, odst. 1 stavebního zákona a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky

na výstavbu a že uskutečněním stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení.

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Žádost o stavební povolení byla doložena těmito stanovisky, souhlasy, rozhodnutími či jinými opatřeními:

- MěÚ Kolín - odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 21.9.2011 – č.j. OZPZ 61531/2011 a ze dne 26.10.2011 – č.j. OZPZ 72432/2011
- MěÚ Kolín – odbor dopravy ze dne 1.9.2008 – č.j. OD54343/08-2566/2008-vol
- MěÚ Pečky – odbor výstavby, zemědělství, živ. prostředí a dopravy ze dne 3.10.2011 – č.j. 2706/2011
- Krajský úřad Stř. kraje ze dne 19.9.2011 – č.j. 178872/2011/KUSK-DOP/Lac
- Městys Cerhenice ze dne 1.2.2011 – č.j. 00033/11/AKo a ze dne 14.10.2011 – č.j. 00662/11/MMa
- Obec Ratenice ze dne 25.1.2011 – č.j. 22/2011 a ze dne 14.10.2011 – č.j. 322/2011
- Obec Vrbová Lhota ze dne 12.10.2011 (bez č.j.)
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových Praha, odbor Odlouč. prac. Kolín ze dne 5.10.2011 – č.j. UZSVM/SKO/7484/2011-SKOM
- SŽDC s.o. Praha ze dne 7.10.2011 (bez č.j.)
- Telefonica Czech Republic, a.s. Praha ze dne 6.1.2011 – č.j. 1891/11 a ze dne 20.10.2011 – č.j. SU-SR-ODZ11000038607
- České Radiokomunikace a.s. Praha ze dne 21.1.2011 – č.j. ÚPTS/OS/64595/2011
- Čeps, a.s. Praha ze dne 10.2.2011 – č.j. 307/11/CHD/Pi
- ČEZ Distribuce, a.s. Děčín ze dne 12.1.2011 – č.j. 001031559576
- Sitel, spol. s r.o. Praha ze dne 20.1.2011 – č.j. 351100391
- Kabelová televize CZ s.r.o. Praha ze dne 24.1.2011 – č.j. 20110124-6-PV
- Mero ČR, a.s. Kralupy nad Vltavou ze dne 9.2.2011
- Net4gas, s.r.o. Praha ze dne 19.1.2011 – č.j. 268/11/OVP/Z
- Telefonica O2 Czech Republic, a.s. Praha ze dne 6.1.2011 – 1891/11 a ze dne 20.10.2011 – č.j.SU-SR-ODZ11000038607
- Policie ČR KŘP Stř. kraje Praha – Zbraslav ze dne 26.1.2011 – č.j. KRPS-7654-2/Čj-2011-0i00IT
- RWE Distribuční služby s.r.o. Brno ze dne 26.1.2011 – č.j. 436/11/179
- Sitel, spol. s r.o. Praha ze dne 21.1.2011 – č.j. 131100277
- Sloane Park Prosperity Trust, a.s. Praha – Stodůlky ze dne 2.2.2011 – č.j. 0000006047/2011
- Správa železniční dopravní cesty, s.o., Praha ze dne 9.2.2011 – č.j. 3843/11-SDC PHA/6010/1/718/PI
- TeliaSonera Int. Carrier ČR a.s. Praha ze dne 21.1.2011 – č.j. 231100153
- Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. ze dne 19.1.2011 – č.j. 0197/2011
- Vodafone ČR a.s. Praha ze dne 4.2.2011
- Vodos Kolín s.r.o. ze dne 28.1.2011 – č.j. Fu/22/11
- ČD-Telematika Praha ze dne 2.2.2011 – č.j. 2545/2011-0
- Čepro, a.s. Praha ze dne 24.2.2011 – č.j.S1/240/11/4FR/2011
- Zemědělská vodohospodářská správa H. Králové ze dne 16.2.2011 – č.j. ZVHS 631/11
- Eurovia CS a.s. Praha ze dne 7.10.2011 a ze dne 10.10.2011

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15-ti dnů ode dne oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním učiněným u zdejšího odboru dopravy s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správním orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis (§ 82, odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) ve znění pozdějších předpisů

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

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

otisk úředního razítka

Jiří Jeřábek
vedoucí odboru dopravy



Příloha (pro stavebníka):

Ověřená dokumentace stavby bude stavebníkovi předána po nabytí právní moci rozhodnutí.

Obdrží:

Účastníci řízení: veřejnou vyhláškou

Navrhovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
v zastoupení Krajská správa a údržba silnic Stř. kraje, p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5
– do vlast. rukou

Dále obdrží:

MěÚ Kolín – odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I
MěÚ Poděbrady, odbor dopravy, Jiřího nám. 20/I, 290 31 Poděbrady
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha –
Nové Město
Správa žel. dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha – Nové Město
HZS Stř. kraje se sídlem v Kladně, úz. odbor se sídlem v Kolíně, Polepská 634, Kolín IV
Policie ČR Krajské řed. policie Stř. kraje DI, K dílnám 684, 280 16 Kolín IV
Telefonica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 Michle
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

MěÚ Kolín – odbor dopravy (vlastní)

Se žádostí o vyvěšení na úřední desce obce:

MěÚ Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I
Městys Cerhenice, Školská 444, 281 02 Cerhenice
Obec Ratenice, Ratenice 67, 289 11 Pečky
Obec Vrbová Lhota, 289 11 Pečky

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů:

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:
(Razítko a podpis oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí)

Toto rozhodnutí je dle § 8 odst. 1 písm c) zákona č. 634/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů osvobozeno od správního poplatku.

PRACOVNÍ HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ: Rekonstrukce silnic III. Tříd v úseku I/12-Cerhenice-III/329

rok	2013 (2014, 2015)																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Týden																					
Měsíc	I			II			III			IV			V								
Položka																					
Zemní práce																					
Zakládání																					
Svislé a kompletní konstrukce																					
Vodorovné konstrukce																					
Komunikace																					
Trubní vedení																					
Ostatní konstrukce a práce-bourání																					

FINANČNÍ HARMONOGRAM

ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	FAKTUROVANÁ ČÁSTKA BEZ DPH v tis. Kč
I	2 000
II	3 000
III	7 000
IV	7 000
V	7 246
CELKEM	26 246



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

Příloha č. 3

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„NÁZEV AKCE“**

**Určeno: Dr. Ing. Jiří Peřina
radní Středočeského kraje
(v kopii věcně příslušný odbor
Krajský úřad**

Číslo SoD:

Termín plnění:

Celková cena díla:

Zhotovitel:

IČ:

Oprávněná osoba:

Telefonní spojení:

Popis předmětu informace:



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

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:

VÝKAZ VÝ
Stavba: Rek
Objekt: K
JKS

UKAZ VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce silnic III. třídy v úseku I/12 - Cerhenice - II/329

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Datum:

JKSO: 822-1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9

HSV Práce a dodávky HSV 26 141 426,93 5 849,356

1 Zemní práce 2 148 735,81 1,455

1	221	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva	m2	5 106,000	9,00	45 954,00	0,000
2	221	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	418,500	29,00	12 136,50	0,000
3	221	113107172	Odstranění podkladu pl do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	99,400	116,00	11 530,40	0,000
4	221	113107225	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 500 mm	m2	6 108,089	33,00	201 566,94	0,000
5	221	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	34 471,720	11,00	379 188,92	0,000
6	221	113154463	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 s překážkami v trase	m2	10 057,500	17,00	170 977,50	0,905
7	221	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2 022,000	20,00	40 440,00	0,000
8	001	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	66,450	27,00	1 794,15	0,000
9	001	122101103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3	m3	1 567,488	16,00	25 079,81	0,000
10	001	122101404	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem přes 5000 m3	m3	9 186,700	17,00	156 173,90	0,000
11	001	122102204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	9 943,600	21,00	208 815,60	0,000
12	R	129946001	Čištění propustů z potrubí DN 400	m	14,000	115,00	1 610,00	0,000
13	R	129958001	Čištění propustů z potrubí DN 600	m	8,000	205,00	1 640,00	0,000
14	R	129971001	Čištění potrubí DN 1000	m	37,000	326,00	12 062,00	0,000
15	001	132101102	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu přes 100 m3	m3	1 662,650	106,00	176 240,90	0,000
16	001	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m3	9 943,630	29,00	288 365,27	0,000
17	001	171201101	Uložení sypaniny do násypů neztuhnutých	m3	14 727,630	10,00	147 276,30	0,000
18	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	25,000	34,00	850,00	0,000
19	001	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	665,000	3,00	1 995,00	0,000
20	231	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	664,500	3,00	1 993,50	0,000
21	005	005724100	osivo směs travní parková	kg	549,408	78,00	42 853,82	0,549
22	231	181451311	Založení trávníku strojně v jedné operaci v rovině	m2	13 070,700	3,00	39 212,10	0,000
23	001	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	17 767,660	5,00	88 838,30	0,000
24	231	185804215	Vypletí záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	13 070,700	7,00	91 494,90	0,000
25	231	185804311	Zalitií rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	4,250	122,00	518,50	0,000
26	082	082113210	voda pitná pro technologickou spotřebu	m3	4,250	30,00	127,50	0,000

2 Zakládání 819 151,60 2 646,345

27	002	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	1 616,300	500,00	808 150,00	2 634,569
28	011	272313711	Základové klenby z betonu tř. C 20/25	m3	4,800	2 292,00	11 001,60	11,776

3 Svislé a kompletní konstrukce 64 177,74 40,154

29	015	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,400	2 893,00	6 943,20	5,929
30	015	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	24,000	385,00	9 240,00	0,605
31	015	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	24,000	27,00	648,00	0,000
32	015	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,377	28 394,00	10 704,54	0,395
33	015	327215132	Zdivo nadzákladové obkladní z kamene lomafsky upraveného s vyspárováním MC	m3	12,000	3 049,00	36 588,00	33,225
34	271	359901111	Vyčištění stok	m	6,000	9,00	54,00	0,000

4 Vodorovné konstrukce 10 467,96 0,000

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	
2	3	4	5	6	7	8	9	
35	221	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	44,444	159,00	7 066,60	0,000
36	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	55,760	61,00	3 401,36	0,000

5 Komunikace

19 866 530,79 2 449,914

37	221	564831111	Podklad ze štěrku ŠD tl 100 mm	m2	581,000	55,00	31 955,00	0,000
38	221	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	m2	17 738,000	103,00	1 827 014,00	0,000
39	221	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	104,000	47,00	4 888,00	0,000
40	221	564971415	Podklad z asfaltového recyklátu tl 250 mm	m2	991,000	74,00	73 334,00	0,000
41	221	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	34 471,720	182,00	6 273 853,04	0,000
42	221	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	15,000	238,00	3 570,00	0,000
43	221	567122111	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 120 mm	m2	6 211,000	144,00	894 384,00	0,000
44	221	567134131	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 220 mm	m2	99,400	552,00	54 868,80	0,000
45	221	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 150 mm do 3000 m2	m2	22 925,720	35,00	802 400,20	0,000
46	221	567532121	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 220 mm do 3000 m2	m2	5 335,000	45,00	240 075,00	0,000
47	585	585221100	cement struskoportlandský CEM II/A-S 42 5 R VL	t	380,000	1 916,00	728 080,00	380,000
48	111	111625400	emulze silniční C60 B 6/SN (S 60) železniční cisterna/autocisterna	t	380,000	5 658,00	2 150 040,00	380,000
49	583	583413440	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	150,330	187,00	28 111,71	150,330
50	221	569851111	Zpevnění krajnic štěrku tl 150 mm	m2	4 948,000	69,00	341 412,00	1 375,495
51	221	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	829,854	33,00	27 385,18	0,000
52	221	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	73 237,340	7,00	512 661,38	51,999
53	221	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	2 991,000	7,00	20 937,00	2,124
54	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	37 447,725	147,00	5 504 815,58	0,000
55	221	579101311	Podkladní a obrusná vrstva tl. do 15 mm mikrokoberec dvouvrstvý, modifikovaná emulze, syntetické vlákno, zrno 0/5 a 0/8	m2	4 293,900	56,00	240 458,40	29,027
56	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	200,000	197,00	39 400,00	36,740
57	221	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	418,500	131,00	54 823,50	43,365
58	221	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplavkou	m	232,000	52,00	12 064,00	0,835

8 Trubní vedení

104 386,84 22,593

59	721	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	5,000	2 289,00	11 445,00	0,008
60	271	871351111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 225 mm	m	20,000	20,00	400,00	0,002
61	286	286113360	trubka kanalizace plastová DN 250x2000 mm SN8	kus	10,000	1 654,00	16 540,00	0,151
62	221	899232111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením mříže	kus	33,000	761,00	25 113,00	10,650
63	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	28,000	968,00	27 104,00	11,782
64	271	899623171	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 25/30 v otevřeném výkopu	m3	9,720	2 447,00	23 784,84	0,000

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

3 127 976,20 688,895

65	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	20,000	714,00	14 280,00	0,017
66	553	553912130	zábradlní díl 2m délky z trubek ocelových, pozink. + barva	kus	10,000	2 336,00	23 360,00	0,189
67	221	911331111	Svodidlo ocelové, pozinkované, jednostranné zádržnosti N2 se zaberaněním sloupků	m	227,000	1 004,00	227 908,00	6,424
68	221	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m	m	16,000	2 450,00	39 200,00	0,634
69	221	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	122,000	108,00	13 176,00	0,000
70	404	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	122,000	137,00	16 714,00	0,268
71	221	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo	kus	25,000	42,00	1 050,00	0,009
72	404	404451530	sloupek svodidlový plastový s retroreflexní fólií s kovovým držákem	kus	25,000	156,00	3 900,00	0,063
73	221	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	116,000	14,00	1 624,00	0,000
74	221	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	kus	16,000	16,00	256,00	0,000

Ř.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	221	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	5 508,000	14,00	77 112,00	0,000
76	221	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	760,000	38,00	28 880,00	0,000
77	221	913221112	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 2,5 m s 5 světly	kus	14,000	44,00	616,00	0,000
78	221	913221212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 2,5 m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	659,000	152,00	100 168,00	0,000
79	221	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	9 687,600	5,00	48 438,00	0,775
80	221	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	87,000	50,00	4 350,00	0,052
81	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	9 687,600	2,00	19 375,20	0,000
82	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	87,000	8,00	696,00	0,001
83	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2 393,000	162,00	387 666,00	371,872
84	592	592174600	<i>obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm</i>	<i>kus</i>	<i>2 416,930</i>	<i>79,00</i>	<i>190 937,47</i>	<i>205,439</i>
85	221	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	232,000	29,00	6 728,00	0,000
86	221	919112231	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	150,000	43,00	6 450,00	0,002
87	221	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	22,500	54,00	1 215,00	0,000
88	221	919121112	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	150,000	60,00	9 000,00	0,017
89	221	919121132	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	22,500	156,00	3 510,00	0,008
90	221	919411121	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	4,000	14 218,00	56 872,00	56,599
91	221	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	6,000	1 000,00	6 000,00	5,312
92	592	592224100	<i>trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>5 309,00</i>	<i>15 927,00</i>	<i>5,241</i>
93	221	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 800	m	8,000	1 363,00	10 904,00	10,946
94	592	592224120	<i>trouba hrdlová přímá železobet s integrovaným těsněním TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>9 627,00</i>	<i>38 508,00</i>	<i>9,800</i>
95	221	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým	m3	6,250	2 439,00	15 243,75	14,167
96	221	919721291	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	75,000	186,00	13 950,00	1,040
97	221	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	6 266,000	20,00	125 320,00	0,000
98	221	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	336,300	9,00	3 026,70	0,000
99	013	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC	m3	32,000	368,00	11 776,00	0,000
100	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	243,000	118,00	28 674,00	0,022
101	221	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	6,000	368,00	2 208,00	0,000
102	221	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného	m2	418,500	11,00	4 603,50	0,000
103	006	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového těžkou mechanizací	m3	8,000	1 460,00	11 680,00	0,000
104	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	611,466	94,00	57 477,80	0,000
105	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	11 936,660	19,00	226 796,54	0,000
106	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	238 733,200	3,00	716 199,60	0,000
107	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11 936,660	8,00	95 493,28	0,000
108	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4 665,589	28,00	130 636,49	0,000
109	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	6 649,400	47,00	312 521,80	0,000
110	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5 849,356	3,00	17 548,07	0,000

Celkem

26 141 426,93

5 849,356

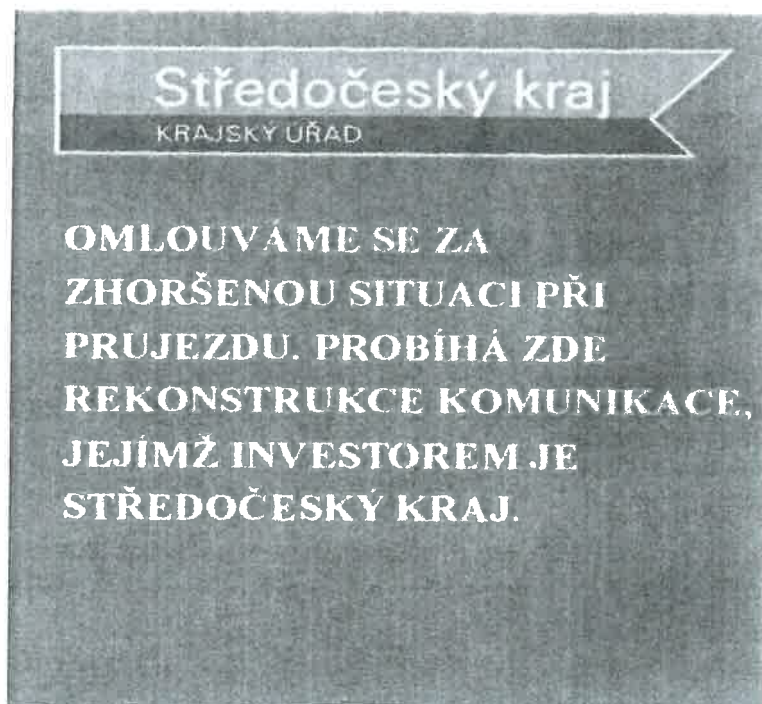


**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

Příloha č.5



Označení stavby „VZOR“



STAVBA: II/610 BRANDÝS NAD LABEM, REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 013

INVESTOR: Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5
DODAVATEL: SDRUŽENÍ BRANDÝS 013, Koželužská 2246, 180 00 Praha 8
HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ: Ing. Richard Rakouš, tel.: 606 729 170
TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA:

FANSTAV a.s., p. Jaroslav Kubát, tel.: 266 316 599

ZAHÁJENÍ STAVBY: 1.12.2010
UKONČENÍ STAVBY: 08 / 2012
CENA DÍLA: 216.200.820,- Kč



Pamětní deska „VZOR“



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

Parížská ul. 151, 250 01 Jičín
oblastní úřad Severní
Čechy
Městský úřad Jičín
IČO 421 96 656

A (rozměr 350 x 350 mm)

**II/116 A III/11626 MNÍŠEK POD BRDY
REKONSTRUKCE**

**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN
EVROPSKOU UNIÍ Z EVROPSKÉHO
FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ**



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



Certifikát

SILMOS-Q s.r.o., zapsána Krajským soudem v Brně dne 4. února 2004, oddíl C, vložka 45468
IČ: 269 18 927

vydává v rozsahu své akreditace certifikát

č. 39044

Tento certifikát potvrzuje, že uvedený stavební dodavatel prokázal splnění kvalifikačních předpokladů, které definuje

System certifikovaných stavebních dodavatelů

schválený Ministerstvem pro místní rozvoj ČR ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů

Správce systému:

Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR

Národní třída 10, 110 00 Praha 1

veden u MV ČR v evidenci zaměstnavatelských organizací od 21.7.2000 pod čj. VS/1-1/44 345/00-E

IČ: 005 37 624

Stavební dodavatel:

M-SILNICE a.s.

Husova 1697, 530 03 Pardubice

IČ: 421 96 868

Zapsán u Krajského soudu v Hradci Králové, dne 18. prosince 1991, oddíl B, vložka 430

- b) **Nebyl pravomocně odsouzen** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. b)
 - doloženo výpisem z evidence Rejstříku trestů ČR pro:
JUDr. Blanka Kalcsová, předseda
Ing. Václav Kučera, místopředseda
Ing. Miloš Matějů, člen
M - SILNICE a.s. IČO 42196868
- c) **Nenaplnil skutkovou podstatu nekalé soutěže** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. c)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- d) **Neprobiehá insolvenční řízení** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. d)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- e) **Není v likvidaci** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. e)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- f) **Nemá daňové nedoplatky** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. f)
 - daňové nedoplatky - doloženo potvrzením Finančního úřadu v Pardubicích,
 - spotřební daň - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- g) **Nemá nedoplatky na zdravotním pojištění** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. g)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců
- h) **Nemá nedoplatky na sociálním pojištění** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. h)
 - doloženo potvrzením České správy sociálního zabezpečení, OSSZ Hradec Králové.
- i) **Nebyl disciplinárně potrestán** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. i)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců, odpovědných zástupců živností.
- j) **Není veden v rejstříku osob** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. j)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- k) **Neobdržel pokutu za nelegální práci** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. k)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- l) **Nebyl odsouzen pro trestný čin teroristického útoku** – v rozsahu § 53, odst. 2 písm. b)
 - doloženo čestným prohlášením.

2. PROFESNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY (podle § 54)

- a) **Výpis z obchodního rejstříku** - v rozsahu § 54 písm. a)
 - doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430.
- b) **Živnostenské oprávnění** - v rozsahu § 54 písm. b)
 - doloženo výpisem z údajů veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 17.4.2012:

Živnostenské oprávnění č. 1 – Předmět podnikání: Projektová činnost ve výstavbě; odpovědný zástupce Ing. Jiří Koutník

Živnostenské oprávnění č. 2 – Předmět podnikání: Zámečnictví, nástrojařství; odpovědný zástupce Milan Káda

Živnostenské oprávnění č. 6 – Předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování; odpovědný zástupce Zdeněk Drtina

Živnostenské oprávnění č. 7 – Předmět podnikání: Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení; odpovědný zástupce p. Jiří Kracík

Živnostenské oprávnění č. 8 – Předmět podnikání: Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení; odpovědný zástupce p. Jiří Kracík

- b) **Nebyl pravomocně odsouzen** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. b)
 - doloženo výpisem z evidence Rejstříku trestů ČR pro:
JUDr. Blanka Kalcsová, předseda
Ing. Václav Kučera, místopředseda
Ing. Miloš Matějů, člen
M - SILNICE a.s. IČO 42196868
- c) **Nenaplnil skutkovou podstatu nekalé soutěže** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. c)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- d) **Neprobíhá insolvenční řízení** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. d)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- e) **Není v likvidaci** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. e)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- f) **Nemá daňové nedoplatky** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. f)
 - daňové nedoplatky - doloženo potvrzením Finančního úřadu v Pardubicích,
 - spotřební daň - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- g) **Nemá nedoplatky na zdravotním pojištění** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. g)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců
- h) **Nemá nedoplatky na sociálním pojištění** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. h)
 - doloženo potvrzením České správy sociálního zabezpečení, OSSZ Hradec Králové.
- i) **Nebyl disciplinárně potrestán** - v rozsahu § 53 odst. 1 písm. i)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců, odpovědných zástupců živností.
- j) **Není veden v rejstříku osob** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. j)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- k) **Neobdržel pokutu za nelegální práci** – v rozsahu § 53 odst. 1 písm. k)
 - doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců.
- l) **Nebyl odsouzen pro trestný čin teroristického útoku** – v rozsahu § 53, odst. 2 písm. b)
 - doloženo čestným prohlášením.

2. PROFESNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY (podle § 54)

- a) **Výpis z obchodního rejstříku** - v rozsahu § 54 písm. a)
 - doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430.
- b) **Živnostenské oprávnění** - v rozsahu § 54 písm. b)
 - doloženo výpisem z údajů veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 17.4.2012:

Živnostenské oprávnění č. 1 – Předmět podnikání: Projektová činnost ve výstavbě; odpovědný zástupce Ing. Jiří Koutník

Živnostenské oprávnění č. 2 – Předmět podnikání: Zámečnictví, nástrojařství; odpovědný zástupce Milan Káda

Živnostenské oprávnění č. 6 – Předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování; odpovědný zástupce Zdeněk Drtina

Živnostenské oprávnění č. 7 – Předmět podnikání: Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení; odpovědný zástupce p. Jiří Kracík

Živnostenské oprávnění č. 8 – Předmět podnikání: Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení; odpovědný zástupce p. Jiří Kracík

Živnostenské oprávnění č. 9 – Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona (obory činnosti – Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost; úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna; vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce; výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků; nakládání s odpady (vyjma nebezpečných); přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti; zprostředkování obchodu a služeb; velkoobchod a maloobchod; skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě; ubytovací služby; realitní činnost, správa a údržba nemovitostí; pronájem a půjčování věcí movitých; poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků; testování, měření, analýzy a kontroly; provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí; poskytování technických služeb.

Živnostenské oprávnění č. 10 – Předmět podnikání: Silniční motorová doprava – nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny, vnitrostátní příležitostná osobní; odpovědný zástupce (Milan Káda)

- c) **Odborná způsobilost** - v rozsahu § 54 písm. d)
 - doloženo Osvědčením o autorizaci podle činností (AI = autorizovaný inženýr, AT = autorizovaný technik, AS = autorizovaný stavitel)

1) **Zemní práce**

třída 45.11 Demolice, bourací práce; příprava území a zemní práce

Jméno	Obor autorizace	Druh autorizace	Číslo	Ze dne
Kopřiva Pavel Ing.	Dopravní stavby	AI	14323*	30.5.1997
Bušík Martin Ing.	Dopravní stavby	AI	14368	30.5.1997
Koutník Jiří Ing.	Dopravní stavby	AI	25771*	30.11.2004
Benda Stanislav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	14321	30.5.1997
Lukeš Martin Ing.	Dopravní stavby	AI	30220*	26.6.2007
Řezníček Josef	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	27176	28.2.2008
Čížek Jaroslav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	21898*	2.12.1999
Hejkal Michal	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	28816	9.6.2006
Možíš Stanislav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	23865	25.2.2003
Drtina Zdeněk	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	11832*	31.10.1995
Možíš Stanislav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	23865	25.2.2003
Miksa Jaroslav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	28818	10.5.2006

* Doloženo ustanovení §53 odst. 1 pís. i) čestným prohlášením uvedeného zaměstnance.

2) **Výstavba všech typů budov; Mosty, včetně estakád a viadukty; Městské potrubní, kabelové a elektrické sítě**

třída 45.21 Výstavba pozemních a inženýrských staveb

Jméno	Obor autorizace	Druh autorizace	Číslo	Ze dne
Samek Václav	Mosty a inženýrské konstrukce	AT	14687*	9.9.1997
Kubiček Jan	Mosty a inženýrské konstrukce	AT	35643*	8.12.2011
Hřib Aleš Ing.	Dopravní stavby, mosty a inženýrské konstr.	AI	21730	24.6.1999
Špryňar Václav	Pozemní stavby	AS	9035	23.1.1995
Možíš Stanislav	Pozemní stavby	AS	23865*	25.2.2003
Drtina Zdeněk	Pozemní stavby	AS	11832*	31.10.1995

Bartoniček Milan Ing.	Pozemní stavby	AI	9249*	23.1.1995
Marek Jiří	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	1400194	29.6.2007
Jetmar František	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	32588	1.6.2010
Závodský Tibor Ing.	Dopravní stavby	AI	12017	21.9.2011
Drahokoupil Miroslav	Pozemní stavby	AT	23500	25.6.2002

* Doloženo ustanovení §53 odst. 1 pí. i) čestným prohlášením uvedeného zaměstnance.

3) **Výstavba dálnic, silnic, ulic a ostatních komunikací pro vozidla a pěší**
třída 45.23 Výstavba dopravních komunikací, letišť a sportovních zařízení

Jméno	Obor autorizace	Druh autorizace	Číslo	Ze dne
Drtina Zdeněk	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava a pozemní stavby	AS	11832*	31.10.1995
Kopřiva Pavel Ing.	Dopravní stavby	AI	14323*	30.5.1997
Bušťík Martin Ing.	Dopravní stavby	AI	14368	30.5.1997
Koutník Jiří Ing.	Dopravní stavby	AI	25771*	30.11.2004
Lukeš Martin Ing.	Dopravní stavby	AI	30220*	26.6.2007
Krajíček Pavel	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	27177	28.2.2006
Řezníček Josef	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	27176	28.2.2008
Cížek Jaroslav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	21898*	2.12.1999
Hejkal Michal	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	28816	9.6.2006
Miksa Jaroslav	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	28818	10.5.2006
Orlík Milan Ing.	Vodohospodářské stavby	AI	21615*	24.6.1999
Horčík Lukáš Ing.	Dopravní stavby	AI	35032	10.3.2011
Jančárek Lukáš	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	35034	10.3.2011
Ryšan Petr	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	35515	10.11.2011
Licek Miloš	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	35279	16.6.2011
Burian Jiří	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AT	32239	11.3.2010
Štych Jan	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	AS	35016	10.3.2011
Novák Petr Ing.	Dopravní stavby	AI	35680	6.3.2012

* Doloženo ustanovení §53 odst. 1 pí. i) čestným prohlášením uvedeného zaměstnance.

4) **Výstavba přehrad a hrází,**
třída 45.24 Výstavba vodních děl

Jméno	Obor autorizace	Druh autorizace	Číslo	Ze dne
Orlík Milan Ing.	Vodohospodářské stavby	AI	21615*	24.6.1999
Milan Bartoniček Ing.	Pozemní stavby	AI	9249*	23.1.1995

* Doloženo ustanovení §53 odst. 1 pí. i) čestným prohlášením uvedeného zaměstnance.

- doložena certifikátem managera jakosti vydaným Gradua – Cegos s.r.o. pro Ing. Otto Hanše reg. č. 2079 platným do 31.12.2016,
- doložena osvědčením o odborné způsobilosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi č. 0162 vydaném ČSSK pro Ing. Vladimíra Pelikána,
- doložena osvědčením o odborné způsobilosti k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti BOZP č. ROVS/52/1029/2009 pro Ing. Vladimíra Pelikána.

d) **Schopnost zabezpečit ochranu utajovaných informací** – v rozsahu § 54 písm. e)

- doložena potvrzením Národního bezpečnostního úřadu č. 001028 ze dne 13.2.2009, s platností do 12.2.2018 ve kterém pro právnickou osobu M - SILNICE a.s. NBÚ dokladuje způsobilost pracovat s utajovanými skutečnostmi ve stupni utajení DŮVĚRNÉ.

3. TECHNICKÉ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY (podle § 56)

a) **Seznam významných staveb** – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. a)

45.11 DEMOLICE, BOURACÍ PRÁCE; PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A ZEMNÍ PRÁCE (kód CPV – 45110000)

Zemní práce (výkopy, zavážky, terénní úpravy, hloubení příkopů, odstraňování skal, trhací práce, příprava území pro těžbu apod.)

- 1) **Název:** D 1 st. 0134,1 Mořice-Kojetín
Objednatel: Dálniční stavby Praha a.s.
Termín realizace: 06/07 – 09/08
Cena: 7,0 mil. Kč
Specifika: zemní práce pro dálniční těleso vč. úpravy pláně

45.21 VÝSTAVBA POZEMNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB (kód CPV 45210000)

Výstavba všech typů budov

- 2) **Název:** Výstavba a montáž fotovoltaické výroby elektrické energie Kramolín
Objednatel: Jihočeská ekoenergetika s.r.o.
Termín realizace: 08/10 – 012/10
Cena: 220,7 mil. Kč
Specifika: instalovaný výkon 3.350 MW
- 3) **Název:** Rekonstrukce zimního stadionu v Jičíně I. etapa
Objednatel: Město Jičín
Termín realizace: 10/10 – 11/11
Cena: 24,0 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce zimního stadionu
- 4) **Název:** Přístavby a nástavba domu čp. 110
Objednatel: Obec Kladruby nad Labem
Termín realizace: 07/09 – 04/12
Cena: 13,2 mil. Kč
Specifika: přístavba obecního úřadu, stavební práce vč. instalací
- 5) **Název:** Sportovní areál Bavlna, Hradec Králové
Objednatel: STAKO s.r.o.
Termín realizace: 03/11 – 12/11
Cena: 10,0 mil. Kč
Specifika: ocelová a betonová konstrukce hlediště

Mosty, včetně estakád a viadukty

- 6) **Název:** I/31 ul. Okružní v HK, protihluková stěna, 2. etapa
Objednatel: ŘSD ČR, správa Hradec Králové
Termín realizace: 12/07 – 11/08
Cena: 184,6 mil. Kč

- Specifika: doplnění mostu o oboustrannou prosklenou protihlukovou stěnu se zastřešením s ocelobetonovou nosnou konstrukcí
- 7) **Název:** I/14 Vamberk – jižní přeložka 3. stavba SO 201 Most km 0,395
Objednatel: ŘSD ČR, správa Hradec Králové
Termín realizace: 06/09 – 12/10
Cena: 237,8 mil. Kč
Specifika: Estakáda – most na obchvatu NK v kombinaci ocelových nosníků spřažených s ŽLB deskou
- 8) **Název:** Nymburk – I/38, obchvat II. etapa
SO 208 Most přes slepé rameno Mrlinky
SO 209 Silniční most na silnici III/27517 přes silnici I/38
Objednatel: PSPS a.s. Praha
Termín realizace: 10/08 – 10/10
Cena: 90,8 mil. Kč (z toho SO 208 za 66,0 mil. Kč, SO 209 za 24,8 mil. Kč)
Specifika: monolitické mosty
- 9) **Název:** II/121 za Nazdicemi, most ev.č.121-022
Objednatel: Středočeský kraj
Termín realizace: 04/11 – 08/11
Cena: 53,9 mil. Kč
Specifika: ocelový most přes ČD, délka 45m
- 10) **Název:** Lávka pro pěší a cyklisty přes Orlici u Zimního stadionu
Objednatel: Statutární město Hradec Králové
Termín realizace: 07/11 – 05/12
Cena: 20,8 mil. Kč
Specifika: ocelový most dl. 70m pro pěší a cyklisty

Městské potrubní, kabelové a elektrické sítě

- 11) **Název:** Rekonstrukce a obnova m. komunikací v areálu bývalých kasáren
Letiště Havlíčkův Brod
Objednatel: Město Havlíčkův Brod
Termín realizace: 08/09 – 10/09
Cena: 1,6 mil. Kč
Specifika: nákladově uveden samotný SO Veřejné osvětlení
- 12) **Název:** Oprava horkovodu, rekonstrukce vodovodu, oprava komunikace a rekonstrukce křižovatek ul. J. Purkyně
Objednatel: Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s. + International Power Opatovice, a.s.
Termín realizace: 04/08 – 09/09
Cena: 14,7 mil. Kč
Specifika: nové SO horkovod 8,5 mil. + SO vodovod 6,2 mil. Kč

45.23 VÝSTAVBA DOPRAVNÍCH KOMUNIKACÍ, LETIŠŤ A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ (kód CPV 45212212 a DA 03, 45230000)

Výstavba dálnic, silnic, ulic a ostatních komunikací pro vozidla a pěší

- 13) **Název:** Stavba D11, 1105/I Chýšť – Osíčky, km 68,000 – 78,910
Objednatel: ŘSD ČR, Praha 4
Termín realizace: 04/05 – 08/08
Cena: 329,3 mil. Kč
Specifika: výstavba 10,9 km dálnice vč. mostů a inženýrských sítí
- 14) **Název:** D 1 stavba 0134.2 Kojetín – Kroměříž západ
Objednatel: ŘSD ČR, závod Brno
Termín realizace: 06/06 – 09/08

- Objem prací: 654,3 mil. Kč
 Specifika: novostavba dálnice dl. 4 km vč. 4 mostních objektů
- 15) Název: I/11 Třebechovice p.O. – Týniště n. O. – rozšíření
 Objednatel: ŘSD ČR, správa Hradec Králové
 Termín realizace: 04/08 – 12/08
 Cena: 77,8 mil. Kč
 Specifika: kompletní rozšíření komunikace I. tř. v délce 4,9 km vč. sanace stávající vozovky
- 16) Název: I/38 Habry – Havlíčkův Brod
 Objednatel: ŘSD ČR, správa Jihlava
 Termín realizace: 06/08 – 05/09
 Cena: 68,4 mil. Kč
 Specifika: obnova živičného krytu
- 17) Název: I/37 Ždírec nad Doubravou – Žďár nad Sázavou
 Objednatel: ŘSD ČR, správa Jihlava
 Termín realizace: 08/08 – 08/09
 Cena: 146,3 mil. Kč
 Specifika: kompletní rekonstrukce komunikace
- 18) Název: I/34 Česká Bělá obchvat
 Objednatel: ŘSD ČR, správa Jihlava
 Termín realizace: 03/08 – 12/10
 Cena: 398,1 mil. Kč
 Specifika: nový obchvat sil. I. tř. S 11,5/80 délky 3,235 km v extravilánu
- 19) Název: Rekonstrukce silnice III/2956 Vrchlabí – Strážné – Dolní Dvůr - Lánov
 Objednatel: Královéhradecký kraj
 Termín realizace: 04/08 – 06/09
 Cena: 87,5 mil. Kč
 Specifika: rekonstrukce komunikace
- 20) Název: III/03810 Havlíčkův Brod - Přibyslav
 Objednatel: Kraj Vysočina
 Termín realizace: 07/09 – 09/09
 Cena: 48,6 mil. Kč
 Specifika: rekonstrukce komunikace
- 21) Název: II/348, II/131 Štoky – Petrovice – Větrný Jeníkov
 Objednatel: Kraj Vysočina
 Termín realizace: 07/09 – 09/09
 Cena: 38,8 mil. Kč
 Specifika: rekonstrukce komunikace
- 22) Název: II/339 Ledec nad Sázavou – hr. kraje
 Objednatel: Kraj Vysočina
 Termín realizace: 08/09 – 09/09
 Cena: 33,3 mil. Kč
 Specifika: rekonstrukce komunikace
- 23) Název: Autobusové nádraží Přelouč
 Objednatel: Město Přelouč
 Termín realizace: 08/08 – 05/09
 Cena: 17,9 mil. Kč
 Specifika: rekonstrukce s rozšířením
- 24) Název: Polní cesty v okr. Náchod
 Objednatel: Ministerstvo zemědělství ČR

- Termín realizace: 05/09 – 10/09
Cena: 23,2 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce s rozšířením
- 25) Název: Silnice II/411 Moravské Budějovice – hranice kraje
Objednatel: Eurovia CS závod Morava jih
Termín realizace: 04/11 – 09/11
Cena: 37,0 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce komunikace
- 26) Název: Silnice II/318 a II/321 Častolovice – Solnice
Objednatel: Královéhradecký kraj
Termín realizace: 03/10 – 11/10
Cena: 122,0 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce s rozšířením
- 27) Název: Silnice II/347 Světlá nad Sázavou – D1, I. stavba
Objednatel: Kraj Vysočina
Termín realizace: 03/10 – 9/11
Cena: 156,0 mil. Kč
Specifika: komplexní rekonstrukce s rozšířením
- 28) Název: Oprava silnice I/35 hranice okresu Svitavy - Mohelnice
Objednatel: ŘSD ČR správa Olomouc
Termín realizace: 06/09 – 08/11
Cena: 50,5 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce s rozšířením
- 29) Název: Silnice I/11 a II/318 (I/36) Čestice okružní křižovatka
Objednatel: ŘSD ČR správa Hradec Králové
Termín realizace: 08/09 – 11/09
Cena: 15,0 mil. Kč
Specifika: novostavba okružní křižovatky
- 30) Název: Dálnice D1 stavba 0135 Kroměříž východ - Říkovice
Objednatel: ŘSD ČR správa Olomouc
Termín realizace: 08/10 – 10/11
Cena: 453,9 mil. Kč
Specifika: výstavba dálnice vč. mostů a inženýrských sítí
- 31) Název: Senica s novým náměstím
Objednatel: Město Senica
Termín realizace: 06/09 – 08/11
Cena: 31,5 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce s rozšířením
- 32) Název: Modernizace silnice II/340 Seč - Běstvína-hranice Pardubického kraje
Objednatel: ŘSD ČR správa Pardubice
Termín realizace: 11/09 – 06/11
Cena: 142,3 mil. Kč
Specifika: rekonstrukce komunikace recyklací za studena
- 33) Název: I/37 Hrobice - Ohrazenice
Objednatel: ŘSD ČR správa Pardubice
Termín realizace: 09/09 – 05/12
Cena: 548,1 mil. Kč
Specifika: novostavba komunikace dl. 6,4 km - dělený čtyřpruh
- 34) Název: Revitalizace centra Brandýsa / Labem - obnova Masarykova náměstí
Objednatel: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

Termín realizace: 11/11 – 10/12
Cena: 35,6 mil. Kč
Specifika: kamenné dlažby, asf. komunikace, mobiliář, VO, DZ, vegetační úpravy

45 24 VÝSTAVBA VODNÍCH DĚL (kód CPV 45240000)

Výstavba přehrad a hrází

- 35) Název: Turnov, Jizera – zvýšení ochrany města rekonstrukcí jezu v km 79,600
Objednatel: Povodí Labe, s.p.
Termín realizace: 09/08 – 11/09
Cena: 65,4 mil. Kč
Specifika: částečné odbourání jezu, výstavba nového jezu o dvou polích
- 36) Název: Třebovka, Dlouhá Třebová – Hylváty, úprava toku v obcích
Objednatel: D.I.S., s.r.o., Brno
Termín realizace: 06/08 – 02/10
Cena: 44,3 mil. Kč
Specifika: částečné odbourání jezu, výstavba nového jezu o dvou polích

Všichni výše uvedení objednatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce na uvedených zakázkách byly provedeny řádně a odborně.

b) Seznam techniků – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. b)

Nemusí se uvádět jmenovitě.

Z organizačního schématu stavebního dodavatele včetně jmenného seznamu pracovníků k příslušným funkcím, který je součástí Příručky jakosti systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu, vyplývá:

vrcholový management společnosti: 12 osob

řídící management:

(projektoví manažeři, hlavní stavbyvedoucí, stavbyvedoucí, příprava, kontrola jakosti): 66 osob

střední management:

(mistři, další technici) 96 osob

Celkem průměrný počet techniků v hospodářském roce 2012 činí 174 z celkem 478 pracovníků

c) Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. c)

- **Osvědčení o nejvyšším dosaženém vzdělání** doloženo čestným prohlášením všech pracovníků jmenovitě uvedených v Profesionálních kvalifikačních předpokladech, bod 2 c)
- **Osvědčení o autorizaci** doloženo jmenným seznamem pracovníků (autorizace podle zákona č.360/1992 Sb.) jmenovitě uvedených v profesionálních kvalifikačních předpokladech, bod c).
- **Osvědčení o odborné kvalifikaci** doloženo jmenným seznamem pracovníků v Profesionálních kvalifikačních předpokladech, bod. c)

d) Opatření z hlediska ochrany životního prostředí – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. d)

Stavební dodavatel je držitelem certifikátu EMS dle normy ČSN EN ISO 14001:2005 a prokázal schopnost systému environmentálního managementu dosáhnout stanovených cílů ochrany životního prostředí při provádění těchto činností:

- Výstavba pozemních komunikací a mostů
- Výstavba vodohospodářských, inženýrských a pozemních staveb
- Výroba drceného kameniva, betonu a asfaltových směsí
- Výroba betonových, železobetonových a předpjatých prefabrikátů
- Provádění elektromontážních prací
- Provádění ocelových konstrukcí a svařování betonářské výztuže

Součástí činnosti dodavatele při zahájení každé stavby je specifikace konkrétních opatření z hlediska ochrany životního prostředí.

e) **Průměrný roční počet zaměstnanců** – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. e)

Rok 2010 - 548 osob z toho 201 vedoucích zaměstnanců
 Rok 2011 - 488 osob z toho 194 vedoucích zaměstnanců
 Rok 2012 - 478 osob z toho 187 vedoucích zaměstnanců

f) **Přehled provozně technických zařízení** – v rozsahu § 56 odst. 3 písm. f)

Nemusí se uvádět jmenovitě.

Seznam vlastních provozních a technických zařízení je součástí Příručky jakosti systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu.

Mezi základní výrobní zařízení patří obalovny asfaltových směsí

Místo	Typ	Jmenovitý výkon	Vlastnický vztah
Topol, okr. Chrudim	ASKOM VS 2T	160 t/hod.	Vlastník
Termesivy, okr. Havlíčkův Brod	ASKOM VS 2T	160 t/hod.	Vlastník
Klásterská Lhota, okr. Trutnov	ASKOM VS 2T	160 t/hod.	Vlastník
Staré Místo u Jičína, okr. Jičín	ASKOM VS 2T	160 t/hod.	Vlastník
Jihomoravská obalovna s.r.o. Rajhradice, okr. Brno – venkov IČ 26003171	ASKOM	160 t/hod.	Spolumajitel x) z 50 %
VČO – Východočeská obalovna s.r.o. Hradec Králové, Plačice, okr. Hradec Králové IČ 25947800	ASKOM	240 t/hod.	Spolumajitel x) z jedné třetiny
OMT – obalovna Moravská Třebová s.r.o., Borušov, okr. Svitavy IČ 27485650	Benninghoven, MBA 160	160 t/hod.	Spolumajitel x) z 50 %
SČO s.r.o. – obalovna Libodřice, okr. Kolín IČ 28093658	ASKOM VS 3T	160 t/hod.	Spolumajitel x) z 50 %

Pozn.: x) vlastnictví doloženo výpisy z OR, veřejné části Živnostenského rejstříku a smluvními vztahy uzavřenými s obalovnami na zajištění dodávek obalované směsi a ČP dle § 53 odst. 1 j)
 Dodavatel je vybaven dalším technickým zařízením potřebným pro realizaci certifikovaných činností.

4. KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY – SEKTOROVÝ ZADAVATEL (PODLE § 63)

a) **Pojistná smlouva**

- doloženo „Pojistnou smlouvou č. 7720640545/8555597124 ze dne 23.12.2011 a dodatkem č. 1 ze dne 13.11.2012“ uzavřenou mezi společností MEDIS Holding a.s. ve prospěch společnosti M – SILNICE a.s. a pojistitelem Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, se sídlem Praha 1, Templová 747, PSČ 110 01, ČR od 1.1.2012 na dobu neurčitou; v rámci pojistné smlouvy je sjednáno i pojištění odpovědnosti za škody na majetku objednatele v následujícím rozsahu:
pojištění obecné odpovědnosti a odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem dle položky DODP2 na pojistnou částku 80.000.000,- Kč se součinností 10% min. 10.000,- Kč pro ČR, pro Evropu 10 min. 50.000,- Kč,
- doloženo pojistnou smlouvou (rámcovou) č. 7720722446 o stavebním a montážním pojištění proti všem nebezpečím ze dne 20.12.2012 uzavřenou mezi společností a pojistitelem Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, se sídlem Praha 1, Templová 747, PSČ 110 01, ČR na dobu od 1.2.2013 do 31.1.2014; předmětem pojištění jsou budovaná díla a další věci a položky uvedené v článku II smlouvy, pokud je na ně sjednána pojistná částka nebo limit plnění; *pojištění odpovědnosti za škodu dle bodu 3.1 celková hodnota stavebních a montážních výkonů je 1,1 miliardy Kč, horní hranice plnění u jednoho budovaného díla ve výši 100, mil. Kč.*
 Pojistná smlouva je sjednána pro území České republiky a Slovenska.

b) **Rozvaha a finanční údaje**

- doloženo:

- Zprávou nezávislého auditora o ověření účetní závěrky k 31.12.2012 společnosti M - SILNICE a.s. ze dne 7.2.2012 s kladným hodnocením účetní závěrky,
- Rozvahou v plném rozsahu ke dni 31.12.2012,
- Údajem z Rozvahy o výši vlastního kapitálu 993 755 tis. Kč.

Společnost dosáhla v r. 2012 kladného hospodářského výsledku.

Certifikačnímu orgánu SCSD SILMOS-Q s.r.o. byly v minulosti předloženy účetní závěrky i za r. 2010 a 2011, také dokladující kladné hodnocení auditora, z nichž i vyplývá kladný hospodářský výsledek v těchto letech.

c) **Údaj o celkovém obratu firmy**

rok 2010 = 2.802 mil. Kč, rok 2011 = 2.058 mil. Kč, rok 2012 = 1.932 mil Kč,
z toho obrat v oblasti stavebnictví
rok 2010 = 2.763 mil. Kč, rok 2011 = 2,023 mil. Kč, rok 2012 = 1.857 mil Kč,

d) **Certifikát managementu jakosti ČSN EN ISO 9001:2009** - v rozsahu § 63 odst. 6

- doloženo certifikátem QMS č. QMS-3368/2013 vydaným v ČR akreditovaným certifikačním orgánem č. 3024 STAVCERT Praha, spol. s r.o. ze dne 22.3.2013 s platností do 22.3.2016 pro

- výstavbu pozemních komunikací a mostů
(v rozsahu technologických postupů uvedených v příloze č. 2 certifikátu)
- výstavbu vodohospodářských, inženýrských a pozemních staveb
- výrobu drceného kameniva, betonu a asfaltových směsí
- výrobu betonových, železobetonových a předpjatých prefabrikátů
- provádění elektromontážních prací
- provádění ocelových konstrukcí a svařování betonářské výztuže
(svařování je v rozsahu uvedeném v příloze 3 certifikátu)

Rozsah technologických postupů uvedených v příloze č. 2 ve vztahu k certifikovaným činnostem podle CZ NACE:

- 43.11, 43.12 Zemní práce – část úprava podloží vozovek ČSN 73 6133, TKP 4, 5,
TP 53, 93, 94, 97, 146
- a 42.11 Zemní práce – část úprava zemin pojivy ČSN 73 6133, TKP 4,
TP 93, 94
Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot
ČSN 73 6133, TKP 4, 30, TP 97, 198
- 42.13 Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení – od tř. betonu C 12/15 (B 15) včetně ČSN
EN 206-1, 73 2401, EN 13670, TKP 18
Beton – od třídy C16/20 včetně – výroba mostních dílců (mostní nosníky, dílce, římsy, dílce
svodidel, podpěry, pylony apod.) a výroba dílců pro opěrné zdi, odvodnění, protihlukové stěny,
svodidla, tunely, piloty a podzemní stěny ČSN EN 206-1, 73 2401, EN 1536, EN 12699, EN
1538, EN13670, TKP 3, 11, 16, 18, 20, 24, 25,
TP 83, 104, 107, 121, 137, 152, 187, 193, 210, 214, 216, 226, 231
Ocel, vlastnosti, výroba, dodávka, montáž a opravy (nosné části ocelových konstrukcí)
ČSN 73 2603, TKP 19,20, TP 79, 86, 197, 216
Předpínací a injektážní práce na mostech. Mostní závěsy ČSN 73 2401, EN 206-1,
EN 13670, TKP 18, 20
Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů ČSN 73 6242, P 73 0300,
TKP 21, TP 107, 120, 121, 164, 178, 211, 212
Osazení mostních ložisek a závěrů ČSN EN 1337, TKP 22, 23,
TP 75, 80, 86, 106, 173
- 42.11 Hutněné asfaltové vrstvy ČSN 73 6121, TKP 5,7,
TP 87, 111, 112, 115, 147, 148, 151, 208, 209, 210, 238
Vrstvy ze směsí stmelovaných hydraulickými pojivy ČSN 73 6124-1, TKP 5, TP 210

Vrstvy ze směsi stmelých hydraulickými pojivy – mezerovitý beton ČSN 73 6124-2, TKP 5, TP 210
 Nestmelené vrstvy - Mechanicky zpevněné kamenivo MZK, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina ČSN 73 6126-1, TKP 5, TP 120
 Nestmelené vrstvy – Vibrovaný štěrk ČSN 73 6126-2, TKP 5, TP 210
 Prolévané vrstvy – Asfaltocementový beton ČSN 73 6127-3, TKP 5,7
 Prolévané vrstvy – Štěrku částečně vyplněný cementovou maltou ČSN 73 6127-1, TKP 5
 Prolévané vrstvy – Penetrační makadam ČSN 73 6127-2, TKP 5, TP 210
 Postřiky a nátěry – část nátěry ČSN 73 6129, EN 12271, TKP 26, TP 87, 115, 147, 213
 Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců ČSN 73 6131, TKP 9, 10, TP 153, 192
 Protihlukové stěny ČSN EN 13670, TKP 18, 19, 25, TP 104, 194
 Oprava betonových konstrukcí ČSN EN 206-1, 73 2401, EN 1504- 1 až 10, TKP 31, TP 120, 121, 175, 183
 Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu ČSN EN 1317-1,2,3 a 5, TP 106, 114, 128, 139, 140, 158, 166, 167, 168, 185, 186, 190, 191, 194, 195, 196, 203, 206, 223, 227, 228, 230, 239, 240, 241, 242, 243
 Odvodnění PK a mostů ČSN 73 5101, 73 6201, TKP 3, 18, TP 51, 107, 152, 194

e) **Certifikát řízení z hlediska ochrany životního prostředí** - v rozsahu § 63 odst. 5 doloženo certifikátem EMS dle normy ČSN EN ISO 14001:2005 od certifikačního orgánu č. 3024 STAVCERT Praha spol. s r.o. č. EMS-893/2013 ze dne 22.3.2013 s platností do 22.3.2016. Rozsah certifikovaných činností je uveden v bodě d)

ZE ZÁKONA NEPOVINNÉ ÚDAJE UVEDENÉ NA PŘÁNÍ KLIENTA

• **Certifikát systému managementu BOZP**

- doloženo certifikátem BOZP reg. č. BP-445/2012 dle specifikace OHSAS 18001:2008 vydaným certifikačním orgánem č. 3024 STAVCERT Praha, spol. s r.o., akreditovaným pro tuto činnost Českým institutem pro akreditaci O.P.S. ze dne 23.3.2012 s přílohou Seznam závodů s certifikovanými činnostmi ze dne 1.1.2013 s platností do 26.3.2015; dodavatel prokázal schopnost systému managementu BOZP dosáhnout stanovených cílů pro:

- Provádění pozemních komunikací, mostů, vodohospodářských, inženýrských a pozemních staveb,
- Výrobu drceného kameniva, betonu a asfaltových směsí,
- Výrobu betonových, železobetonových a předpjatých prefabrikátů,
- Provádění elektromontážních prací,
- Provádění ocelových konstrukcí a svařování betonářské výztuže.

• **Zajištění projekčních a laboratorních prací**

- doloženo Smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou s M.I.S. a.s. dne 23.2.2011, a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele - Výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 373, Výpisem z veřejné části Živnostenského rejstříku na Provádění staveb, jejich změn a odstraňování, Projektovou činnost ve výstavbě a Výrobu, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona (v tom Testování, měření, analýzy a kontroly), Osvědčení o akreditaci ČIA č. 465/2011 vydaným 23.11.2011 a platným do 30.05.2016 na předmět: Zkoušení stavebních hmot a materiálů pro provádění dopravních, průmyslových a inženýrských staveb v oblasti zkoušení zemin, kameniva, asfaltů, betonů a směsí pro stmelené a nestmelené vrstvy vozovek v rozsahu vedeném v příloze osvědčení, Osvědčením o autorizaci č. 25772 pro odpovědného pracovníka Ing. Miroslava Kučery ze 30.11.2004, Certifikátem systému managementu jakosti pro projektovou činnost v investiční výstavbě č. SMJ-22760/2010, vydaným CO č. 3024 STAVCERT Praha s.r.o. dne 30.7.2007 a platným do 30.7.2013, Čestným prohlášením představitelů společnosti o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, Čestným prohlášením Ing. Miroslava Kučery o splnění kvalifikačního předpokladu dle § 53, odst. 1 písm. i) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

- **Zajištění geodetických prací**

- doloženo Smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou se zhotovitelem Geodézie Východní Čechy spol. s r.o. dne 1.3.2011, a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele – Úředním oprávněním pro ověřování výsledků zeměměřičských činností v rozsahu podle § 13 odst. 1 písm. a) - c) zákona č. 200/1994 Sb. vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním dne 8.9.1995 pro Ing. Jaroslava Štefana, Výpisem z obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C vložka 1583 ze dne 7.3.2011, Živnostenským listem na „Výkon zeměměřičských činností“ z 4.4.1995, Čestným prohlášením Ing. Jaroslava Štefana o plnění kvalifikačních kritérií dle § 53 odst. 1 písm. a) až k) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění.

- **Zajištění geologických prací**

- doloženo smlouvou o budoucí spolupráci na zakázkách prováděných M - SILNICE a.s. uzavřenou s Global – Geo, s.r.o. dne 12.3.2011 a souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele – Živnostenským listem na předmět podnikání „Geologické práce v oblasti inženýrské geologie a hydrogeologie“ z 8.4.2005, Výpisem z obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 21046 ze dne 7.3.2011, Osvědčením MŽP ČR vydaného 4.11.2004 pod č.j. 2634/660/28098/04 pro Ing. Pavla Žabu o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech inženýrská geologie a hydrologie, Čestným prohlášením Ing. Pavla Žaby o plnění kvalifikačních kritérií dle § 53 odst. 1 písm. a) až k) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění.

- **Zajištění splnění kvalifikace dle § 54 písm. d) zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách**

- doloženo smlouvou o budoucí spolupráci na zakázkách prováděných M - SILNICE a.s. uzavřenou s Ing. Ivanem Šírem k zajištění odborné způsobilosti pro plnění veřejných zakázek pro obor mosty a inženýrské konstrukce a statika a dynamika staveb dle § 5 odst. 3, písm. d) zákona 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, Výpisem z veřejné části Živnostenského rejstříku pro Ing. Ivana Šíra na výrobu, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona (v tom činnost technických poradců v oblasti stavebnictví a architektury) z 7.3.2011, Osvědčením o autorizaci č. 11395 pro Ing. Ivana Šíra jako autorizovaného inženýra v oboru statika a dynamika staveb ze dne 27.6.1995, Osvědčením o autorizaci č. 24494 pro Ing. Ivana Šíra jako autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce ze dne 11.2.2004, Čestným prohlášením o plnění kvalifikačního kritéria dle § 53, odst. 1, písm. i).

- **Koncesní listina Magistrátu města Pardubic**

ev. č. 360200-36058-06 na předmět podnikání „Silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly též nad 3,5 t celkové hmotnosti“ spolu s čestným prohlášením odpovědného zástupce p. Milana Kády ke splnění kvalifikačního předpokladu dle § 53 odst. 1 písm. i) zákona č. 137/2006 Sb.

- **Zajištění spolupráce v geotechnice**

- doloženo smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou dne 11.8.2010 s Ing. Bohumilem Ruskem – Konstrukční kancelář v oboru geotechnika podle zákona č. 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě na zakázkách prováděných o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, Výpisem z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 9.3.2011, Čestným prohlášením o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. k b. j), Osvědčením o autorizaci č. 5 pro Ing. Bohumila Ruska jako autorizovaného inženýra v oboru geotechnika, pozemní stavby, statika a dynamika staveb.

- **Zajištění dopravního značení na zakázkách prováděných M – SILNICE a.s.**

- doloženo Smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou se zhotovitelem ASIG s.r.o. ze dne 21.10.2011, s prohlášením o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. k b. j) a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele - Výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C vložka 17441.

• **Zajištění frézování na zakázkách prováděných M – SILNICE a.s.**

- doloženo Smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou se zhotovitelem FREKO a.s. ze dne 26.2.2012, s prohlášením o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. k b. j) a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele - Výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 16457.

• **Pronájem strojního zařízení – homogenizéru na provedení pokládky asfaltových směsí pro M – SILNICE a.s.**

- doloženo Rámcovou smlouvou o pronájmu stroje, zařízení uzavřenou s WIRTGEN s.r.o. ze dne 9.12.2011, s prohlášením o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. k b. j) a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele - Výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C vložka 751.

• **Zajištění elektroinstalačních prací pro M – SILNICE a.s.**

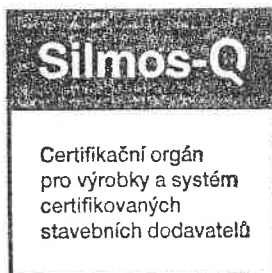
- doloženo Smlouvou o budoucí spolupráci uzavřenou se zhotovitelem ETS, spol. s r. o. ze dne 12.12.2012, s prohlášením o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53, odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. k b. j) a dále souvisejícími dokumenty tohoto zhotovitele - Výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C vložka 1469.

Vydáno: 28. 3. 2013

Změna č. 1 ke dni 6. 5. 2013

Změna č. 2 ke dni 15. 7. 2013

Platnost do: 27. 3. 2014



Brychta

Ing. Pavel Brychta
ředitel certifikačního orgánu

Prokáže-li se, že držitel tohoto certifikátu neplní požadavky, rozhodné pro jeho přiznání a závazky podmiňující jeho platnost, může certifikační orgán pro kvalifikaci účinnost tohoto certifikátu zrušit nebo změnit.

Ověřuji, že tento opis složený
z listů doslovně souhlasí
s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z listů. 25. VII. 2013
V Hradci Králové dne

Lenka Hrubá
notářská tajemnice
pověřená notářem



Ověřuji, že tento opis složený
z listů doslovně souhlasí
s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z listů. 3. VIII. 2013
V Hradci Králové dne

Nada Havelková
notářská tajemnice
pověřená notářem



OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI

Podle ověřovací knihy Městského úřadu Jičín
Pořadové číslo vidimace **86/G/2013**

Tato **úplná kopie** obsahující **15 stran** souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořizena a tato listina je **ověřenou vidimovanou listinou** obsahujícím **1 stranu**.
Listina, ze které je vidimovaná listina pořizena, **neobsahuje** viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této listiny, např. hologram

V Jičíně dne **09.09.2013**

Jana Babáková

Jméno a příjmení osoby, která vidimaci provedla (dává jen "ověřující osoba")

Otisk úředního razítka a podpis ověřující osoby

