

POBYVAGNÉ A ZEDNÍKÉ PRÁCE
MILAN HOUŽVIČKA
LIPOVÁ 34
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
č.ú.: 0500973319/0800

Smlouva o dílo

na stavební práce:

„OBYTNÁ PŮDNÍ VESTAVBA DC MILOVICE“

Číslo smlouvy zhotovitele: č. 20/07/2016

Číslo smlouvy objednatele: č. 3/2016

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ZHOTOVITEL:

Milan Houžvička
se sídlem: Lipová 34
IČO: 61907227
DIČ: CZ5810130106
Bankovní spojení: Česká spořitelna
číslo účtu: 500973319/0800
Zapsaná v živnostenském rejstříku

dále jen „zhotovitel“

a

OBJEDNATEL:

Dětské centrum Milovice, příspěvková organizace
Se sídlem: Dětská 361/2, 289 23 Milovice
IČO: 70977151
Kontaktní osoba Mgr. Petra Černovská, DiS., ředitelka
tel.: 325 577 166, mobil 721 553 867
e-mail: ddmilovice.cernovska@email.cz

dále jen „objednatel“

uzavřely na ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto **smlouvu o dílo**:

Článek I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se tímto zavazuje, že na svůj náklad a nebezpečí provede pro objednatele dodávku stavebních, montážních a řemeslných prací spojených s akcí „OBYTNÁ PŮDNÍ VESTAVBA DC MILOVICE“

1. Stavební úpravy budou probíhat v souladu s projektovou dokumentací, zpracovanou projektantem: Ing. David Vytvar, Kabešova 2/943, 190 00 Praha 9 – Vysočany, IČO: 68868791 na základě autorského návrhu Mgr. Akad. Arch. Radky Kurčíkové ČKA 3231 a výkazem výměr v rozsahu stanoveném prováděcím předpisem (dále jen „dílo“).

2. Součástí plnění jsou dále:
 - a) Zpracování dokumentace skutečného provedení díla (3x v listinné podobě v měřítku 1:50, 3x na CD-R, či DVD).
 - b) Zajištění a předání veškerých potřebných dokladů, revizí, atestů apod. nutných k vydání kolaudačního rozhodnutí.
 - c) Kompletace veškeré dokumentace požadované pro kolaudační řízení.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržet standardy provedení díla podle norem uvedených v projektové dokumentaci.
4. Při realizaci stavby musí být stavební činnosti prováděny tak, aby nebyly překročeny přípustné hladiny hluku stanovené nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zhotovitel se zavazuje, že stavební práce budou prováděny tak, aby v co nejmenší míře ovlivňovaly provoz Dětského centra Milovice, zejména v době poledního klidu od 12.00 hod do 14.00 hod. V této době lze vykonávat jen práce, které nepůsobí hluk.
6. Použité výrobky musí splňovat podmínky stanovené nařízením vlády č. 163/2002 Sb., o technických požadavcích na vybrané stavební výrobky.
7. Dílo bude zhotoveno v souladu s oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
8. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení díla dle této smlouvy, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému zhotovení díla. Zhotovitel provede dílo osobně, pokud nechá zhotovit dílo, nebo je část subdodavatelem, provede tak pod svým osobním vedením na svou zodpovědnost. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele v průběhu plnění pouze ze závažných důvodů a na základě předchozího písemného souhlasu objednatele. Seznam subdodavatelů bude tvořit přílohu této smlouvy.
9. Zhotovitel prohlašuje, že není v úpadku, úpadek mu nehrozí a řízení mu známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení, nebo jiné soudí řízení v němž by bylo po zhotoviteli požadováno plnění, které by založilo důvod pro vedení exekuce na majetek zhotovitele, a že neexistuje žádné pravomocné rozhodnutí soudu, či jiného orgánu, na základě kterého by bylo možno vůči němu vést exekuční řízení.
10. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje shora uvedené odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření této smlouvy jsou osoby oprávněné k jednání za smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy smluvních stran. Jakékoliv změny identifikačních údajů uvedených shora této smlouvy, jež nastanou během účinnosti této smlouvy, je smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.

Článek II. Doba a místo plnění

1. Předání a převzetí staveniště se uskuteční nejpozději **do tří (3) pracovních dnů** ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.
2. Zahájení stavebních prací bude započato následující den po podpisu této smlouvy.
3. Dokončení stavebních prací bude do 22 týdnů od podpisu této smlouvy.
4. Lhůta pro předání a převzetí díla proběhne do konce roku 2016.
5. Termín vyklizení staveniště – nejpozději do 5ti pracovních dnů po předání a převzetí díla.
6. Místem plnění je: Dětské centrum Milovice, příspěvková organizace, Dětská 361, Milovice, 289 23, p. č. 691, 694, 695/1, 695/2, k. ú. Milovice nad Labem.

Článek III. Cena za dílo

1. Cena za dílo byla sjednána podle cenové nabídky, kterou zpracoval zhotovitel v rámci veřejné zakázky. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. I. této smlouvy a v termínech dle čl. II. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná v celkové výši:
2.

Cena díla bez DPH	4.246.859,- Kč
DPH 15%	637.029,- Kč
Cena díla, včetně 15% DPH	4.883.888,- Kč

(slovy: čtyřimilionosmsetosmdesátitřítisícosmsetosmdesátosm korun českých)
3. Cena za zhotovení díla je položkově členěna v nabídce zhotovitele, a to dle oceněného výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
4. Cena díla v sobě zahrnuje všechny náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla, včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena díla zahrnuje např. náklady na dopravu, instalaci, odvoz a likvidaci odpadů z dodávek, náklady na vybavení místa, montáže, uskladnění, zařízení staveniště, dodávku energií, odvoz a likvidaci odpadů včetně skládkovného, náklady na používání strojů a služeb až do skutečného dokončení díla, náklady na zhotovování výrobků, obstarání a přepravu věcí, zařízení, materiálu, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci díla.
5. Cenu díla je možné změnit pouze, dojde-li ke změnám právních předpisů upravujících daň z přidané hodnoty, které budou mít vliv na výši nebo uplatňování daně z přidané hodnoty. Tímto způsobem může dojít ke zvýšení pouze dosud neuhrazené části ceny díla.
6. Cenou za dílo se rozumí hodnota za skutečně provedené stavební práce, dodávek a služeb uskutečněných zhotovitelem.

Článek IV. Platební podmínky

1. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.
 2. Platby budou probíhat na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur), a to za uskutečněná, prokázaná a objednatelům odsouhlasená plnění.
 3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do třetího pracovního dne následujícího měsíce soupis provedených stavebních prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení objednatelům vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
 4. Splatnost faktury (daňového dokladu) je do 30 kalendářních dnů od jejího vystavení za předpokladu, že k doručení faktury objednateli dojde nejpozději do jednoho týdne po jejím vystavení.
 5. Provedené práce, které budou vykazovat zřejmé vady, případně nebudou odpovídat této smlouvě, nebudou zhotoviteli uhrazeny. V případě, že objednatel bude mít pochybnosti o kvalitě provedené práce, je oprávněn pozdržet úhradu do doby, než zhotovitel prokáže soulad vyhotoveného díla s podmínkami této smlouvy.
 6. Zhotovitel se zavazuje, že jím vystavená faktura bude kromě náležitostí stanovených obecně závaznými právními předpisy obsahovat tyto údaje:
 - a) označení faktury a její číslo,
 - b) název, sídlo, IČO a DIČ objednatele a jeho bankovní spojení,
 - c) název, sídlo, IČO a DIČ zhotovitele a jeho bankovní spojení,
 - d) název díla, číslo smlouvy,
 - e) fakturovaná částka,
 - f) datum vystavení a odeslání faktury,
 - g) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - h) splatnost,
 - i) číslo účtu zhotovitele.
- Nedílnou součástí poslední faktury tvoří protokol o předání a převzetí díla podepsaný oprávněnými zaměstnanci smluvních stran.
7. V případě, že zhotovitelem vystavená faktura bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.
 8. V případě, že objednatel zaplatí cenu za dílo po lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši.
 9. Veškeré platby budou poukázány bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený na faktuře. Za okamžik zaplacení je považován den, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

10. Vícepráce mohou být prováděny pouze na základě písemného odsouhlasení oběma smluvními stranami a v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Článek V. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo s náležitou odbornou péčí a v souladu s právními předpisy, které se vztahují na předmět plnění smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje předat provedené dílo dle čl. I. této smlouvy nejpozději do konce roku 2016.
3. O předání a převzetí provedeného díla sepiší smluvní strany Protokol o předání a převzetí díla. Protokol obsahuje zejména následující náležitosti:
 - a) označení a číslo Protokolu o převzetí díla,
 - b) název a sídlo objednatele a zhotovitele,
 - c) odkaz na tuto smlouvu,
 - d) datum provedení díla,
 - e) případné vady zjištěné při převzetí díla objednatelem, které nebrání uvedení díla do provozu, včetně termínu jejich odstranění. Jestliže je protokol o předání a převzetí díla podepsán oběma smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatření a lhůtách v zápise uvedených za dohodnuté. Jestliže objednatel uvede v protokolu o předání a převzetí reklamované vady nebo popíše, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje bezplatné odstranění vad.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 14 dnů předem kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.

Článek VI. Povinnosti zhotovitele

1. Na prováděné dílo bude zhotovitelem veden stavební deník v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), a prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, do kterého budou zapisovány skutečnosti rozhodné pro splnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od zadávací dokumentace a údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací. Stavební deník bude objednateli a pověřené osobě denně přístupný na stavbě. Pokud objednatel nebude souhlasit se zápisem zhotovitele ve stavebním deníku, uvede do něj své připomínky neprodleně, nejpozději však do tří pracovních dnů, aby nedocházelo ke zpoždování stavebních prací, jinak se předpokládá, že se zápisem souhlasí. Objednatel je oprávněn zmocnit osobu vykonávající technický dozor na stavbě k provádění zápisu ve stavebním deníku, kontrole provádění díla a případnému zastavení provádění díla. Každý týden objednatel obdrží kopie zápisů z SD za uplynulé období.
2. Na stavbě budou probíhat v dohodnutý den pravidelné kontrolní prohlídky 1x za dva týdny za účasti oprávněných zástupců obou smluvních stran.

3. Zhotovitel vybuduje vlastním nákladem a na vlastní nebezpečí po odsouhlasení objednatelem zařízení staveniště, a to v rozsahu nutném pro realizaci díla. Náklady na vybudování staveniště, obstarání zařízení, ostrahu a skladování věcí nutných k provedení díla, jsou součástí předmětu díla a jeho ceny.
4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli konat kontroly provádění díla.
5. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, a to nejméně 5 pracovních dní před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole těchto prací, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele ve stavebním deníku tyto práce odkrýt a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny.
6. Zhotovitel předloží k předání díla doklady o zkouškách a revizích vyžadovaných podle příslušných ustanovení stavebního zákona.
7. Zhotovitel rovněž předá doklady o jakosti a kompletnosti dodávek pro stavbu včetně výrobků zabudovaných, atesty dodávek, osvědčení, záruční listy atd.
8. Zhotovitel se v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje pověřit pracovníka ke koordinaci opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků zhotovitele při realizaci díla. Pověřený pracovník zhotovitele proškolí jak jemu podřízené pracovníky vykonávající činnost na díle, tak i subdodavatelské firmy pro práce se zvýšeným nebezpečím požáru z předpisu požární ochrany dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (při práci s použitím plamene, rozbrusu atd. nutno předem požádat o vyřízení povolení pracovníka TDS).
9. Po předání staveniště je zhotovitel plně odpovědný za stavební materiál a ostatní zařízení staveniště.
10. Zhotovitel na vlastní náklady zajišťuje likvidaci veškerého vyprodukovaného odpadu, který vznikne při provádění díla. Při nakládání s odpady je povinen postupovat v souladu s obecně závaznými právními předpisy jako jejich původce.
11. Zhotovitel je povinen zabránit úniku jakékoliv nebezpečné látky, jež by mohla jakýmkoliv způsobem negativně zasáhnout nebo poškodit majetek objednatele, životní prostředí, nebo by mohla způsobit škody na lidském zdraví. V případě vzniku výše popsané situace je zhotovitel povinen neprodleně informovat objednatele a uhradit náklady na likvidaci havárie či ekologické škody v plné výši.
12. Zhotovitel se zavazuje dodržovat míčenlivost o všech skutečnostech a informacích týkajících se léčebné, ekonomické, obchodní či technické činnosti objednatele, které zjistí nebo mu budou poskytnuty v souvislosti s činností prováděnou na základě této

smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že výše uvedené informace neposkytne třetí osobě, nevyužije jich ve vlastní prospěch ani ve prospěch třetích osob.

13. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno platné pojištění odpovědnosti za škody způsobené prováděním díla s limitem pojistného plnění ve výši **5.000.000,- Kč** a tato pojistka zůstane v platnosti po celou dobu plnění díla. **Doklad o pojištění odpovědnosti (jeho kopie) byla zhotovitelem předložena a je součástí nabídky podané v této soutěži.**
14. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu do 5 pracovních dnů ode dne předání a převzetí stavby.

Článek VII. Povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost při provádění díla, spočívající zejména v zajištění připravenosti montážních míst, popřípadě jejich částí, a to ihned po podpisu této smlouvy.
2. O dobu prodloužení objednatele se zajištěním připravenosti montážních míst se prodlužuje doba pro předání provedeného díla uvedená v čl. II. této smlouvy.

Článek VIII. Záruka za jakost a smluvní pokuty

Zhotovitel poskytuje následující záruky za jakost díla:

1. Dílo bude po dobu **60 měsíců** způsobilé k užívání a zachová si smluvené či obvyklé vlastnosti.
2. Záruční lhůta počíná běžet prvním dnem po podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit vady díla, které se vyskytnou v záruční době a v případě havárie. Bezplatná záruka pokrývá i náklady na případně dodávaný materiál, cestu a práci zhotovitele.
4. Zhotovitel odstraní závadu v záruční době do **5 pracovních dnů** po písemném oznámení vady na e-mailovou adresu zhotovitele houzvicka.milan@seznam.cz.
5. V případě nedodržení termínu dokončení díla zhotovitelem je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,-Kč** za každý den prodlení.
6. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště podle čl. II. bod 5. této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý den prodlení.
7. Za nedodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ.

8. Při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou jednotlivou vadu a každý den prodlení.
9. Při nedodržení termínu odstranění vad v záruční lhůtě zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu u:
 - vad ohrožujících provoz objektu (havarijní vady) ve výši **5.000,-Kč**,
 - vad nebránících užívání objektu ve výši **1.000,-Kč**,v obou případech za každý jednotlivý případ a každý i započatý den prodlení.
10. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvalé vady, která brání užívání díla a účelu, ke kterému ho objednatel objednal.
11. Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody vzniklé poškozené smluvní straně.

Článek IX.

Ustanovení o vzniku a zániku smlouvy

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem připojení podpisu druhou smluvní stranou. Dnem uzavření této smlouvy je den označený datem u podpisů smluvních stran. Je-li takto označeno více dní, je dnem uzavření této smlouvy den z označených dnů nejpozdější.
2. Tato smlouva může být zrušena dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení této smlouvy nastanou k okamžiku stanoveném v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě závažného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti zhotovitelem.
4. Za závažné porušení smluvní povinnosti se považuje zejména:
 - nedodržení závazných právních, bezpečnostních, hygienických nebo technických norem nebo pravomocného rozhodnutí orgánu státní správy,
 - prodlení se zhotovením díla dle této smlouvy po dobu delší než 10 kalendářních dnů,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou či s pokyny objednatele, pokud tyto pokyny nebudou v rozporu s právními, bezpečnostními, hygienickými nebo technickými předpisy.
5. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - nastane důvod pro odstoupení od smlouvy ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
 - zhotovitel převede na třetí osobu svůj podnik nebo jeho část související s prováděním díla podle této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele se změnou zhotovitele,
 - zhotovitel pozbude jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro účast v zadávacím řízení,

6. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než 60 dnů.
7. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy ani již vzniklého nároku na zaplacení smluvních pokut.
8. V případě předčasného ukončení této smlouvy je zhotovitel povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost tak, aby objednateli nevznikla škoda, zejména zajištěním provádění nezbytných činností do doby započetí prací novým zhotovitelem, a to za podmínek stanovených právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

Článek XI. Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. Při provádění díla dodrží zhotovitel příslušná ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, upravující obecné technické požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy. Všechny ČSN a ON dosud platné jsou pro předmět této smlouvy závazné.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škody způsobené porušením povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy a obecně závazných právních předpisů.

Článek XII. Technický dozor objednatele

1. Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda jsou práce prováděny v souladu se smlouvou a zadávací dokumentací, podle technických a technologických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na staveniště. Může si vyžádat výrobní výkresy nebo jiné prováděcí podklady a výsledky kvalitativních kontrol a zkoušek k nahlédnutí.
2. Zjistí-li technický dozor objednatele v průběhu provádění díla nedostatky spočívající ve špatné kvalitě prováděných prací nebo rozdíl v provedených pracích oproti podmínkám sjednaným ve smlouvě, upozorní neprodleně po tomto zjištění zhotovitele na tyto nedostatky zápisem do stavebního deníku.
3. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce

zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

Článek XIII. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy založené touto smlouvou a v ní výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a obecně závaznými právními předpisy.
2. Spory vyplývající z této smlouvy budou řešeny dohodou smluvních stran. V případě, že spor nebude vyřešen smírnou cestou, budou řešeny příslušným soudem objednatele.
3. V této smlouvě uváděné plnění ve dnech znamená kalendářní dny, pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno, že se jedná o dny pracovní, kterými se rozumí pondělí až pátek s výjimkou státem uznaných svátků.
4. Pokud nejsou pro ostatní konkrétní závazky uvedeny termíny přímo v textu, platí zásada, že dlužník je povinen splnit závazek bez zbytečného odkladu poté, kdy byl druhou stranou o to písemně, ústně či e-mailem požádán.
5. V případě pochybností se má za to, že veškeré písemnosti vyměňované smluvními stranami byly doručeny třetím dnem následujícím po dni, kdy byly prokazatelně předány poštovní přepravě. Každá písemnost doručená osobně se považuje za doručenou k datu vyznačenému na potvrzení o převzetí, které je přebírající smluvní strana povinna vystavit. Písemnosti zasláné faxem nebo e-mailem se považují za doručené dnem následujícím po jejich odeslání. Důležité písemnosti zasilané faxem či e-mailem musí být rovněž do dvou dnů zaslány druhé straně doporučenou poštou.
6. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být provedeny formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat a podepisovat ve věcech smluvních a vstupují v platnost dnem podpisu oběma smluvními stranami.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech. Objednatel obdrží dva stejnopisy, zhotovitel obdrží stejnopis jeden.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

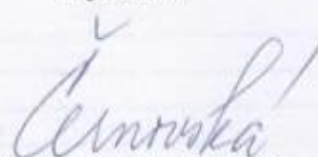
**Článek XIV.
Seznam příloh**

- Příloha č. 1 – Oceněný výkaz výměr

V Poděbradech dne 5.8.2016

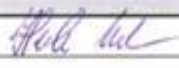
V Milovicích, dne 3.8.2016

Zhotovitel
POKRYVACÍ A ZEMNÍ PRÁCE
MILAN HOUŽVIČKA
LIPKA ALVI
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907327 DIČ: CZ610130108
Š.Ú.: 0500873319/0800
.....
Milan Houžvička

Objednatel

.....
Mgr. Petra Černovská, DiS.,
Ředitelka DC Milovice

Dětské centrum Milovice
příspěvková organizace
Dětská 361, 289 23 Milovice
IČ: 709 77 151 DIČ: CZ70977151 (1)
tel.: 325 577 166 fax/tel.: 325 577 133

KRYCÍ LIST NABÍDKY

1. Veřejná zakázka malého rozsahu			
Název zakázky:	„Obytná půdní vestavba DC Milovice“		
2. Základní identifikační údaje			
2.1. Zadavatel			
Název:	Dětské centrum Milovice		
Sídlo:	Dětská 361, 289 23 Milovice		
IČ:	70977151		
DIČ:	CZ70977151		
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Mgr. Petra Černovská, DIS, ředitelka příspěvkové organizace		
Kontaktní osoba:	Veronika Tomášová DIS, Mgr. Petra Černovská		
Tel./fax:	257280245, 325577166		
E-mail:	tomsov@dkr-s.cz, oddmilovice.cernovska@email.cz		
2.2. Uchazeč			
Název:	Milan Houzvička		
Sídlo/místo podnikání:	Lipová 34, 290 01 Poděbrady		
Tel./fax:	602 856 233		
E-mail:	houzvička.milan@seznam.cz		
IČ:	61907227		
DIČ:	CZ5810130106		
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za uchazeče:	Milan Houzvička		
Kontaktní osoba:	Milan Houzvička, Martin Houzvička		
Tel./fax:	602856233, 777884457		
E-mail:	houzvička.milan@seznam.cz		
3. Nabídková cena			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba 15%):	Samostatně DPH (sazba 21 %):	Cena celkem včetně DPH:
4 246 859,- Kč	637 029,- Kč		4 883 888,- Kč
4. Měna, ve které je nabídková cena v bodu 3. uvedena			
CZK			
5. Oprávněná osoba za uchazeče jednat			
Podpis oprávněné osoby			
Titul, jméno, příjmení	Milan Houzvička		
Funkce	Majitel firmy		

POKRYVAČSKÉ A ŽEDNICKÉ PRAC.
MILAN HOUZVIČKA
LIPOVÁ 34/VI
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
č.ú.: 0500973319/0800

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01 Bytové jednotky	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23	SKP :
Projektant :		Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :		Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	Kompletační činnost zhotovitele 0
Z	Montáž celkem	Provozní vlivy 9 685
R	HSV celkem	Zařízení staveniště 23 245
N	PSV celkem	Území se ztíženými výrobními podmínkami 19 370
	ZRN celkem 1 937 045	
	HZS 1 937 045	
	RN II.a III.hlavy	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS 1 989 345	VRN celkem 52 300
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	1 989 345,16 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	298 401,77 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		2 287 747,00 Kč

Poznámka :

POKRYVACSKÉ A ZEDNICKE PRAC.
MILAN HOZVIČKA
LIPŮVKA 34/VI
290 03/PODĚBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
č.ú.: 0500973319/0800

13

Popis	Cena
Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23	
SO_01 Bytové jednotky	1 937 045
0061: Omítky vnitřní	36 485
0062: Omítky - vnější	81 236
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	98 401
0094: Lešení	36 953
099: Přesun hmot HSV	10 398
711: Izolace proti vodě	5 560
713: Izolace tepelné	208 975
762: Konstrukce tesařské	20 309
763: Dřevěná prefabrikace	455 629
764: Konstrukce klempířské	33 867
765: Krytiny tvrdé	26 530
766: Konstrukce truhlářské	145 622
767: Konstrukce zámečnické	38 854
771: Podlahy z dlaždic a obklady	15 280
776: Podlahy povlakové	110 424
781: Obklady keramické	41 724
784: Malby	40 098
731: Lokální vytápění	118 675
21: Elektromontáže	148 805
720: ZTI	111 372
799: VZT	78 760
0096: Bourací práce	73 087
Celkem (bez DPH)	1 937 045

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	%	Základna	Kč
Kompletační činnost zhotovitele	0,0	1 937 045	0
Provozní vlivy	0,5	1 937 045	9 685
Zařízení staveniště	1,2	1 937 045	23 245
Území se ztíženými výrobními podmínkami	1,0	1 937 045	19 370
CELKEM VRN			52 300,21

POKRYVACKE A ZEMNICKE Pru.
MILAN HOUBZVIČKA
LIPOVA 34/VI
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010H
č.ú.: 0500973319/0800

Prof. Kód položky ID Popis MJ Vyměra celkem Jedn. cena Cena

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23

SO_01 Bytové jednotky

1 937 045

1.	612445210R00	SP	Stěrka sádrová hlazená, penetrace, tl. 10 mm	m2	216,228	90,00	19 461
2.	612421637R00	SP	Omitka vnitřní zděva, M.V.C., štuková	m2	53,2	320,00	17 024
0061: Omitky vnitřní							
0062: Omitky - vnější							
3.	622323041R00	SP	Hloubková penetrace podkladů	m2	52,125	32,25	1 681
4.	622421486R00	SP	Zateplovací systém výkytů, minerální desky 180 mm, zapuštěná hmoždinka	m2	52,125	970,00	50 561
5.	622471522R00	SP	Omitka stěn, silikonová, probarvená rýhová 2,0 mm, sl. 4	m2	52,125	289,00	15 064
6.	622390622R00	SP	Montáž KZS, parapet, miner. desky, stěrka+výzt. tk	m2	1,562	512,00	800
7.	622311750RT3	SP	Povrchová úprava ostění KZS s min. vlnou - s omlítkou silikátovou 3,2 kg/m2	m2	4,22	1 389,00	5 862
8.	622421492R00	SP	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	20,51	83,00	1 702
9.	SPEC_01	SP	Odstranění stávajícího zateplovacího systému	m2	52,125	85,00	4 431
10.	SPEC_02	SP	demonitáž stávajícího oplechování výkytů	m	40,55	28,00	1 135
0063: Podlahy a podlahové konstrukce							
11.	632441122R00	SP	Cementová lita pěna tl. 45-50 mm, objem hm. Cca 500 kg/m3, pevnost 2 Mpa	m2	211,72	232,00	49 119
12.	631312131R00	SP	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, nad tl. 8 cm	m3	14,757	3 024,00	44 624
13.	713191100RT9	SP	Položení separační fólie - včetně dodávky fólie PE	m2	211,72	22,00	4 658
0094: Lešení							
14.	942941021R00	SP	Montáž lešení těž. řad s pod. 4,2.5, H 10 m, 300 kg	m2	228,43	50,00	11 422
15.	942944821R00	SP	Demont. lešení těž. řad. bez pod. 4,2.5 H10m 300kg	m2	228,43	35,00	7 995
16.	70921002	SP	Sít na lešení ochranná s oky 1,80 x 15 m zelená	m2	228,43	23,90	5 459
17.	942944191R00	SP	Přípř. za každý měsíc použití lešení k ceně 4021	m2	228,43	26,00	5 939
18.	941955001R00	SP	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	111,6	55,00	6 138
0099: Přesun hmot HSV							
19.	998011002R00	SP	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	41,1	253,00	10 398

20.	711212000R00	SP	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr	m2	19,4	27,50	534
21.	711212001R00	SP	Nátěr hydroizolační těsnící hmotou	m2	19,4	253,50	4 918
22.	PH_001	SP	Přesun hmot pro izolace proti vodě	%	2,0	54,51	109

POKRYVACÍ A ZEDNICKÉ PRÁCE
MILAN HOUZVICKA
 290 01 PODĚBRADY
 KLIPOVÁ 34/VI

íČO: 61807227 DIČ: CZ5810130106
 Č.Ú.: 0550077331818000

15

Pop. Kód položky ID Popis MJ Výměra celkem Jedn. cena Cena

Pop. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
713: Izolace tepelné						
23.	MAT_001	SP Parozábrana 180 g/m ² - Dodávka	m ²	248,49	37,10	208 975
24.	71311121R00	SP Montáž parozábrany krovů s přilepením spojů	m ²	225,9	35,00	9 219
25.	MAT_001	SP Minerální vlna tl. 160 mm, laméda=0,033W (mK), cd=840 J/kgK	m ²	255,581	245,00	7 906
26.	MAT_002	SP Minerální vlna tl. 100 mm, laméda=0,033W (mK), cd=840 J/kgK	m ²	303,873	153,00	62 617
27.	MAT_003	SP Minerální vlna tl. 50 mm, laméda=0,035W (mK), cd=840 J/kgK	m ²	128,103	76,52	46 492
28.	71311130R00	SP Izolace tepelné stropů, vložení mezi krokve	m ²	255,579	59,00	9 802
29.	71311121R00	SP Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m ²	383,68	55,00	15 079
30.	713131121R00	SP Izolace tepelná stěn příchycením drátem	m ²	48,291	48,00	2 318
31.	MAT_01	SP Akustická těžká minerální vlna do 150 kg/m ² - tl. 50 mm	m ²	208,367	76,52	2 318
32.	MAT_02	SP Těžká minerální vlna do 150 kg/m ² - tl. 200 mm	m ²	36,158	250,00	15 944
33.	71312111R00	SP Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m ²	232,877	23,00	9 039
34.	PH_001	SP Přesun hmot pro izolace tepelné	%	2,0	2 048,77	5 356
						4 098
						20 309

762: Konstrukce tesafské

35.	762900040RAC	SP Demontáž samostatných prvků krovů - laťování	m ²	42,483	22,00	935
36.	762900040RAB	SP Demontáž samostatných prvků krovů - bednění	m ²	42,483	48,00	2 039
37.	762340030RAA	SP Laťování střech rozteč 22 cm - latě 3 x 5 cm, včetně dodávky řeziva	m ²	42,483	88,00	3 739
38.	762340010RAC	SP Bednění střech z prken na straz - prkna tloušťky 32 mm, včetně dodávky	m ²	42,483	308,40	13 102
39.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce tesafské	%	2,5	198,14	495
						455 629

763: Dřevěná prefabrikace

40.	342261284R00	SP Příčka SDK ocel kce, 2x opláště, tl. 435 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min, zvukové izolace	m ²	1,688	1 735,00	2 929
41.	342261213RT4	SP Příčka SDK ocel kce, 2x opláště, tl. 200 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min, zvukové izolace	m ²	92,5	1 283,00	118 677
42.	342415227RT1	SP Předstěna SDK ocel kce, 2x opláště, tl. 235 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min, zvukové izolace	m ²	2,409	895,00	2 156
43.	342278221RT4	SP Příčka sádrokart. dvoj. oc. kce, 2x opl. tl. 150 mm zvukové izolace	m ²	16,349	938,00	15 335
44.	34226211R00	SP Příčka sádrokart. dvoj. oc. kce, 2x opl. tl. 125 mm zvukové izolace	m ²	95,865	865,00	82 923
45.	342 422 211.	SP Předstěna SDK ocel kce, 2x opláště, tl. 100 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min, zvukové izolace	m ²	3,546	705,00	2 500
46.	342263310RT2	SP Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umyvadla do ocelové konstrukce, typ 0.50.10	kus	3,92	446,00	1 748
47.	342263320RT2	SP Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC - rám pro tělesné postížení, typ 1.10.20	kus	1,96	1 289,00	2 526
48.	SPEC_001	SP Obklad vnitřní vlyžů, desky protipožární 1x 12,5 mm	m ²	23,716	855,00	20 277
49.	342264051RT4	SP Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. Konstr. desky tl. 12,5 mm, bez izolace	m ²	225,904	511,00	115 437
50.	349 288 451.	SP Příplatek za desky SDK 2x12,5 REI 30 - zesílení SDK podhledu	m ²	225,904	311,00	70 256
51.	416021224R00	SP Podhledy SDK, kovová kce CD, 2x deska RFI 12,5 mm	m ²	15,739	758,00	11 930
52.	PH_001	SP Přesun hmot pro dřevěnou prefabrikaci	%	2,0	4 466,95	8 934

www.PURCAL.cz

16

POKRYVACSKÉ A JEDNICKE PRAC
 2.1.5
MILAN HOGZVIČKA
 LIPŮVA 35/1
 290 01 PODEBRADY
 IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
 A.1 - IČO: 61907227/11910800

5.6.2018

Poř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
764: Konstrukce klempířské						
53.	SPEC_02	SP K02 - vnější parapet 2450/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	1 146,00	33 867
54.	SPEC_04	SP K04 - vnější parapet 2400/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	2,0	1 122,00	2 244
55.	SPEC_06	SP K06 - vnější parapet 2450/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	1 146,00	1 146
56.	SPEC_07	SP K07 - vnější parapet 1925/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	916,00	916
57.	SPEC_08	SP K08 - oplechování vykyté, materiál TiZn, RŠ 300 mm	m	13,108	465,00	6 095
58.	SPEC_09	SP K09 - oplechování vykyté, materiál TiZn, RŠ 400 mm	m	34,666	620,00	21 494
59.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce klempířské	%	2,5	330,41	826
						26 530

Poř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
765: Krytiny tvrdé						
60.	765312813R00	SP Demontáž krytiny dvoudrážk., na sucho, pro použití	m2	42,483	31,00	1 317
61.	76595001DRAB	SP Přeložení pálené krytiny - dražková	m2	42,483	135,00	5 735
62.	MAT_01	SP Dodávka pojistné fólie TYVEK SOFT ANTIREFLEX	m2	46,731	42,00	1 963
63.	765901101R00	SP Zakrytí podstřešní fólií	m2	42,483	35,00	1 487
64.	765311723R00	SP Větrací mřížka okapní 5000 x 100 mm - D+M	m	56,644	48,00	2 719
65.	SPEC_01	SP Přiliatek za předepnutí větrací mřížky drátky	m	56,644	32,00	1 813
66.	SPEC_02	SP Mechanické vyčištění větrací spáry	m	56,644	15,00	850
67.	SPEC_03	SP Pronájem montážní plošiny	den	1,0	5 000,00	5 000
68.	SPEC_04	SP D+M bezpečnostního zachytňného systému dle samostatného návrhu	kpl	1,0	5 000,00	5 000
69.	PH_001	SP Přesun hmot pro krytiny tvrdé	%	2,5	258,83	647
						145 622

Poř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
766: Konstrukce truhlářské						
70.	SPEC_01	SP D01L - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	6 445,00	6 445
71.	SPEC_02	SP D02L - dveře vnitřní hladké plně 700/atyp, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	7 864,00	7 864
72.	SPEC_03	SP D03L - dveře vnitřní hladké plně 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	2,0	6 445,00	12 890
73.	SPEC_04	SP D04L - dveře vnitřní hladké plně 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, PO E130DP3-Sm-C, samozavírač	kus	1,0	9 382,00	9 382
74.	SPEC_07	SP D07 - dveře vnitřní hladké plně 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
75.	SPEC_09	SP D09P - dveře vnitřní hladké plně 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, E130DP3-Sm-C, samozavírač	kus	1,0	9 382,00	9 382
76.	SPEC_10	SP D10P - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
77.	SPEC_12	SP D12L - dveře vnitřní hladké plně 600/atyp, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	7 864,00	7 864
78.	SPEC_14	SP D14L - dveře vnitřní hladké plně 700/atyp, ocelová zárubeň do SDK, štitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	7 864,00	7 864

POKRYVAČSKÉ A ZEDNICKÉ PRÁČ
MILAN HOŮZVIČKA
 LUDOVÁ 34/VI
 280 02 PŘEBRÁDKY
 IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
 z.ú.: 05059733191890

17

Por. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
79.	SPEC_16	SP D+M systému centrálního klíče	kpl	1,0	9 200,00	9 200
80.	SPEC_18	SP P02 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 900/200 mm	kus	1,0	310,00	310
81.	SPEC_20	SP P04 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 600/125 mm	kus	1,0	288,00	288
82.	SPEC_21	SP P05 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 700/125 mm	kus	1,0	268,00	268
83.	SPEC_23	SP T02 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 2450/315 mm	kus	1,0	1 124,00	1 124
84.	SPEC_24	SP T03 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 4370/315 mm	kus	1,0	2 001,00	2 001
85.	SPEC_25	SP T04 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 2400/240 mm	kus	1,0	960,00	960
86.	SPEC_26	SP T05 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 2475/315 mm	kus	1,0	1 134,00	1 134
87.	SPEC_28	SP T07 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 2450/315 mm	kus	1,0	1 124,00	1 124
88.	SPEC_29	SP T08 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 1925/315 mm	kus	1,0	916,00	916
89.	SPEC_32	SP T11 - D + M kuchyňská linka v m.č. 322 atyp včetně horních skříněk, spotř. - viz. výpis	kus	1,0	22 011,00	22 011
90.	SPEC_33	SP T12 - D + M kuchyňská linka v m.č. 318 atyp včetně horních skříněk, spotř. - viz. výpis	kus	1,0	28 144,00	28 144
91.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské	%	2,0	1 427,67	2 855
767: Konstrukce zámečnické						38 854
92.	SPEC_01	SP S01 - přenosný hasiči přístroj - typ 113B - D+M	kus	1,0	1 446,00	1 446
93.	SPEC_03	SP S03 - sprchová zástěna ke sprchovému koutu 900x900 mm, bílý Al rám, dvoudílné posuvné dveře, včetně madel - D+M	kpl	1,0	9 321,00	9 321
94.	SPEC_04	SP S04 - D+M vybavení pro koupelnu pro invalidy, 2x sklopné madlo - WC, 1x madlo umyvadlo, sklopné sedátko + vororovné madlo - sprch kout, háček na oděvy, odpadkový koš, sklopné zrcadlo	kpl	1,0	8 749,00	8 749
95.	SPEC_07	SP S07 - součást ÚT	kus	-	-	-
96.	SPEC_08	SP S08 - součást ÚT	kus	-	-	-
97.	SPEC_09	SP S09 - ocelová konstrukce pro požární podhled, sloupky, IPE 80, IPE 100	kg	208,72	89,00	18 576
98.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce zámečnické	%	2,0	380,92	762
771: Podlahy z dlaždic a obklady						15 280
99.	MAT_01	SP Dodávka keramické dlažby dle výběru investora	m2	19,897	250,00	4 974
100.	77112011R00	SP Kládění dlaždic na stěpnice do tmele, jedna řada	m	10,78	146,00	1 574
101.	77112021R00	SP Kládění dlaždic na podstupnice do tmele, 1 řada	m	10,78	75,00	809
102.	77112113R00	SP Kládění dlažby keramické do TM, vel. do 400x400 mm	m2	12,191	320,00	3 901
103.	MAT_02	SP Sokl keramický - v. 100 mm - Dodávka	m	18,801	120,00	2 256
104.	77113011R00	SP Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	18,801	78,00	1 467
105.	PH_001	SP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic a obklady	%	2,0	149,80	300
776: Podlahy povlakové						110 424
106.	MAT_01	SP Vynílová podlaha tl. 2 mm dekor dle výběru investora - DODÁVKA	m2	131,815	525,00	69 203
107.	776511000RT1	SP Lepení povlakových podlah z pásů pryžových - pouze položení- pryž2 ve specifikaci	m2	125,538	140,00	17 575
108.	MAT_02	SP Sokl podlahový nafazaný z podlahových dílců - v. 100 mm	m	140,4	108,00	15 163
109.	776411000RT1	SP Lepení podlahových soklíků pryžových - pouze lepení - soklik ve specifikaci	m ²	140,4	45,00	6 318

www.rivocalc.cz

4 z 5

3.6.2016

ICO: 61897227, DIC: CZ581013010E
 MILAN HOLZVICKA
 LIPŮVKA 34/VI
 290 01 ZOOBRADY
 J. A. I. N. C. 0197531510800

18

Poř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Vyměra celkem	Jedn. cena	Cena
110.	PH_001	SP Přesun hmot pro podlahy výšové	%	2,0	1 082,59	2 165
781: Obklady keramické						41 724
111.	MAT_01	SP Dodávka keramických obkladů dle výběru investora	m2	68,176	250,00	17 044
112.	781471106R00	SP Obklad vnitř. stěn, keram. glazovaný, 20x10 cm	m2	61,978	350,00	21 692
113.	781101210R00	SP Penetrace podkladu pod obklady	m2	61,978	35,00	2 169
114.	PH_001	SP Přesun hmot pro obklady keramické	%	2,0	409,05	818
784: Malby						40 098
115.	784191101R00	SP Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	703,48	15,00	10 552
116.	784195222R00	SP Malba tekutá, barva, 2 x	m2	703,48	42,00	29 546
731: Lokální vytápění						118 675
117.	731_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení ÚT (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	118 675,00	118 675
21: Elektromontáže						148 805
118.		SP Kompletní dodávka a montáž silnoproudých rozvodů (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	148 805,00	148 805
720: ZTI						111 372
120.	720_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení ZTI (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	111 371,50	111 372
728: VZT						78 760
121.	728_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení VZT (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	78 760,00	78 760
0096: Bourací práce						73 087
122.	965042141RT1	SP Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 - ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	16,538	1 228,00	20 308
123.	965082941R00	SP Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	6,202	202,00	1 253
124.	SPEC_001	SP Zřízení prostupů pro instalaci profesí	kpl	1,0	2 500,00	2 500
125.	962032248R00	SP Vybourání otvorů ve zdivu cihelném do 4 m2	m3	0,55	1 158,00	637
126.	963054949R00	SP Bourání železobetonových schodnic	m3	0,245	1 254,00	307
127.	975200010RA0	SP Podchycení nadzákladového zdiva výška do 3 m	m3	0,833	1 754,00	1 461
128.	979 011 111.	SP Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	45,815	128,00	5 864
129.	979 011 121.	SP Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za každé další podlaží	t	91,63	89,00	8 155
130.	979 082 111.	SP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	45,815	131,00	6 002
131.	979 082 121.	SP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	91,63	22,80	2 089
132.	979 088 212.	SP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění - nakládání suti a vybouraných hmot	t	45,815	90,00	4 123
133.	979 084 216.	SP Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu - bez naložení, ale se složením, do 5 km	t	45,815	220,00	10 079
134.	979 082 121.	SP Příplatek k ceně vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu - za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	229,075	9,00	2 062
135.	POPLATEK	SP Poplatek za skládku suti - skládkovné	t	45,815	180,00	8 247

Obytná púdní vestavba DC Milovice - Detská 361, Milovice, 289 23

SO_01 Bytové jednotky

118 675

731: Lokální vytápění

118 675

1.	SPEC_001	SP	Napojení na stávající otopnou soustavu	Kpl	3,0	1 300,00	3 900
2.	733122123R00	SP	Připojky na stoupači potrubí D 0,5/18	kus	6,0	230,00	1 380
3.	733189455RT1	SP	Potrubí měděné D 18 x 1 mm, poloohrde - stoupači	m	19,2	230,00	4 416
4.	733161104R00	SP	Potrubí měděné D 15 x 1 mm, poloohrde	m	73,8	215,00	15 867
5.	733161106R00	SP	Potrubí měděné D 18 x 1 mm, poloohrde	m	8,0	230,00	1 840
6.	733161107R00	SP	Potrubí měděné D 22 x 1 mm, poloohrde	m	4,0	260,00	1 040
7.	713 211 544	SP	Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu tl 20 mm DG 15/20	m	73,8	35,00	2 583
8.	713 211 596	SP	Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu tl 20 mm DG 18/20	m	8,0	37,00	296
9.	713 211 592	SP	Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu tl 20 mm DG 22/20	m	4,0	42,00	168
10.	733190106R00	SP	Tlaková zkouška potrubí	m	65,8	30,00	1 974
11.	734234143R00	SP	Kotlouč kulový s vypouš vnitř -vnitř DN 15	kus	3,0	360,00	1 080
12.	734221672RT3	SP	Hlavice ovládání ventilů termostat RD 80 R - Heimeier hlavice K 6000-00	kus	9,0	650,00	5 850
13.	734263714R00	SP	Šroubení uzavíratelné DN 15	kus	1,0	160,00	160
14.	736288411RT2	SP	Armatura kompaktní připojovací DN 15	kus	3,0	860,00	2 580
15.	SPEC_002	SP	Drobný nespecifikovaný materiál	Kpl	1,0	5 890,00	5 890
16.	MAT_001	SP	ocelové deskové těleso VK 21-6090-C	Kpl	1,0	4 732,00	4 732
19.	MAT_004	SP	ocelové deskové těleso VK 21-3100-C	Kus	1,0	4 844,00	4 844
20.	MAT_005	SP	ocelové deskové těleso VK 21-3100-6	Kus	1,0	4 860,00	4 860
21.	MAT_006	SP	ocelové deskové těleso VK 21-3120-C	Kus	1,0	5 050,00	5 050
23.	MAT_008	SP	ocelové deskové těleso VK 21-6160-C	Kus	2,0	5 430,00	10 860
25.	MAT_010	SP	ocelové deskové těleso VK 22-9040-6	Kus	1,0	4 829,00	4 829
27.	MAT_012	SP	ocelové deskové těleso VK 22-6100-C	Kus	1,0	5 524,00	5 524
28.	MAT_013	SP	držák deskových těles závěsný-pár	Kus	9,0	140,00	1 260
29.	735129140R00	SP	Montáž otopných těles ocelových deskových	Kus	9,0	1 050,00	9 450
30.	MAT_014	SP	trubkové otopné těleso	Kus	1,0	2 600,00	2 600
31.	MAT_015	SP	trubkové otopné těleso elektrické	Kus	1,0	2 020,00	2 020
32.	735179110R00	SP	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	Kus	1,0	2 020,00	2 020
33.	SPEC_001	SP	Stavební přípomocce - sekání drátek, prostupy atd	Kpl	2,0	1 600,00	3 200
				Kpl	1,0	10 422,00	10 422

POKRYVACSKÉ A ZEDNICKÉ PRÁHA

MILANSKI HOUZVICKA

SLUŽBY 34/VI

290 01 PODEBRADY

IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010F

č.ú.: 05009733191800

Poř. ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
---------	-------	----	---------------	------------	------

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23

SO_01 Bytové jednotky

21: Elektromontáže

Poř. ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
1) Rozvaděče					
2.	SP Rozvaděč RPO	kus	1,0	6 000,00	6 000
3.	SP Rozvaděč Rb1, Rb2	kus	1,0	13 200,00	13 200
4.	SP Rozvaděč Rb3	kus	1,0	9 260,00	9 260
2) Instalační přístroje					
1.	SP Spínač jednopólový 230V/10A - komplet D+M	kus	7,0	112,00	784
3.	SP Spínací tlačítko 230V/10A - komplet D+M	kus	3,0	111,00	333
4.	SP Spínač sériový 230V/10A - komplet D+M	kus	3,0	118,00	354
5.	SP Schodišťový prepínač 230V/10A - komplet D+M	kus	5,0	111,00	555
6.	SP Schodišťový prepínač dvojitý 230V/10A - komplet D+M	kus	1,0	148,00	148
7.	SP Prepínač křížový 230V/10A - komplet D+M	kus	1,0	136,00	136
8.	SP Jednoduchá zásuvka 230V/16A - komplet D+M	kus	30,0	116,00	3 480
9.	SP Jednoduchá zásuvka s krytím IP44 230V/16A - komplet D+M	kus	1,0	186,00	186
10.	SP Tlačítko pro nouzové vypnutí napájení, červené, nástěnné, kryté sklem, 1x rozpinací kontakt, GEWISS GW 42 201 TOTAL STOP, CENTRAL STOP, 10A/230V, IP 65 - D+M	kus	1,0	838,00	838
11.	SP Tlačítko nouzové a poplachové, zapuštěné, kryté sklem vč klavírka, samozhášivý plast, 2A/230V - D+M	kus	5,0	1 243,00	6 215
12.	SP Přístrojové rámečky a včerařečky	kpl	1,0	1 400,00	1 400
13.	SP Instalační a přístrojové krabice pod omítku	kpl	1,0	196,00	196
14.	SP Doběh ventilátoru - D+M	ks	3,0	183,00	549
15.	SP Drobný nespécifikovaný materiál	kpl	1,0	600,00	600
16.	SP Nouzové svítidlo nástěnné s vyznačením směru úniku, 8W, 1 hod, autotest IP 65, vč. Světelných zdrojů - D+M	kus	10,0	960,00	9 600
3) Kabele					
1.	SP CHXKH-V-J 3x6 - D+M	m	10,0	76,00	760

148 805

148 805

POKRYVSKÉ A ZEDNICKÉ PŮM.
MILAN HOUZVÍČKA
DPOVA 34/MI
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ551013010
č.ú.: 05008733190810

21

2.	SP	CHXH-V-J 3x2,5 - D+M	m	20,0	45,00	900
3.	SP	CHXH-V-J 3x1,5 - D+M	m	9,0	38,00	342
4.	SP	CHXH-V-O 5x1,5 - D+M	m	108,0	46,00	4 968
5.	SP	CYKY-J 5x6 - D+M	m	28,0	77,00	2 156
6.	SP	CYKY-J 5x2,5 - D+M	m	28,0	36,00	1 008
7.	SP	CYKY-J 5x1,5 - D+M	m	31,0	37,00	1 147
8.	SP	CYKY-J 3x2,5 - D+M	m	385,0	27,00	10 395
9.	SP	CYKY-J 3x1,5 - D+M	m	430,0	18,00	7 740
10.	SP	CYKY-O 3x1,5 - D+M	m	105,0	19,00	1 995
11.	SP	Vodič CYA 4 zř. - D+M	m	86,0	16,00	1 376
12.	SP	Vodič CYA 16 zř. - D+M	m	33,0	48,00	1 584
13.	SP	Ukončení kabeláže	kpl	1,0	600,00	600
14.	SP	Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štitky)	kpl	1,0	1 500,00	1 500
4) Kabelové trasy, ostatní materiál						
1.	SP	Instalační plastová trubka, vnitřní průměr 16-40, ohebná - D+M	m	300,0	10,00	3 000
2.	SP	Plechové zábrny, upevňovací a závěsný materiál, ocelové kce atd. dle potřeby	kpl	1,0	3 500,00	3 500
3.	SP	Požární ucpávky	kpl	1,0	2 500,00	2 500
5) Systémy slaboproudu						
1.	SP	Optickoakustický hlásič autonomní - D+M	kus	6,0	500,00	3 000
6) Ostatní						
1.	SP	Připomocné práce (sekání drážek a průstupů, vrtání ve stěnách apod.)	kpl	1,0	8 000,00	8 000
2.	SP	Pojistění nad rámec běžného pojistění zhotovitele	kpl	1,0	2 500,00	2 500
3.	SP	Ostatní náklady (režie, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, zkoušky, revize atd.)	kpl	1,0	26 000,00	26 000
4.	SP	Projekt skutečného provedení	kpl	1,0	5 000,00	5 000
5.	SP	Autorský dozor	kpl	1,0	5 000,00	5 000

POKRYVÁČSKÉ A ZEDNICKÉ PŘEV.
MILAN HOZŮVICKA

LIPSKÝ 34/VI

290 05, POKROVADY

IČO: 61907227, DIČ: CZ61013010F

č.ú.: 050097331910800

Popř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
-------------------	----	-------	----	---------------	------------	------

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_01 Bytové jednotky

111 372

720: ZTI

111 372

1.	SPEC_001	SP	Napojení na stávající odpadní potrubí	kpl	3,0	1 600,00	4 800
2.	721176115R00	SP	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	9,6	125,00	1 200
3.	721176105R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	6,0	125,00	750
4.	721176135R00	SP	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené D 110 x 2,7 mm	m	2,4	125,00	300
5.	721176134R00	SP	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené D 75 x 1,9 mm	m	4,3	105,00	452
6.	721176104R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	2,8	105,00	294
7.	721176103R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	12,7	45,00	572
8.	721176102R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,8	45,00	396
9.	721176101R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	3,0	40,00	120
10.	721194105R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 50 x 1,8	kus	5,0	1 230,00	6 150
11.	721194104R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 40 x 1,8	kus	3,2	1 230,00	3 936
12.	721194103R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 32 x 1,8	kus	1,0	1 230,00	1 230
13.	SPEC_002	SP	Fílínky a tvarovky - D+M	kpl	1,0	6 600,00	6 600
15.	721273145R00	SP	Nástavec větrací z PVC D 110 mm, délka 930 mm	kus	1,0	1 300,00	1 300
16.	MAT_001	SP	Sifon dřezový 50 705 BP dodávka	kus	2,0	115,00	230
17.	725869203R00	SP	Montáž uzávěrek zápach dřez jednoduchý D 32	kus	2,0	65,00	130
18.	MAT_002	SP	Sifon umyvadlový plast 40 mm	kus	3,0	105,00	315
19.	725869101R00	SP	Montáž uzávěrek zápach umyvadlových D 32	kus	3,0	65,00	195
20.	725860180R00	SP	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerazový - D+M	kus	1,0	136,00	136
21.	725860224R00	SP	Sifon ke sprchové vaničce PP HL 522, D 40/50 mm - D+M	kus	2,0	890,00	1 780
25.	SPEC_005	SP	ČS2 - čerpací stanice odpadních vod - D+M	kpl	1,0	8 200,00	8 200
26.	SPEC_006	SP	Zednické práce a přípomoc	kpl	1,0	9 374,00	9 374
27.	721290111R00	SP	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	49,1	25,00	1 228
Vnitřní vodovod							
6.	722172411R00	SP	Potrubí z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	57,4	35,00	2 009
7.	722172412R00	SP	Potrubí z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16	m	31,0	56,00	1 736
8.	722181232R26	SP	Izolace návěková II, stěny 9 mm - vnitřní průměr 20 mm	m	57,4	20,00	1 148
9.	722181232R18	SP	Izolace návěková II, stěny 9 mm - vnitřní průměr 25 mm	m	31,0	23,00	713

POKRYVACÍ A ZEDNICKÉ PRÁCE
MILICKÁ HOUZVÍČKA
Lubovka 34/VI
290 01 PODEBRADY
IČO: 61807227, DIČ: CZ581013010
č.ú.: 060097331910800

23

10	SPEC_001	SP Rohový ventil T66-15 - D+M	Kus	13,0	130,00	1 690
11	72220112R00	SP Nášleňka pro rohový ventil G 3/4	Kus	13,0	75,00	975
12	72584511RT1	SP Baterie sprchová nástěnná ruční, včetně hadice a hlavice - D+M	Kus	2,0	1 350,00	2 700
13	725823514R00	SP Baterie dřezová stoján. ruční - D+M	Kus	2,0	1 290,00	2 580
14	725823121RT0	SP Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. obvir odpadu	Kus	3,0	1 380,00	4 140
15	722290234R00	SP Proplech a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	88,4	35,00	3 094
16	SPEC_002	SP Zednické práce a přípomoc	kpl	1,0	4 000,00	4 000
Zafixovací předměty						
1.	725017153R00	SP Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé	Kus	1,0	1 840,00	1 840
2.	725017161R00	SP Umyvadlo 50 x 41 cm, bílé	Kus	1,0	860,00	860
4.	725219201R00	SP Montáž umyvadel na konzoly	Kus	2,0	820,00	1 640
5.	725013165R00	SP Klozet kombi s.nádrž s armat. odpad svěšy	Kus	1,0	3 260,00	3 260
6.	728144151R00	SP Klozet kombi s.nádrž s armat. odpad svěšy - invalidé	Kus	1,0	4 060,00	4 060
7.	725119305R00	SP Montáž klozetových mís kombinovaných	Kus	2,0	640,00	1 280
8.	MAT_001	SP Sprchová vanička	Kus	1,0	4 000,00	4 000
9.	725249102R00	SP Montáž sprchových mís a vaniček	Kus	1,0	1 300,00	1 300
10.	MAT_002	SP Sprchový kout	Kus	1,0	5 800,00	5 800
11.	725249103R00	SP Montáž sprchových koutů	Kus	1,0	1 800,00	1 800
12.	MAT_003	SP Dřez nerez. jednotučný s odkapávačem	Kus	1,0	2 230,00	2 230
13.	725319101R00	SP (montáž dřezů jednotučných	Kus	1,0	830,00	830
14.	SEC_001	SP Zednické práce a přípomoc	kpl	1,0	8 000,00	8 000

POKRYVACSKÉ A ZEDNICKÉ PRÁCE

MILAN HOUBIČKA

LPOVA 344

290 01 PODEBRADY

IČO: 61907227, DIČ: CZ581019010F

č.ú.: 05009731910800

Poř. ID	Popis	MJ	Vyměra celkem	Jedn. cena	Cena
---------	-------	----	---------------	------------	------

**Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_01 Bytové jednotky**

728: VZT					
2.	SP Radiální ventilátor	kus	2,0	5 200,00	10 400
4.	SP Klapka do čtyřhranného potrubí se senovpohonem 630x315	kus	1,0	3 840,00	3 840
6.	SP Zpětná klapka kruhová d. 100 mm	kus	6,0	620,00	3 720
7.	SP Zpětná klapka kruhová d. 125 mm	kus	1,0	730,00	730
8.	SP Distribuční mřížka 825x225 mm	kus	3,0	830,00	2 490
9.	SP Protišťeňová žaluzie 1250x400 mm	kus	1,0	1 280,00	1 280
10.	SP Výfuková hlavice 630x500 mm, V=330 m3/h, přírubový spoj, obvodový plášť, odvodní kanálek, kotvicí oka a síta, materiál Pz plech, spoje elektrickým svážením	kus	1,0	2 630,00	2 630
11.	SP Výfuková hlavice d. 200 mm, V=330 m3/h, přírubový spoj, obvodový plášť, odvodní kanálek, kotvicí oka a síta, materiál Pz plech, spoje elektrickým svážením	kus	2,0	3 080,00	6 160
12.	SP Výfukový šikmý kus, d. 125 mm, V=100-130 m3/h, ochranná mřížka, materiál Pz plech	kus	2,0	560,00	1 120
13.	SP SPIRO potrubí d. 80 mm	m	4,0	168,00	672
14.	SP SPIRO potrubí d. 100 mm	m	2,0	196,00	392
15.	SP SPIRO potrubí d. 125 mm	m	7,0	248,00	1 736
16.	SP SPIRO potrubí d. 200 mm	m	5,0	266,00	1 330
17.	SP SPIRO potrubí d. 315 mm	m	1,0	500,00	500
18.	SP Čtyřhranné potrubí	m2	19,0	800,00	15 200
19.	SP Protipožární izolace	m2	19,0	240,00	4 560
20.	SP Montáž, zprovoznění, zaregulování	kpl	1,0	22 000,00	22 000
					78 760
					78 760

POKRYVACÍ A ZEPHYKOVÉ PRÁCE
MILAN HOŘAVČICKA
LIPŮVACÍM
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010
č.ú.: 05000973319/0600

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO_02 Garsoniéry	JKSO :	
Stavba :	Název stavby : Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23	SKP :	
Projektant :		Počet měrných jednotek : 0	
Objednatel :		Náklady na MJ : 0	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem		Kompletační činnost zhotovitele	0
Z Montáž celkem		Provozní vlivy	10 991
R HSV celkem		Zařízení staveniště	26 378
N PSV celkem		Území se ztíženými výrobními podmínkami	21 982
ZRN celkem	2 198 163		
HZS	2 198 163		
RN II.a III.hlavy		Ostatní VRN	
ZRN+VRN+HZS	2 257 514	VRN celkem	59 350
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :		2 257 514 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :		0,00 Kč
DPH	15 % činí :		338 627,10 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :		0,00 Kč
DPH	21 % činí :		0,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 596 141,00 Kč

Poznámka :

POKRYVAČSKÉ A ŽEUNICKÉ P.H.L.
 MILAN HOVZVIČKA
 LIPOVÁ 34/VI
 290 01 PŘEDBRADY
 IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010E
 č.ú.: 0500973319/0800

26

Popis	Cena
Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23	
SO_02 Garsoniéry	2 198 163
004: Vodorovné konstrukce	25 621
0061: Omítky vnitřní	41 670
0062: Omítky - vnější	96 617
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	93 715
0094: Lešení	41 038
099: Přesun hmot HSV	10 904
711: Izolace proti vodě	5 847
713: Izolace tepelné	215 030
762: Konstrukce tesařské	21 138
763: Dřevěná prefabrikace	474 226
764: Konstrukce klempířské	37 419
765: Krytiny tvrdé	27 195
766: Konstrukce truhlářské	177 491
767: Konstrukce zámečnické	52 468
771: Podlahy z dlaždic a obklady	15 904
776: Podlahy povlakové	114 932
781: Obklady keramické	43 427
784: Malby	41 735
731: Lokální vytápění	138 732
21: Elektromontáže	166 235
720: ZTI	161 748
799: VZT	114 862
0096: Bourací práce	80 211
Celkem (bez DPH)	2 198 163

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	%	Základna	Kč
Kompletační činnost zhotovitele	0,0	2 198 163	0
Provozní vlivy	0,5	2 198 163	10 991
Zařízení staveniště	1,2	2 198 163	26 378
Území se ztíženými výrobními podmínkami	1,0	2 198 163	21 982
CELKEM VRN			59 350,40

POKRYVACSKÉ A ZEDNICKE PRAC
MILAN HOŠŤAVIČKA
LIPOVÁ 34M
290 01 PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130108
č.ú.: 0500973319/0800

Pop. kód položky	ID	Popis	MJ	Vyměra celkem	Jedn. cena	Cena
------------------	----	-------	----	---------------	------------	------

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_02 Garsoniéry

2 198 163

25 621

004: Vodovodné konstrukce

1.	MAT_01	SP	Nosník U 240 - dodávka	kg	378,48	20,20	7 645
2.	417944315R00	SP	Osazení nosníků ocelových do stropní konstrukce	kg	378,48	29,00	10 976
3.	SPEC_01	SP	Sondy a průzkumné práce stropní konstrukce	kgf	1,0	2 500,00	2 500
4.	SPEC_02	SP	Realizační dokumentace pro stropní výměnu	kgf	1,0	4 500,00	4 500

0061: Omítky vnitřní

5.	612445210R00	SP	Stěrka sádrová hlazená, penetrace, tl 10 mm	m2	244,8	90,00	22 032
6.	612421637R00	SP	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	61,368	320,00	19 638

0062: Omítky - vnější

7.	622323041R00	SP	Hloubková penetrace podkladu	m2	61,2	32,25	1 974
8.	622421496R00	SP	Zateplovací systém vykytů, mineralní desky 180 mm, zapuštěná hmoždinka	m2	61,2	970,00	59 364
9.	622471522R00	SP	Omítka stěn, silikonová, probarvená s rýhov 2,0 mm, sl.4	m2	61,2	289,00	17 687
10.	622390622R00	SP	Montáž KZS, parapet, miner desky, stěrka+vyzt.lk.	m2	3,7	512,00	1 894
11.	622311750RT3	SP	Povrchová úprava ostění KZS s min.vlnou - s omítkou silikátovou 3,2 kg/m2	m2	5,12	1 389,00	7 112
12.	622421492R00	SP	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s lkaninou	m	26,2	83,00	2 175
13.	SPEC_01	SP	Odstranění stávajícího zateplovacího systému	m2	61,2	85,00	5 202
14.	SPEC_02	SP	demonitáž stávajícího oplechování vykytů	m	43,2	28,00	1 210

0063: Podlahy a podlahové konstrukce

15.	632441122R00	SP	Cementová lišta pěna tl. 45-50 mm, objem hm. Cca 500 kg/m3, pevnost 2 Mpa	m2	193,27	232,00	44 839
16.	631312131R00	SP	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, nad tl. 8 cm	m3	14,757	3 024,00	44 624
17.	713191100RT9	SP	Položení separační fólie - včetně dodávky fólie PE	m2	193,27	22,00	4 252

0094: Lešení

18.	942941021R00	SP	Montáž lešení tlž., řad s pod š 2,5, H 10 m, 300 kg	m2	257,24	50,00	12 862
19.	942944821R00	SP	Demont. lešení tlž. řad. bez podl. š 2,5 H10m 300kg	m2	257,24	35,00	9 003
20.	70921002	SP	Sit' na lešení ochranná s oky 1,80 x 15 m zelená	m2	257,24	23,90	6 148
21.	942944191R00	SP	Připl. za každý měsíc použití lešení k ceně 4021	m2	257,24	26,00	6 688
22.	941955001R00	SP	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	115,2	55,00	6 336

009: Přesun hmot HSV

23.	998011002R00	SP	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	43,1	253,00	10 904
-----	--------------	----	--	---	------	--------	--------

www.rvsCALC.cz

1.16 IČO: 61907227, DIČ: CZ5810130106
č.ú.: 0500973319/0800

5.6.2016

28

Por. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
------------------	----	-------	----	---------------	------------	------

711: Izolace proti vodě

24.	711212000R00	SP Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr	m2	20,4	27,50	561
25.	711212001R00	SP Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	20,4	253,50	5 171
26.	PH_001	SP Přesun hmot pro izolace proti vodě	%	2,0	57,32	115
						5 847

713: Izolace tepelné

27.	MAT_001	SP Parozábrana 180 g/m2 - Dodávka	m2	258,632	37,10	9 595
28.	713111211R00	SP Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů	m2	235,12	35,00	8 229
29.	MAT_001	SP Minerální vlna tl. 160 mm, lambda=0,033W (mK), cd=840 J/kgK	m2	266,013	245,00	65 173
30.	MAT_002	SP Minerální vlna tl. 100 mm, lambda=0,033W (mK), cd=840 J/kgK	m2	316,275	153,00	48 390
31.	MAT_003	SP Minerální vlna tl. 50 mm, lambda=0,035W (mK), cd=840 J/kgK	m2	133,332	76,52	10 203
32.	71311130R00	SP Izolace tepelné stropů, vložení mezi krovy	m2	266,011	55,00	14 631
33.	713111121R00	SP Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m2	399,34	48,00	19 168
34.	713131121R00	SP Izolace tepelné stěn přichycením drátem	m2	50,262	76,52	3 846
35.	MAT_01	SP Akustická těžká minerální vlna do 150 kg/m2 - tl. 50 mm	m2	216,872	76,52	16 595
36.	MAT_02	SP Těžká minerální vlna do 150 kg/m2 - tl. 200 mm	m2	37,633	250,00	9 408
37.	71312111R00	SP Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	242,383	23,00	5 575
38.	PH_001	SP Přesun hmot pro izolace tepelné	%	2,0	2 108,14	4 216
						215 030

762: Konstrukce tesafské

39.	762900040RAC	SP Demontáž samostatných prvků krovů - laťování	m2	44,217	22,00	973
40.	762900040RAB	SP Demontáž samostatných prvků krovů - bednění	m2	44,217	48,00	2 122
41.	762340030RAA	SP Lafování střešních rozteč 22 cm - latě 3 x 5 cm, včetně dodávky leživa	m2	44,217	88,00	3 891
42.	762340010RAC	SP Bednění střech z prken na sraz - prkna tloušťky 32 mm, včetně dodávky	m2	44,217	308,40	13 637
43.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce tesafské	%	2,5	206,23	516
						21 138

763: Dřevěná prefabrikace

44.	342261264R00	SP Příčka SDK ocel.kce, 2x oplášt. tl. 435 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min. zvukové izolaci	m2	1,757	1 735,00	3 048
45.	342261213RT4	SP Příčka SDK ocel.kce, 2x oplášt. tl. 200 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min. zvukové izolaci	m2	96,275	1 283,00	123 521
46.	342415227RT1	SP Předstěna SDK ocel.kce, 2x oplášt. tl. 235 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min. zvukové izolaci	m2	2,507	895,00	2 244
47.	342278221RT4	SP Příčka sádrokart. dvoř. oc. kce, 2x opl. tl. 150 mm zvukové izolaci	m2	17,016	938,00	15 961
48.	342262111R00	SP Příčka sádrokart. dvoř. oc. kce, 2x opl. tl. 125 mm zvukové izolaci	m2	99,778	865,00	86 308
49.	342 422 211.	SP Předstěna SDK ocel.kce, 2x oplášt. tl. 100 mm desky požární odolnost EI30, tl. 12,5 mm, výplň min. zvukové izolaci	m2	3,69	705,00	2 602
50.	342263310RT2	SP Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umyvadla do ocelové konstrukce, typ 0.50.10	kus	4,08	446,00	1 820
51.	342263320RT2	SP Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC - rám pro tělesně postižené, typ P-03001VACSKÉ, tl. 20 mm, výplň min. zvukové izolaci	m2	2,04	1 289,00	2 630
						474 226

www.nivcal.cz

2/6

5.6.2016

29

290 01 SODEBRADY
LIPŮVKA 34/VI
MILAN HOZEVICHA
IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010
Č.Ú.: 0109753100000

Por. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
52.	SPEC_001	SP Obklad vnitrku vikytů, desky prostiřozární 1x 12,5 mm	m2	24 884	855,00	21 105
53.	342264051RT4	SP Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. Konstr. desky II. 12,5 mm, bez izolace	m2	235,124	511,00	120 149
54.	349 288 451.	SP Připlatek za desky SDK 2x12,5 REI 30 - zesílení SDK podhledu	m2	235,124	311,00	73 124
55.	416021224R00	SP Podhledy SDK, kovová kce CD. Zk deska RFI 12,5 mm	m2	16,381	758,00	12 417
56.	PH_001	SP Přesun hmot pro dřevěnou prefabrikaci	%	2,0	4 649,27	9 299
764: Konstrukce klempířské						37 419
57.	SPEC_01	SP K01 - vnější parapet 4710/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	2 345,00	2 345
58.	SPEC_03	SP K03 - vnější parapet 4730/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	2 356,00	2 356
59.	SPEC_05	SP K05 - vnější parapet 6200/230 mm, materiál TiZn, na příponky	kus	1,0	3 090,00	3 090
60.	SPEC_08	SP K08 - oplechování vykyje, materiál TiZn, RS 300 mm	m	13,643	465,00	6 344
61.	SPEC_09	SP K09 - oplechování vykyje, materiál TiZn, RS 400 mm	m	36,083	620,00	22 371
62.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce klempířské	%	2,5	365,06	913
765: Krytiny tvrdé						27 195
63.	765312813R00	SP Demontáž krytiny dvoudrážk., na suchu, pro použití	m2	44,217	31,00	1 371
64.	765950010RAB	SP Přiložení pálené krytiny - drážková	m2	44,217	135,00	5 969
65.	MAT_01	SP Dodávka pojistné fólie TYVEK SOFT ANTIREFLEX	m2	48,639	42,00	2 043
66.	765901101R00	SP Zakrytí podstřešní fólií	m2	44,217	35,00	1 548
67.	765311723R00	SP Větrací mřížka okapní 5000 x 100 mm - D+M	m	58,956	48,00	2 830
68.	SPEC_01	SP Připlatek za přeprnu větrací mřížky drátky	m	58,956	32,00	1 887
69.	SPEC_02	SP Mechanické vyčištění větrací spáry	m	58,956	15,00	884
70.	SPEC_03	SP Pronájem montážní plošiny	den	1,0	5 000,00	5 000
71.	SPEC_04	SP D+M bezpečnostního zachytého systému dle samostatného návrhu	kpl	1,0	5 000,00	5 000
72.	PH_001	SP Přesun hmot pro krytiny tvrdé	%	2,5	265,31	663
766: Konstrukce truhlářské						177 491
73.	SPEC_01	SP D01L - dveře vnitřní hladké piné 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	2,0	6 455,00	12 910
74.	SPEC_02	SP D02L - dveře vnitřní hladké piné 700/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	7 863,00	7 863
75.	SPEC_03	SP D03L - dveře vnitřní hladké piné 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	2,0	6 455,00	12 910
76.	SPEC_05	SP D05L - dveře vnitřní hladké piné 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, PO E1300P3-Sm-C, samozavírač	kus	1,0	9 382,00	9 382
77.	SPEC_06	SP D06SP - dveře vnitřní hladké piné 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka	kus	1,0	6 455,00	6 455
78.	SPEC_08	SP D08L - dveře vnitřní hladké piné 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
79.	SPEC_09	SP D09P - dveře vnitřní hladké piné 900/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, E1300P3-Sm-C, samozavírač	kus	1,0	9 382,00	9 382

www.enrCALC.cz

3 z 6

5.6.2016

290,35 PODEBRADY
LÝDŮVA 34/VI
MILAN TOUŽEVÍČEK J.O
VĚSTNICKÉ A ZEDNICKÉ PRÁČE
ICO: 61609227, DIČ: CZ581013010E
Č.J.: 0500873319/0800

30

Por. Kód položky	ID	Popis	MJ	Vyměra celkem	Jedn. cena	Cena
80.	SPEC_10	SP D10P - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
81.	SPEC_11	SP D11P - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
82.	SPEC_13	SP D13P - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, větrací mřížka plastová 462x124 mm	kus	1,0	6 798,00	6 798
83.	SPEC_15	SP D15L - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, ocelová zárubeň do SDK, šlitkové bezpečnostní kování, bezpečnostní vložka, E130DP3-Sm-C, samozavírac	kus	1,0	9 382,00	9 382
84.	SPEC_16	SP D+M systému centrálního klíče	kpl	1,0	11 960,00	11 960
85.	SPEC_17	SP P01 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 700/200 mm	kus	1,0	298,00	298
86.	SPEC_18	SP P02 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 800/200 mm	kus	2,0	310,00	620
87.	SPEC_19	SP P03 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 800/200 mm	kus	1,0	307,00	307
88.	SPEC_21	SP P05 - dveřní práh dubový, 2 x olejovaný 700/125 mm	kus	1,0	268,00	268
89.	SPEC_22	SP T01 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 4170/315 mm	kus	1,0	1 910,00	1 910
90.	SPEC_25	SP T04 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 2400/240 mm	kus	1,0	960,00	960
91.	SPEC_27	SP T06 - parapet vnitřní PVC bílý hladký - fólie, včetně krytek 3600/315 mm	kus	1,0	1 649,00	1 649
92.	SPEC_30	SP T09 - dveře vnitřní hladké plně 800/1970 mm, obložková zárubeň, větrací mřížka plastová	kus	1,0	8 104,00	8 104
93.	SPEC_31	SP T09 - D + M kuchyňská linka v m.č. 308 atyp včetně horních skříněk, spotř. - viz. výpis	kus	1,0	27 941,00	27 941
94.	SPEC_32	SP T10 - D + M kuchyňská linka v m.č. 313 atyp včetně horních skříněk, spotř. - viz. výpis	kus	1,0	24 518,00	24 518
95.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské	%	2,0	1 740,11	3 480
767: Konstrukce zámečnické						52 468
97.	SPEC_01	SP S01 - přenosný hasiči přístroj - typ 113B - D+M	kus	1,0	1 446,00	1 446
98.	SPEC_02	SP S02 - přenosný hasiči přístroj - typ 55B - D+M	kus	1,0	500,00	500
99.	SPEC_05	SP S05 - revizní dvířka do SDK podhledu 400x400/15 mm, PO E130 DP1	kus	1,0	5 530,00	5 530
100.	SPEC_06	SP S06 - repase ocelového zábradlí na schodišti, barva antracit	m	15,0	1 642,00	24 630
101.	SPEC_07	SP S07 - součást ÚT	kus	-	-	-
102.	SPEC_08	SP S08 - součást ÚT	kus	-	-	-
103.	SPEC_09	SP S09 - ocelová konstrukce pro požární podhled, sloupky, IPE 80, IPE 100	kg	217,23	89,00	19 333
104.	PH_001	SP Přesun hmot pro konstrukce zámečnické	%	2,0	514,39	1 029
771: Podlahy z dlaždic a obklady						15 904
105.	MAT_01	SP Dodávka keramické dlažby dle výběru investora	m2	20,709	250,00	5 177
106.	771120111R00	SP Klázení dlaždic na stěpnice do tmele, jedna řada	m	11,22	146,00	1 638
107.	771120211R00	SP Klázení dlaždic na podstěpnice do tmele, 1 řada	m	11,22	75,00	842
108.	771121213R00	SP Klázení dlažby keramické do TM, vel. do 400x400 mm	m2	12,689	320,00	4 060
109.	MAT_02	SP Sokl keramický - v. 100 mm - Dodávka	m	19,569	120,00	2 348
110.	771130111R00	SP Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m2	19,569	78,00	1 526
111.	PH_001	SP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic a obklady	%	2,0	155,92	312

31

Popř. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
776: Podlahy povlakové						
112.	MAT_01	SP Vynilová podlaha tl. 2 mm dekor dle výběru investora - DODÁVKA	m2	137,195	525,00	114 932
113.	776511000RT1	SP Lepení povlakových podlah z pásů pryžových - pouze položeni- pryž ve specifikaci	m2	130,662	140,00	72 027
114.	MAT_02	SP Sokl podlahový natežený z podlahových dílců - v. 100 mm	m	146,13	108,00	18 293
115.	776411000RT1	SP Lepení podlahových soklíků pryžových - pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	146,13	45,00	15 782
116.	PH_001	SP Přesun hmot pro podlahy výšové	%	2,0	1 126,78	6 576
						2 254
						43 427
781: Obklady keramické						
117.	MAT_01	SP Dodávka keramických obkladů dle výběru investora	m2	70,959	250,00	17 740
118.	78147106R00	SP Oklad vnitř stěn keram glazovaný, 20x10 cm	m2	64,507	350,00	22 578
119.	781101210R00	SP Penetrace podkladu pod obklady	m2	64,507	35,00	2 258
120.	PH_001	SP Přesun hmot pro obklady keramické	%	2,0	425,75	852
						41 735
121.	784191101R00	SP Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	732,194	15,00	10 983
122.	784195222R00	SP Malba tekutá, barva, 2 x	m2	732,194	42,00	30 752
123.	731_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení ÚT (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	138 732,00	138 732
124.		SP Kompletní dodávka a montáž silnoproudých rozvodů (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	166 235,00	166 235
						161 748
125.	720_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení ZTI (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	161 747,80	161 748
126.	728_001	SP Kompletní dodávka a montáž rozvodů a zařízení VZT (viz. samostatný výkaz)	kpl	1,0	114 862,00	114 862
						80 211
0096: Bourací práce						
127.	762331951R00	SP Vyřezání části střešní vazby nad 450 cm2, do tl. 3 m	m	5,7	124,00	707
128.	762422188RT1	SP Podchycení stávajících nosných konstrukcí krovu	kpl	1,0	1 500,00	1 500
129.	963051113R00	SP Vysekání otvorů ve stropích železobetonových (uložení ocelové výměny)	m3	0,513	2 994,00	1 536
130.	965042141RT1	SP Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 - ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	17,213	1 228,00	21 137
131.	965082941R00	SP Odstranění násepů tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	6,455	202,00	1 304
132.	SPEC_001	SP Zřízení prostupů pro instalaci profeseí	kpl	1,0	3 000,00	3 000
133.	962032248R00	SP Vybourání otvorů ve zdivu cihelném do 4 m2	m3	0,572	1 158,00	663
134.	963054949R00	SP Bourání železobetonových schodnic	m3	0,255	1 254,00	320
135.	975200010R40	SP Podchycení nadzákladového zdiva výška do 3 m	m3	0,867	1 754,00	1 521
136.	979 011 111.	SP Svislá doprava sutí a vybouraných hmot - doprava za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím t		47,685	128,00	6 104
137.	979 011 121.	SP Svislá doprava sutí a vybouraných hmot - doprava za každé další podlaží		95,37	89,00	8 488

www.ivocalc.cz

316

5.4.2016

32

POKRYVACÍ PRÁCE
MILAN HODZVILKA
KVA SAJMI
290 00
PODEBRADY
IČO: 61607297-015 CZ5510130101
č.ú.: 05000973319191000

Pop. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
138.	979 082 111.	SP Vnitrostátní doprava suší a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	47,685	131,00	6 247
139.	979 082 121.	SP Vnitrostátní doprava suší a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	95,37	22,80	2 174
140.	979 088 212.	SP Naládkání na dopravní prostředky pro vodrovnné přemístění - naládkání suší a vybouraných hmot	t	47,685	90,00	4 292
141.	979 084 216.	SP Vodrovnná doprava vybouraných hmot po suchu - bez naložení, ale se složením, do 5 km	t	47,685	220,00	10 491
142.	979 082 121.	SP Příplatek k ceně vodrovnné doprava vybouraných hmot po suchu - za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	238,425	9,00	2 146
143.	POPLATEK	SP Poplatek za skládku suší - skládkovnné	t	47,685	180,00	8 583

POKRYVÁPSKÉ A ZEMNÍ PRÁCE
MILAN HAVELKA
Lipová 64-0/1
290 01-PODEBRADY
IČO: 61907227, DIČ: CZ5610130106
č.ú.: 0500973319/0800

33

Pop. Kód položky	ID	Popis	MJ	Vyměra celkem	Jedn. cena	Cena
------------------	----	-------	----	---------------	------------	------

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_02 Garsoniery

138 732

138 732

731: Lokální vytápění

1.	SPEC_001	SP Nápojení na stávající otopnou soustavu	kpl	4,0	1 300,00	5 200
2.	733122123R00	SP Přípojky na stoupačky potrubí D 0,5/18	kus	8,0	230,00	1 840
3.	733189455RT1	SP Potrubí měděné D 18 x 1 mm, polotvrdé - stoupačky	m	20,0	230,00	4 600
4.	733161104R00	SP Potrubí měděné D 15 x 1 mm, polotvrdé	m	73,8	215,00	15 867
5.	733161106R00	SP Potrubí měděné D 18 x 1 mm, polotvrdé	m	8,8	230,00	2 024
6.	733161107R00	SP Potrubí měděné D 22 x 1 mm, polotvrdé	m	4,2	260,00	1 092
7.	713 211 544.	SP Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu B 20 mm DG 15/20	m	73,8	35,00	2 583
8.	713 211 586.	SP Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu B 20 mm DG 18/20	m	8,8	37,00	326
9.	713 211 592.	SP Izolace potrubí návleky izolačními (polyetylen) včetně dodávky materiálu B 20 mm DG 22/20	m	4,2	42,00	176
10.	733190106R00	SP Tisková zkouška potrubí	m	106,8	30,00	3 204
11.	734234143R00	SP Kohout kulový s vypouš. vnitř. -vmitř DN 15	kus	4,0	360,00	1 440
12.	734221672RT3	SP Hlavice ovládání ventilů termostat RD 80 R - Heimeier hlavice K 6000-00	kus	9,0	650,00	5 850
13.	734263714R00	SP Šroubení uzavíratelné DN 15	kus	2,0	160,00	320
14.	736288411RT2	SP Armatura kompaktní přípojovací DN 15	kus	3,0	860,00	2 580
15.	SPEC_002	SP Drobný nespécifikovaný materiál	kpl	1,0	6 020,00	6 020
17.	MAT_002	SP ocelové deskové těleso VK 21-6100-6	kus	1,0	4 800,00	4 800
18.	MAT_003	SP ocelové deskové těleso VK 21-6100-C	kus	1,0	4 800,00	4 800
20.	MAT_005	SP ocelové deskové těleso VK 21-3100-6	kus	2,0	4 860,00	9 720
22.	MAT_007	SP ocelové deskové těleso VK 21-3120-C	kus	1,0	5 050,00	5 050
23.	MAT_008	SP ocelové deskové těleso VK 21-6160-C	kus	3,0	5 430,00	16 290
24.	MAT_009	SP ocelové deskové těleso VK 22-5100-6	kus	1,0	5 400,00	5 400
26.	MAT_011	SP ocelové deskové těleso VK 22-6100-6	kus	1,0	4 800,00	4 800
28.	MAT_013	SP držák deskových těles závěsný-pár	kus	9,0	140,00	1 260
29.	735129140R00	SP Montáž otopných těles ocelových deskových	kus	9,0	1 050,00	9 450
30.	MAT_014	SP trubkové otopné těleso	kus	2,0	2 600,00	5 200
31.	MAT_015	SP trubkové otopné těleso elektrické	kus	2,0	2 020,00	4 040
32.	735179110R00	SP Montáž otopných těles koupelnových (žezlíků)	kus	4,0	1 600,00	6 400
33.	SPEC_001	SP Stavební přípomoc - sekání drážek, prostupy atd	kus	1,0	8 400,00	8 400

POKRYTÍ POKRYTÍ A ZEDNÍ PRÁCE
MILAN HOLZVICH
KOPOVA 36/VI
289 01 PODEBRADY
ICO: 6766227, DIČ: CZ5810130107
č.ú.: 05009733190800

34

Poř. ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
---------	-------	----	---------------	------------	------

Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23

SO_02 Garsoniery

166 235

166 235

21: Elektromontáže

1.	SP	Rozvaděč RP	kus	1,0	7 890,00	7 890
3.	SP	Rozvaděč Rb1, Rb2	kus	1,0	13 200,00	13 200
5.	SP	Úprava stávajícího rozvaděče R1	kus	1,0	5 241,00	5 241
6.	SP	Záložní zdroj LPS	kus	1,0	4 022,00	4 022
2) Instalační přístroje						
1.	SP	Spínač jednopólový 230V/10A - komplet D+M	kus	10,0	112,00	1 120
2.	SP	Spínač jednopólový s krytím IP44 230V/10A- komplet D+M	kus	1,0	261,00	261
3.	SP	Spínač tlačítko 230V/10A - komplet D+M	kus	4,0	111,00	444
4.	SP	Spínač sériový 230V/10A - komplet D+M	kus	4,0	118,00	472
5.	SP	Schodišťový přepínač 230V/10A - komplet D+M	kus	6,0	111,00	666
6.	SP	Schodišťový přepínač dvojitý 230V/10A - komplet D+M	kus	1,0	148,00	148
7.	SP	Přepínač křížový 230V/10A - komplet D+M	kus	2,0	136,00	272
8.	SP	Jednoduchá zásuvka 230V/16A - komplet D+M	kus	37,0	186,00	6 882
10.	SP	Tlačítko pro nouzové vypnutí napájení, červené, nástěnné, kryté sklem, 1x rozpinací kontakt, GEWISS GW 42 201 TOTAL STOP, CENTRAL STOP, 10A/230V, IP 65 - D+M	kus	1,0	838,00	838
11.	SP	Tlačítko nouzové a poplachové, zapuštěné, kryté sklem vč kladívka, samozhášivý plast, 2A/230V - D+M	kus	5,0	1 243,00	6 215
12.	SP	Přístrojové rámečky a vácérámečky	kpl	1,0	1 500,00	1 500
13.	SP	Instalační a přístrojové krabice pod omítku	kpl	1,0	255,00	255
14.	SP	Doběh ventilátoru - D+M	ks	4,0	183,00	732
15.	SP	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,0	800,00	800
16.	SP	Nouzové svídlo nástěnné s vyznačením směru úniku, 8W, 1 hod, autotest IP 65, vč Světelných zdrojů - D+M	kus	10,0	960,00	9 600
3) Kabely						

PGARYVĚSKÉ A ZEDNÍČKÉ PŘÍJ.
MILAN HOUZVÍČKA

BRNOVA 34MI

2024/11/14

PODĚBRADY

IČO: 61967622, DIČ: CZ561013010F

č.ú.: 050097331910800

35

1.	SP	CHXKH-V-J 3x6 - D+M	m	10,0	76,00	760
2.	SP	CHXKH-V-J 3x2,5 - D+M	m	20,0	45,00	900
3.	SP	CHXKH-V-J 3x1,5 - D+M	m	11,0	38,00	418
4.	SP	CHXKH-V-O 5x1,5 - D+M	m	142,0	46,00	6 532
5.	SP	CYKY-J 5x6 - D+M	m	32,0	76,00	2 432
6.	SP	CYKY-J 5x2,5 - D+M	m	32,0	36,00	1 152
7.	SP	CYKY-J 5x1,5 - D+M	m	39,0	37,00	1 443
8.	SP	CYKY-J 3x2,5 - D+M	m	395,0	27,00	10 665
9.	SP	CYKY-J 3x1,5 - D+M	m	440,0	18,00	7 920
10.	SP	CYKY-O 3x1,5 - D+M	m	115,0	19,00	2 185
11.	SP	Vodič CYA 4 z2 - D+M	m	94,0	16,00	1 504
12.	SP	Vodič CYA 16 z2 - D+M	m	37,0	48,00	1 776
13.	SP	Ukončení kabeláže	kpl	1,0	750,00	750
14.	SP	Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky)	kpl	1,0	1 890,00	1 890
4) Kabelové trasy, ostatní materiál						
1.	SP	Instalační plastová trubka, vnitřní průměr 16-40, ohebná - D+M	m	330,0	10,00	3 300
2.	SP	Plechové zábrity, upevňovací a závěsný materiál, ocelové kce atd. dle potřeby	kpl	1,0	3 750,00	3 750
3.	SP	Požární ucpávky	kpl	1,0	3 000,00	3 000
5) Systémy slaboproudu						
1.	SP	Optickoakustický hlásič autonomní - D+M	kus	6,0	500,00	3 000
6) Ostatní						
1.	SP	Připomocné práce (sekání dražek a prostupů, vrtání ve stěnách apod.)	kpl	1,0	9 500,00	9 500
2.	SP	Pojištění nad rámec běžného pojištění zhotovitele	kpl	1,0	3 000,00	3 000
3.	SP	Ostatní náklady (režie, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, zkoušky, revize atd.)	kpl	1,0	29 800,00	29 800
4.	SP	Projekt skutečného provedení	kpl	1,0	5 000,00	5 000
5.	SP	Autorský dozor	kpl	1,0	5 000,00	5 000

POKRYVÁČSKÉ A ZEDNÍČKÉ FIRM
MILAN HOZŤVÍČKA
LIPŮVKA 444M
290 07 KŘEŠEBRADY
IČO: 61607227, DIČ: CZ561013010F
Č.Ú.: 05000973319/0800

26

Pop. Kód položky	ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
------------------	----	-------	----	---------------	------------	------

**Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_02 Garsoniéry**

161 748

161 748

720: ZTI

Vnitřní kanalizace							
1.	SPEC_001	SP	Napojení na stávající odpadní potrubí	kpl	4,0	1 600,00	6 400
2.	721176115R00	SP	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	10,0	125,00	1 250
3.	721176105R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	6,5	125,00	813
4.	721176135R00	SP	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené D 110 x 2,7 mm	m	3,1	125,00	388
5.	721176134R00	SP	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené D 75 x 1,9 mm	m	5,0	105,00	525
6.	721176104R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,2	105,00	336
7.	721176103R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	14,5	45,00	653
8.	721176102R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	9,4	45,00	423
9.	721176101R00	SP	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	3,8	40,00	152
10.	721194105R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 50 x 1,8	kus	6,0	1 230,00	7 380
11.	721194104R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 40 x 1,8	kus	3,8	1 230,00	4 674
12.	721194103R00	SP	Vyvedení odpadních výustek D 32 x 1,8	kus	2,0	1 230,00	2 460
13.	SPEC_002	SP	Fianky a tvarovky - D+M	kpl	1,0	6 000,00	6 000
14.	721273144R00	SP	Nástavec větrací z PVC D 75 mm, délka 920 mm	kus	1,0	1 300,00	1 300
15.	721273145R00	SP	Nástavec větrací z PVC D 110 mm, délka 930 mm	kus	1,0	1 600,00	1 600
16.	MAT_001	SP	Sifon dřezový 50 705 BP dodávka	kus	2,0	115,00	230
17.	725869203R00	SP	Montáž uzávěrek zápach dřez, jednoduchý D 32	kus	2,0	65,00	130
18.	MAT_002	SP	Sifon umyvadlový plast 40 mm	kus	4,0	105,00	420
19.	725869101R00	SP	Montáž uzávěrek zápach umyvadlových D 32	kus	4,0	65,00	260
21.	725860224R00	SP	Sifon ke sprchové vaničce PP HL 522, D 40/50 mm - D+M	kus	1,0	890,00	890
22.	725860724R00	SP	Podlahová vpusť se spodním odpadem DN 70	kus	1,0	1 526,00	1 526
23.	SPEC_003	SP	ČS - čerpací stanice odpadních vod - D+M	kpl	1,0	8 550,00	8 550
24.	SPEC_004	SP	ČS1 - čerpací stanice odpadních vod - D+M	kpl	1,0	13 120,00	13 120
26.	SPEC_006	SP	Zednické práce a přípomoc	kpl	1,0	9 324,00	9 324
27.	721290111R00	SP	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	55,0	25,00	1 375
Vnitřní vodovod							
1.	722254221RT1	SP	Hydrantový systém D25, box prosklený - průměr 25/20, stálovará hadice	kpl	1,0	7 580,00	7 580
2.	722259201R00	SP	Montáž hydrantového systému D25	kpl	1,0	789,00	789

37

POKRYVACSKÉ A ZAKRYVACÍ PRÁCE
MILAN HOŘÁČKA
LIPNOVA 30/VI
290 03 PODEBRADY
IČO: 61902287, DIČ: CZ681013011
TEL: 0500873319/9000

3.	722130232R00	SP	Potrubi z trub závit pozink svařovan. 11343.DN 20	m	3.5	315.00	1 103
4.	722144281R00	SP	Potrubi z trub závit pozink svařovan. 11343.DN 20 - svislé	m	2.8	328.00	918
5.	722181233RT8	SP	Izolace návěšková tl. stěny 13 mm - vnitřní průměr 25 mm	m	6.3	58.00	365
6.	722172411R00	SP	Potrubi z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	55.0	35.00	1 925
7.	722172412R00	SP	Potrubi z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16	m	30.0	56.00	1 680
8.	722181232RZ6	SP	Izolace návěšková tl. stěny 9 mm - vnitřní průměr 20 mm	m	55.0	20.00	1 100
9.	722181232RT8	SP	Izolace návěšková tl. stěny 9 mm - vnitřní průměr 25 mm	m	30.0	23.00	690
10.	SPEC_001	SP	Rohový ventil T66-15 - D+M	kus	9.0	130.00	1 170
11.	722220112R00	SP	Nástělnka pro rohový ventil G 3/4	kus	9.0	75.00	675
12.	725845111RT1	SP	Baterie sprchová nástěnná ruční, včetně hadice a hlavice - D+M	kus	2.0	1 350.00	2 700
13.	725823514R00	SP	Baterie dřezová stoján. ruční - D+M	kus	2.0	1 290.00	2 580
14.	725823121RT0	SP	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvor odpadu	kus	3.0	1 380.00	4 140
15.	722290234R00	SP	Proplach a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	85.0	35.00	2 975
16.	SPEC_002	SP	Zednické práce a přípomocce	kpl	1.0	4 500.00	4 500
Zarifsoaci předměty							
2.	725017161R00	SP	Umyvadlo 50 x 41 cm, bílé	kus	4.0	860.00	3 440
3.	725017351R00	SP	Umyvadlo 40 x 31 cm, bílé	kus	1.0	820.00	820
4.	725219201R00	SP	Montáž umyvadel na konzoly	kus	5.0	820.00	4 100
5.	725013165R00	SP	Klozet kombi s nádrž s armat. odpad svislý	kus	2.0	3 260.00	6 520
7.	725119305R00	SP	Montáž klozetových mís kombinovaných	kus	2.0	640.00	1 280
8.	MAT_001	SP	Sprchová vanička	kus	2.0	4 000.00	8 000
9.	725249102R00	SP	Montáž sprchových mís a vaniček	kus	2.0	1 300.00	2 600
10.	MAT_002	SP	Sprchový kout	kus	2.0	5 800.00	11 600
11.	725249103R00	SP	Montáž sprchových koutů	kus	2.0	1 800.00	3 600
12.	MAT_003	SP	Dřez nerez jednoduchý s odkapávačem	kus	2.0	2 230.00	4 460
13.	725319101R00	SP	Montáž dřezů jednoduchých	kus	2.0	830.00	1 660
14.	SEC_001	SP	Zednické práce a přípomocce	kpl	1.0	8 000.00	8 000

POKRYVACSKÉ A ZEDNICKÉ PRÁCE

MILAN HOLUŠVIČKA

LIPOVA 24/VI

290 01 PRAHA

IČO: 61907227, DIČ: CZ581013010K

č.ú.: 05000733190900

Prof. ID	Popis	MJ	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
----------	-------	----	---------------	------------	------

**Obytná půdní vestavba DC Milovice - Dětská 361, Milovice, 289 23
SO_02 Garsoniéry**

114 862

728: VZT

114 862

1.	SP	Axiální ventilátor, výkon 105 W, součástí pozice regulace s ovladačem a el. propojením, 2 pružné mažety d. 315 mm	kpl	1,0	12 044,00	12 044
2.	SP	Radiální ventilátor	kus	5,0	5 200,00	26 000
3.	SP	Kuchyňská digestoř	kus	4,0	4 011,00	16 044
5.	SP	Klapka do čtyřhranného potrubí se servohonem 200x200	kus	1,0	2 840,00	2 840
11.	SP	Výfuková hlavice d. 200 mm, V=330 m ³ /h, přírubový spoj, obvodový plášť, odvodní kanálek, kotvící oka a síta, materiál Pz plech, spoje elektrickým svářením	kus	2,0	3 080,00	6 160
12.	SP	Výfukový šikmý kus, d. 125 mm, V=100-130 m ³ /h, ochranná mřížka, materiál Pz plech	kus	2,0	560,00	1 120
13.	SP	SPIRO potrubí d. 80 mm	m	4,5	168,00	756
14.	SP	SPIRO potrubí d. 100 mm	m	2,5	196,00	490
15.	SP	SPIRO potrubí d. 125 mm	m	8,0	248,00	1 984
16.	SP	SPIRO potrubí d. 200 mm	m	5,5	266,00	1 463
18.	SP	Čtyřhranné potrubí	m ²	22,5	800,00	18 000
19.	SP	Protipožární izolace	m ²	22,5	240,00	5 400
20.	SP	Montáž, zprovoznění, zaregulování	kpl	1,0	22 561,00	22 561

UNICKE PRÁCE
 OUVĚŘENÁ
 JAKO
 -OUBĚŘENÁ
 IČ: CZ5810190106
 IČ: 01910600