



Číslo smlouvy objednatele:
Veřejná zakázka č.:
Identifikátor zakázky č.:

4/034/007/2015
VZ 20.15
P15V00000020

Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih		
EVIDENČNÍ ČÍSLO		
15	428	INV
rok	poř. číslo	zkr. odb.

Smlouva o dílo

Smluvní strany

Název: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih
na adrese: ul. Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
zastoupený: Bc. Martinem Bednářem, starostou
IČ: 00845451 ev. č. 04
DIČ: CZ00845451
Bankovní spojení: KB Ostrava-Hrabůvka
Č. účtu: 1520761/0100

dále jen objednatel

název/jméno a příjmení: SV UNIPS s.r.o.
se sídlem/místem podnikání: Bílovecká 106/9, 721 00 Ostrava-Svinov
zastoupena/jednající: Ing. Stanislavem Březinou – jednatelem společnosti
IČ: 48391204
DIČ: CZ48391204
Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Ostrava
Č. účtu: 3500950217/0100
Zapsána v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 6113

dále jen zhotovitel

Obsah smlouvy

Čl.I.

Základní ustanovení

1. Tato smlouva o dílo je uzavřena podle § 2586 až 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
3. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je podnikatel a smlouvu uzavírá při svém podnikání.
5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy, a to ve výši 50.000.000,00 Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
7. Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a že v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
8. Zhotovitel stavby, která je předmětem této smlouvy ani osoba s ním propojená, nesmí u této stavby provádět technický dozor.

9. Smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih ze dne 18. 6. 2015 pod usn. 0992/25

Čl.II.

Předmět smlouvy a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele, a to v předem stanovené době dílo – stavbu s názvem:

„Rekonstrukce bytového domu Pavlova 67, Ostrava-Zábřeh“

v souladu s příslušnými právními předpisy, ustanoveními této smlouvy a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky VZ 20.15, jejíž součástí je projektová dokumentace zpracovaná firmou: STAVINS s.r.o., IČ: 26847141, datum 04 – 08/2014, označení projektu: „Rekonstrukce bytového domu Pavlova 67, Ostrava-Zábřeh“ (dále jen „stavba“ nebo „dílo“).

Rozsah díla je vymezen nabídkou zhotovitele ze dne 11. 5. 2015, která je součástí realizační dokumentace stavby.

2. Dále je v případě potřeby součástí provedení díla dle této smlouvy:

- poskytnutí projekční a inženýrské činnosti potřebné k zajištění hlavního předmětu smlouvy;
- zpracování projektu zařízení staveniště včetně prověření podzemních sítí a zajištění stavebního povolení pro zařízení staveniště včetně úhrady všech nákladů spojených s jeho zřízením, nájmem a provozem, vybudování ZS a deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu a následné předání ploch;
- zajištění a úhrada médií - elektro, tepelné energie a vody pro stavební a sadové účely a jejich měření na vlastní náklady, pokud nebude dohodnuto jinak;
- zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými orgány; osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, úhrada všech nákladů s tím spojených včetně uvedení do původního stavu a navrácení jejich správci;
- zpracování a aktualizace harmonogramu výstavby a zásad organizace výstavby;
- zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a jeho předání objednateli před zahájením prací;
- zajištění funkce odpovědného geodeta (v případě potřeby) po dobu realizace stavby;
- zajištění vytyčení inženýrských sítí před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a jejich zpětného písemného předání jednotlivým správcům;
- zajištění geometrického plánu dokončené stavby a geometrického plánu pro smlouvy o věcných břemenech vkládaných do katastru nemovitostí; zajištění geodetického plánu skutečného provedení staveb a sítí, které se nevkládají do katastru nemovitostí;
- zajištění a dodání dvou vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby; zajištění a dodání 1 CD fotodokumentace stavby;
- likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad;
- plnění podmínek územního rozhodnutí a dalších příslušných povolení, rozhodnutí a požadavků dotčených orgánů a organizací souvisejících s realizací stavby;
- převzetí veškerých povinností vyplývajících ze stavebního povolení za objednatele (stavebníka);
- zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům;
- denní udržování čistoty na veřejných komunikacích dotčených stavbou;
- provedení předepsaných měření, individuálních a komplexních zkoušek a předání dokladů, atestů a prohlášení o jejich provedení zadavateli. Úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla;
- zajištění a úhrada odpojení (resp. připojení) sítí dle projektu (např. plyn, elektřina pro jednotlivé uživatele);

- zajištění provozních řádů a návodů k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, z toho jedno na disketách nebo CD ROM, včetně schválení a zaškolení obsluhy;
 - zajištění závazných stanovisek dotčených orgánů k užívání stavby;
 - zhotovitel je povinen se na vyzvání objednatele (v případě nutnosti stavebního povolení) zúčastnit kolaudace stavby a převzít k plnění díla požadavky kolaudačního orgánu;
3. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných okolností, které vyžadují změny oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce). Zhotovitel se tyto práce a služby zavazuje realizovat. V případě požadavku na provedení víceprací zapíše objednatel požadavek do stavebního deníku, zhotovitel požadavek ocení dle jednotkových cen použitých z nabídkového položkového rozpočtu a není-li toto možné, pak se položky stavebních a montážních prací nacení podle ceníku stavebních prací společnosti ÚRS Praha, a.s. v cenové soustavě ÚRS platného v době realizace těchto víceprací, přičemž ocenění bude poníženo dle poměru nabídkové ceny zhotovitele a předpokládané ceny veřejné zakázky 56,77 %. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
 4. V případě požadavku prací, které nebudou prováděny, objednatel zapíše svůj požadavek do stavebního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu. O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo.
 5. Zhotovitel se zavazuje, že provede dodatečně požadované práce, které vyplynou ze závěrečné kontrolní prohlídky stavby, popř. z komplexního vyzkoušení.
 6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje dílo převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou a to za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
 7. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s dokumentacemi pro provádění stavby, je oprávněn si zvolit zhotovitel. Je-li k provedení díla potřebná součinnost objednatele, určí zhotovitel přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
 8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
 9. Místem plnění je objekt k bydlení Pavlova 1626/67 na pozemku p. č. st. 2017 – LV 3152 k. ú. Zábřeh nad Odrou a chodník před objektem Pavlova 1626/67 na pozemku p. č. 654/3 – LV 3152 k. ú. Zábřeh nad Odrou, jež jsou vymezeny projektovou dokumentací pro provádění stavby uvedenou v čl. II., odst. 1. této smlouvy.
 10. Místem pro předání dokumentace skutečného provedení stavby a dalších písemností, příp. el. nosičů, je Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, investiční odbor.
Dílo bude realizováno na základě jednostranné písemné výzvy ze strany objednatele - resp. dílčích výzev, které budou podmíněny finančním zajištěním v rozpočtu objednatele.

čl. III.**Cena díla**

1. Cena za provedené dílo dle článku II. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Rekonstrukce bytového domu Pavlova 67	Cena v Kč bez DPH
Bytový dům	4 969 534,00
Komunikace - chodník před bytovým domem	197 531,00
Cena za dílo celkem	5 167 065,00

2. Cena bez DPH uvedená v odstavci 1. tohoto článku je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění. Zhotovitel odpovídá za to, že DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. (V případě nepřenesené DPH.)
4. Součástí této smlouvy je rekapitulace rozpočtu nákladů stavby, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla, včetně veškerých nákladů spojených s účastí zhotovitele na všech jednáních týkající se plnění této smlouvy. Ceny díla obsahují i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
6. Ke změně ceny uvedené v odst. 1. tohoto článku může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
7. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH použita platná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě. (V případě nepřenesené DPH.)
8. Tato pevná smluvní cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou projektovou dokumentací.
9. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

čl.IV.

Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, **nebude** sloužit výlučně pro výkon veřejné správy. Pro výše uvedené plnění **bude** aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
3. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky: VZ 20.15, identifikátor: P15V00000020,
 - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy),
 - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (účet v souladu s čl. IV odst. 19)
 - e) lhůtu splatnosti faktury,
 - f) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu a součtu fakturované částky za daný měsíc a minulé období,
 - g) název, sídlo, IČ a DIČ objednatele a zhotovitele,
 - h) údaje zhotovitele o zápisu do Obchodního rejstříku, popř. o zápisu do jiné evidence u podnikatelů nezapsaných do Obchodního rejstříku,
 - i) označení útvaru objednatele, který akci likviduje (tj. odbor investiční),
 - j) jméno a podpis osoby, která fakturu vystavila, vč. jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - k) zatřídění jednotlivých výrobků dle Standardní klasifikace produkce CZ CPA a klasifikace stavebních děl (CZ-CC) dle § 92e zákona o DPH a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Současně musí být uplatněn pokyn Ministerstva financí ČR č. D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona o daních z příjmů.
 - l) Daň odvede zákazník (platí v případě přenesené daňové povinnosti).

4. V souladu s ustanovením § 21 zákona o DPH v platném znění sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací za kalendářní měsíc a zjišťovacím protokolem oceněné se považuje za samostatně zdanitelné dílčí plnění. Datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění pro přenesenou daňovou povinnost je první pracovní den následujícího měsíce, pro nepřenesenou poslední den v měsíci. Dílčí faktury zhotovitele doložené soupisem provedených prací a zjišťovacím protokolem podepsaným zhotovitelem a odsouhlasené objednatelem budou hrazeny objednatelem max. do celkové výše 90 % ze smluvní ceny díla.
5. Zhotovitel rozdělí fakturaci dle účetních a daňových požadavků na objekty, investiční a neinvestiční náklady, projekt, samostatné movité věci apod.
6. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyfakturovaných dílčích prací dle stavebního deníku, materiálového deníku a přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit. Zhotovitel předloží objednateli soupis fakturovaných prací a podklady nezbytné k jejich ověření do 3 pracovních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění. Objednatel potvrdí svým podpisem objem prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, a to dohodnutou formou do 3 pracovních dnů od předložení zhotovitelem. Zhotovitel vystaví fakturu do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
7. Zhotovitel je povinen dodržovat časový harmonogram realizace díla. V případě prodlení s provedením jednotlivých etap (u díla, které je děleno na etapy) dle časového harmonogramu realizace díla, bude zhotovitel písemně upozorněn objednatelem na nedodržení časového harmonogramu realizace díla s tím, že objednatel stanoví až 7 denní lhůtu k nápravě. Nebude-li náprava ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě učiněna, pak je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tato smluvní pokuta dle předchozí věty bude počítána ode dne následujícího po dni, kdy měla být provedena příslušná etapa díla dle časového harmonogramu.
8. Po celkovém dokončení díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou vypořádány veškeré dílčí faktury a vystaví fakturu doloženou soupisem provedených prací a zjišťovacím protokolem za poslední dílčí plnění, podepsaným zhotovitelem a odsouhlaseným objednatelem v souladu s platným položkovým rozpočtem. Konečná faktura bude zhotovitelem vystavena do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla (zdanitelného plnění).
9. Lhůta splatnosti dílčích faktur a konečné faktury, jakož i všech ostatních plateb (např. úroky z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škody aj.) je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů po jejím prokazatelném doručení druhé smluvní straně. Faktura bude doručena jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence nebo osobně pověřenému pracovníkovi objednatele proti písemnému potvrzení.
10. Objednatel je oprávněn uplatnit pozastávku ve výši 10 % z ceny díla bez DPH, jako záruku za nedodělky a vady, které se objeví při předání a převzetí díla nebo následně v záruční době a k zajištění dalších závazků zhotovitele vzniklých dle této smlouvy, a to za účelem jejich krytí. Tato pozastávka bude zhotoviteli uhrazena v souladu s odstavcem 13. tohoto článku.
11. Smluvní strany souhlasí s tím, že k pozastávce v době, kdy je v dispozici objednatele, nepřirůstá žádné příslušenství s výjimkou situace, kdy je objednatel v prodlení se zaplacením pozastávky dle odst. 13. tohoto článku.
12. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na peněžitou pohledávku zhotovitele na zaplacení pozastávky byly automaticky bez nutnosti speciálního prohlášení objednatele dle § 1982 občanského zákoníku započteny peněžité pohledávky objednatele vůči zhotoviteli vyplývající z této smlouvy o dílo (zejména smluvní pokuty a náhrady škod). V rozsahu takto provedeného započtení právo zhotovitele na úhradu pozastávky zaniká.
13. Nezaniklo-li právo zhotovitele na úhradu pozastávky dle odst. 10. a 12. tohoto článku, pak se objednatel zavazuje zhotoviteli uhradit pozastávku následujícím způsobem: polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z ceny díla bez DPH, po započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí dle odst. 10. a 12. tohoto článku, do 90 dnů po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla; lhůta pro uvolnění pozastávky nesmí být kratší než splatnost konečné faktury. Druhou polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z ceny díla bez DPH, po

- započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí dle odst. 10. a 12. tohoto článku, do 30 dnů od uplynutí záruční doby a splnění všech závazků z odpovědnosti zhotovitele za vady.
14. Uvolnění pozastávek bude provedeno na základě oprávněné písemné výzvy zhotovitele po splnění podmínek pro uvolnění pozastávky. Povinnost objednatele uvolnit pozastávku vzniká po písemné výzvě zhotovitele v 30 denním předstihu. Pokud zhotovitel neučiní takovou výzvu, nedostává se objednatel do prodlení s uvolněním pozastávky.
 15. Objednatel je oprávněn uvolnit pozastávky i před uplynutím sjednaných termínů a bez žádosti zhotovitele.
 16. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací a touto smlouvou.
 17. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve všech fakturách uplatněn Pokyn č. D-22, GFR k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů.
 18. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena nebo DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
 19. Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v článku I. této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
 20. Pro případ, že zhotovitel bude mít dle této smlouvy povinnost přiznat a zaplatit DPH, činí toto prohlášení: Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.
 21. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
 22. Nevystaví-li zhotovitel fakturu v daném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
 23. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
 24. Před započítáním díla nebude objednatelem poskytována zhotoviteli zálohová platba. V průběhu realizace může objednatel se souhlasem zhotovitele poskytnout zálohou platbu z důvodu vyčerpání finančních prostředků přidělených pro daný kalendářní rok.
 25. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy, že plnění objednatele z uzavřené smlouvy je závislé na přidělení finančních prostředků objednateli z rozpočtu SMO v předem určeném limitu každoročního čerpání. Vzhledem k této skutečnosti budou v daném roce provedeny a fakturovány práce v objemu finančního krytí daného roku a v dalších letech vždy ve výši, kterou bude objednatel mít zajištěnu ve svém rozpočtu dalšího roku. V případě nepřidělení finančních prostředků objednateli budou práce přerušeny a lhůta realizace se o dobu přerušení prodlouží. O případném nedostatku finančních prostředků bude zhotovitel písemně informován.

čl.V.

Doba plnění

1. Termín zahájení realizace díla dle čl. II., odst. 1:

- do 10 dnů od předání staveniště, po předchozí dohodě nebo písemné výzvě k realizaci díla ze strany objednatele. Předání staveniště se uskuteční po předchozí dohodě nebo písemné výzvě objednatele, která bude zaslána nejpozději do dvou měsíců od podpisu smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak;
 - o termínu předání staveniště bude objednatel zhotovitele prokazatelně informovat. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště bez náležité omluvy, běží lhůta k realizaci díla sjednaná v odst. 2 tohoto článku smlouvy dnem určeným k převzetí staveniště;
 - staveništěm se rozumí místo realizace předmětu díla.
2. Termín dokončení díla dle čl. II., odst. 1. (dále též jako „lhůta realizace“): **do 112 kalendářních dnů od zahájení realizace díla. Doba potřebná na předání díla dle čl. V., odst. 8. je součástí lhůty realizace.**

Provádění díla lze ve výjimečných případech přerušit po vzájemné dohodě smluvních stran z důvodu nevhodných klimatických podmínek, a to zápisem do stavebního deníku a samostatným zápisem podepsaným osobami oprávněnými jednat ve věcech smluvních. Doba přerušení celé stavby z důvodu nevhodných klimatických podmínek (musí být doložen soupis prací, kterých se nevhodné podmínky týkají, včetně uvedení, jaké klimatické podmínky jsou potřebné pro jejich provedení) se do celkové doby realizace díla nezapočítává. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky a venkovní teploty, neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce.

Objednatel posoudí se zhotovitelem splnitelnost termínu dohodnutého v této smlouvě včetně cenových důsledků, pokud dojde v průběhu provádění díla:

- ke změně rozsahu prací,
- zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodů neležících na straně zhotovitele,
- zjistí-li se při provádění prací vady v projektech dodaných objednatelem, které zhotovitel nemohl zjistit před zahájením prací.

Tato skutečnost bude zaznamenána do stavebního deníku.

V těchto případech může dojít ke změnám ustanovení této smlouvy týkajících se termínu plnění smluvních závazků, a to pouze formou vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě uzavřeného před uplynutím lhůt uvedených v tomto článku, příp. v odsouhlaseném časovém harmonogramu výstavby.

3. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 3 - Časový harmonogram realizace díla.
4. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla do 1 měsíce od sjednaného termínu zahájení, bude objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Pokud zhotovitel nezahájí práce ve sjednaném termínu, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý den prodlení.
5. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění s tím souvisejících sankcí, pokud bude dohodnut termín a způsob jejich odstranění.
6. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
7. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a kolaudační vady.
8. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 3 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak. Písemná výzva zhotovitele musí být doručena nejméně 8 pracovních dnů před termínem dokončení díla dle čl. V. odst. 2. této smlouvy.
9. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí. Tento zápis sepiše zhotovitel a bude obsahovat:
 - označení díla,

- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
- termín vyklizení prostor,
- datum ukončení záruky o dílo,
- soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části,
- zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle nebo jeho části,
- seznam převzaté dokumentace,
- nedodělky a vady nebránící užívání včetně termínu odstranění,
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá,
- datum a místo sepsání zápisu,
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.

Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

Zároveň zhotovitel předá objednateli (v případě nutnosti kolaudace) závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby pro vydání kolaudačního souhlasu a doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy v případě, že se vyžadují.

Dále bude předán originál stavebního deníku. Dříve předaný první průpis denních záznamů bude zhotoviteli objednatelem vrácen.

10. Objednatel není oprávněn užívat nepředanou část díla bez předchozí dohody se zhotovitelem. Dohoda o užívání nepředané části díla musí být písemná.
11. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,-- Kč za každý nedodělek a vadu a den prodlení.
12. V případě že zhotovitel bude v prodlení s předáním díla v termínu dokončení podle čl. V. odst. 2 této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % ze sjednané ceny díla bez DPH za každý den prodlení.

Čl. VI.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost díla bude odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem a v případě požadavku objednatele také autorským dozorem.
4. Jakost a kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
5. Dílo bude provedeno ve shodě s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
6. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.

7. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány.

čl.VII.

Provádění díla a jiná ujednání

1. Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli příslušná stavební povolení v právní moci, pokud byla vydána.
2. O předání a převzetí staveniště zhotovitelem vyhotoví smluvní strany zápis – protokol. **Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2609 OZ.**
3. Obvod staveniště je vymezen stavebním povolením na zařízení staveniště. Stavební povolení a vlastní zařízení staveniště včetně záborů a nájmu si zajišťuje zhotovitel v potřebném rozsahu na své náklady na základě dokumentace ZOV (resp. vlastní dokumentace a upřesnění Zásad organizace výstavby).
4. Objednatel zajistí součinnost projektanta na písemnou výzvu zhotovitele do pěti pracovních dnů.
5. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
6. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že elektrotechnická zařízení a instalace budou provedeny společností ověřenou dle vyhlášky č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, a to v případě, že stavba takové práce obsahuje.
7. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci realizace budou použity subdodávky třetích osob uvedených v příloze č. 2. V případě nepředvídatelných okolností a ze závažných důvodů může zhotovitel použít subdodávky jiných třetích osob než uvedených v příloze č. 2, pouze na základě předchozího písemného oznámení zhotovitele a po odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatele.
8. V případě zjištění porušení ze strany zhotovitele čl. VII odst. 7. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla vč. DPH za každé jednotlivé porušení nebo odstoupit od smlouvy do 30-ti dnů ode dne zjištění porušení. Odstoupení je platné dnem doručení zhotoviteli.
9. Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat změny materiálu oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit. Požadavek na změnu materiálu musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.
10. Případný použitelný demontovaný materiál bude nabídnut objednateli k převzetí.
11. Zhotovitel odpovídá a zajišťuje bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1000,-- Kč za každý zjištěný případ.
12. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy a zákony, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1000,-- Kč za každý zjištěný případ.
13. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání celého staveniště. Náklady na hlídání jsou zahrnuty v ceně.
14. Zhotovitel vyzve objednatele písemně nejméně 3 dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předcházejícím upozornění objednatele.
15. Zhotovitel zajistí vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to v termínech dle vlastní potřeby. Zhotovitel 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a zástupci objednatele práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí. Zhotovitel písemně vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole v průběhu prací a

- převzetí před zpětným zásypem a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením stavby předá objednateli. Vytyčení staveniště a veškerých sítí zajistí zhotovitel.
16. Zhotovitel zajistí případná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací. V případě, že tyto budou ve správě MOb-Jih, zúčastní se zástupce objednatele na požádání potřebných správních řízení.
 17. Osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci zajistí zhotovitel. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožení, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod. Zvláštní užívání komunikací oznámí zhotovitel objednateli 21 pracovních dnů předem.
 18. Zhotovitel se zavazuje do 2 sad projektové dokumentace zaznamenávat změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou a zhotovitelem potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí dokončené stavby. Součástí stavby je i geometrické zaměření. Nejpozději při předání staveniště budou objednatel prokazatelně předány 2 sady projektové dokumentace.
 19. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 dnů od převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Dále se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení.
 20. Předání základních vytyčovacíh prvků bude dohodnuto při předání staveniště.
 21. Při zjištění v projektu nezakreslených podzemních zařízení, která brání realizaci prací, je zhotovitel oprávněn přerušit na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu práce, které jsou těmito překážkami dotčeny. Tuto skutečnost písemně oznámí objednateli včetně návrhu řešení.
 22. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škody, které vzniknou při realizaci díla, pokud bude jeho zavinění prokázáno.
 23. Objednatel převezme po dokončení objekty nebo jejich samostatné části, které bude nutno uvést do provozu pro zajištění veřejného provozu.
 24. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
 25. Odpovědnost za škodu na zhotoveném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne podpisu protokolu o předání a převzetí celého díla. Toto ustanovení se nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.
 26. Nejpozději do jednoho týdne od předání staveniště zhotovitel písemně seznámí objednatele s případnými připomínkami k projektové dokumentaci. V opačném případě zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s projektovou dokumentací pro realizaci stavby a na základě provedené kontroly nezjistil žádné vady, chyby, opomenutí či jakékoli jiné nedostatky projektové dokumentace pro provádění stavby, a že tato je plně způsobilým a kompletním podkladem pro řádné zhotovení díla.
 27. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
 28. Přenechá-li zhotovitel zhotovení díla jako celku třetí osobě bez písemného souhlasu objednatele, nebo pokud tato smlouva nestanoví jinak, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny díla, a to do 30 dnů od doby, kdy bylo zjištěno takovéto porušení smlouvy.

Čl. VIII.

Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník se všemi náležitostmi dle § 157 zákona č. 183/2006 Sb. a prováděcího předpisu.

2. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
5. Denní záznamy budou zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Záznamy musí být čitelné a přehledné.
6. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě státního stavebního dohledu také technický a autorský dozor objednatele, případně koordinátor BOZP.
7. Zmocněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů; jinak se předpokládá jeho souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat zmocněného zástupce objednatele k provedení připomínek, jinak nelze souhlasné stanovisko dle předchozí věty předpokládat.
8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů, uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření - jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý zjištěný případ.
10. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není řádně veden, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 500,-- Kč za každý zjištěný případ.
11. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů na kontrolních dnech stavby.
12. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí staveniště až do předání dokončené stavby objednateli. Poté jej předá objednateli k archivaci dle platných předpisů. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí díla objednatelem.
13. Jednostranným zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

čl.IX.

Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat projektové dokumentaci pro provádění stavby, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobců, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, kolaudační vady a za vady, které se na díle projeví v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení jeho povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce:
 - na veškeré práce HSV a PSV 36 měsíců,
 - s výjimkou: nátěrů a maleb, na které poskytuje záruku v délce 24 měsíců a veškerých dodávek strojů, zařízení technologie a předmětů postupné spotřeby, u nichž garantuje záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců.Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného převzetí celého díla nebo jeho části bez vad objednatelem. Záruka na část díla však neskončí dříve než záruka na celé dílo.
5. Vyskytne-li se při závěrečné kontrolní prohlídce stavebním úřadem a v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel oznámí zhotoviteli vadu, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.

6. Zhotovitel je povinen objednateli, nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, písemně oznámit způsob, jak bude reklamáce objednatele řešena. V případě, kdy objednatel nesouhlasí se způsobem řešení reklamáce, vyrozumí o tom zhotovitele a ten je povinen navrhnout jiné řešení reklamáce, které musí být písemně odsouhlaseno objednatelem. V případě, kdy nedojde ani v tomto případě ke shodě ve způsobu řešení reklamáce, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady takto vzniklé účtovat zhotoviteli.
7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění reklamované vady v souladu s touto smlouvou.
8. Zhotovitel započne s odstraněním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne odsouhlaseného způsobu jejího odstranění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude zhotovitelem odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací. V případě nedodržení termínu k odstranění vady je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. IX. odst. 10. této smlouvy.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli řádně předá. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce uvedené v čl. IX odst. 3. této smlouvy.
10. V případě, že zhotovitel nebude včas reagovat na oznámenou vadu nebo v případě nedodržení dohodnutého termínu k započetí s odstraňováním vady, která se projevila v záruční době nebo neodstranění-li zhotovitel vadu ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý i započatý den prodlení.
11. V případě, že se zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě nedostaví, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady mu takto vzniklé účtovat zhotoviteli. Nárok objednatele na smluvní pokutu dle odst. 10. tohoto článku tím není dotčen.

čl. X.

Vlastnická práva, povinnosti a úhrady škod v době výstavby, odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.
3. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad objednatelem. V případě, kdy objednatel předanou část díla začal užívat před předáním celého díla, končí tato odpovědnost dnem předání této části. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla v jeho vlastnictví.
5. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla, v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti škodám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen udržovat v platnosti po celou dobu zhotovování díla.

čl. XI.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uzavření.

2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků (s výjimkou změny ceny dle čl. III. odst. 7 této smlouvy a změny subdodavatele dle čl. VII. odst. 7 a čl. XI. odst. 11. této smlouvy), které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně. Smluvní vztah lze ukončit i písemnou dohodou obou smluvních stran.
4. Za zhotovitele je oprávněn jednat ve věcech:
 - technických: Ing. Petr Sedláček - jednatel
 - realizačních: Ing. Petr Sedláček - jednatel
 - smluvních: Ing. Stanislav Březina – jednatel společnostiZa objednatele je oprávněn jednat ve věcech:
 - technických: Ing. Hana Kuželová, odbor investiční
 - smluvních: Ing. Lubomír Burdík, vedoucí odboru investičního
5. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají, že uplatnění případného nároku na smluvní pokutu dle této smlouvy nemá vliv na nárok na náhradu škody, která smluvní straně vznikla porušením smluvní povinnosti druhé strany a která je stíhána smluvní pokutou.
7. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají automatické započtení vzájemných peněžitých nároků vzniklých z této smlouvy o dílo, bez nutnosti prohlášení o započtení dle § 1982 občanského zákoníku.
8. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
9. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
10. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí straně.
11. Seznam subdodavatelů, prostřednictvím kterých zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, a seznam subdodavatelů, kteří se podílejí na plnění předmětu této smlouvy je uveden v příloze č. 2 této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele pouze po předchozím schválení zástupce objednatele, vedoucího odboru investičního Úřadu městského obvodu Ostrava-Jih nebo jím pověřené osoby. Změnu subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový subdodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní subdodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně subdodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě. V případě zjištění porušení ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení nebo odstoupit od smlouvy do 30 dnů ode dne zjištění porušení. Odstoupení je platné dnem doručení zhotoviteli.
12. Zhotovitel je povinen objednateli předložit seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny veřejné zakázky, informace bude obsahovat identifikační údaje o subdodavateli a dále o druhu a rozsahu prací a to v souladu s ust. § 147 a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
13. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.

1

D41

15. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1765, ustanovení § 1978 odst. 2, ustanovení § 2093 a ustanovení § 2591 NOZ.
16. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 NOZ, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
17. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, že jejímu obsahu porozuměly a svůj projev učinily vážně, určitě, srozumitelně, dobrovolně a nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
18. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto ve smlouvě.
19. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
20. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
21. Tato smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží pět a zhotovitel jedno vyhotovení.
22. Zhotovitel uděluje tímto Statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Ostrava-Jih souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy na oficiálních webových stránkách městského obvodu Ostrava-Jih www.ovajih.cz anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava-Jih, městským obvodem Ostrava-Jih, a to včetně všech jejich případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
23. Nedílnou součástí této smlouvy je:
- příloha č. 1 – Rekapitulace rozpočtových nákladů stavby vč. položkových rozpočtů
 - příloha č. 2 – Seznam subdodavatelů s jejichž pomocí zhotovitel předpokládá realizaci této zakázky
 - příloha č. 3 – Harmonogram realizace díla

Za objednatele

Datum: 21-07-2015

Místo: Ostrava-Hrabůvka

Bc. Martin Bednář
starosta obvodu

Za zhotovitele

Datum: 17.7.2015

Místo: Ostrava-Svinov

Ing. Stanislav Březina
Jednatel společnostiSV UNIPS s.r.o.
Bílavecká 105
721 00 Ostrava - Svinov
DIČ: CZ48391204

Soupis prací a dodávek

27
Datum: 11.5.2015

Stavba : Rekonstrukce bytového domu, Pavlova 67

Objednatel : Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 3
70030 Ostrava-HrabůvkaIČO : 00845451
DIČ :

Zhotovitel : SV UNIPS s.r.o.

IČO : 48391204
DIČ : CZ48391204

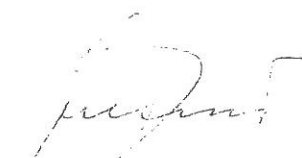
		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	5 167 065,00
DPH	15 %	775 059,80
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Cena celkem za stavbu		5 942 124,80

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH 21	DPH celkem	%
		15 %	%		
01 bytový dům	5 714 964	4 969 534	0	745 430	96,2
01 chodník před BD	227 161	197 531	0	29 630	3,8
Celkem za stavbu	5 942 125	5 167 065	0	775 060	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH 21	DPH celkem	%
			15 %	%		
01	1 bytový dům	5 574 664	4 847 534	0	727 130	93,8
01	2 chodník podél východní fasády - před obchody	227 161	197 531	0	29 630	3,8
01	3 vedlejší rozpočtové náklady	20 700	18 000	0	2 700	0,3
01	4 ostatní náklady	119 600	104 000	0	15 600	2,0
Celkem za stavbu		5 942 125	5 167 065	0	775 060	100,0




SV UNIPS s.r.o.
Bílovecká 106
721 00 Ostrava - Svinov
DIČ: CZ48391204

Soupis prací a dodávek

1	01 bytový dům	JKSO
Objekt	Název objektu	SKP
01	bytový dům	Měrná jednotka
Stavba	Název stavby	Průměr jednotek
ST140804	Rekonstrukce bytového domu, Pavlovova 67	Náklady na m. ²
Projektant	STAVINS s.r.o.	Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	#REF!	
Objednatel	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih	Zakázkové číslo
Dodavatel	SV UNIPIS s.r.o.	Počet listů
Rozpočtovatel		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	2 733 694	Zižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	2 027 665	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	86 175	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimosstavební doprava	0
ZRN celkem	4 847 534	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	4 847 534	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	4 847 534	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele
Jméno :	Jméno : Ing. Petr Sedláček
Datum :	Datum : 8.5.2015
Podpis :	Podpis : 
	SV UNIPIS s.r.o. Přiloučeká 106 721-00 Ostrava - Svinov DIČ: CZ48391204
Základ pro DPH	4 847 534 Kč
DPH	15,0 %
Základ pro DPH	727 130 Kč
DPH	21,0 %
CENA ZA OBJEKT CELKEM	5 574 664 Kč

Poznámka :
Genová soustava RTS

Stavba : Rekonstrukce bytového domu, Pavlovova 67
Objekt : 01 bytový dům

Rozpočet : 1
01 bytový dům

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	560 512	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	18 362	0	0	0	0
3 Světlé a kompletní konstrukce	51 226	0	0	0	0
5 Komunikace	115 082	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	18 368	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 372 847	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	15 593	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	9 207	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	9 588	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	7 604	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výšahy	167 863	0	0	0	0
96 Dokončovací konstrukce na pozemních staveb	19 943	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	119 147	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	18 441	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	14 914	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	195 587	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	98 053	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	13 247	0	0	0
762 Konstrukce tesafské	0	59 749	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	516 498	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	33 954	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	274 995	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	752 041	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	12 536	0	0	0
783 Nátěhy	0	68 778	0	0	0
784 Malby	0	2 227	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	86 175	0
D86 Přesuny sutí a vypořádaných hmot	214 998	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 733 694	2 027 665	0	86 175	0

VEDELEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zižené výrobní podmínky	0		0	0
Oborová přírážka	0		0	0
Přesun stavebních kapacit	0		0	0
Mimosstavební doprava	0		0	0
Zařízení staveniště	0		0	0
Provoz investora	0		0	0
Kompletační činnost (IČD)	0		0	0
Rezerva rozpočtu	0		0	0
CELKEM VRN	0		0	0

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		Rozpočet: 1		01 bytový dům			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH	
Díl: 1	139801102R00	Zemní práce Rudní výkop jem. rýh a šachet v hornině tř. 3 výkop kolem objektu: 48.45*2.0(3.0-0.09-0.14) 12.97*2.0(3.0-0.09-0.14) 48.45*2.0(3.0-0.09-0.14) 3.75*2.0(3.0-0.09-0.14) 4.0*2.2(3.0-0.09-0.14) 2.0*7.8(3.0-0.09-0.14) 1.0*2.5*1.5 odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3 18.2*0.9*0.5	m3	637.61	485.00	318 619,33			315 819,33
								26 824,46	
								26 524,46	
Díl: 2	151101102R00	Patní a rozestředění stěn rýh - příložné - hl. do 4m výkop kolem objektu: (3.0+4.8+6.3+0.7)(3.0-0.09-0.14) 12.97*3.0(3.0-0.09-0.14) (2.0+4.6+4.5)(3.0-0.09-0.14) 3.7(3.0-0.09-0.14) (2.0+2.2)(3.0-0.09-0.14) (1.8+0.5)(3.0-0.09-0.14) 2.0*2.0 2.5*1.5	m2	373.58	71.00	26 524,46			26 524,46
Díl: 3	151101102R00	Odstranění patní stěn rýh - příložné - hl. do 4 m výkop kolem objektu: (3.0+4.8+6.3+0.7)(3.0-0.09-0.14) 12.97*3.0(3.0-0.09-0.14) (2.0+4.6+4.5)(3.0-0.09-0.14) 3.7(3.0-0.09-0.14) (2.0+2.2)(3.0-0.09-0.14) (1.8+0.5)(3.0-0.09-0.14) 2.0*2.0 2.5*1.5	m2	373.68	25.00	9 338,60			9 338,60
Díl: 4	181101101R00	Světlé příměšání výkopu z hor. 1.4 do 2.5 m výkop kolem objektu: 637.61*0.06 nepřes. 3l	m3	61.01	55.00	2 805,51			2 805,51
Díl: 5	182201102R00	Vodorovné příměšání výkopu z hor. 1.4 do 50 m z výkopu na meziskládku 637.615 zámka do výkopu - odvoz zeminy do 10 km 637.615*37.905	m3	1 237,33	32.00	39 594,40			39 594,40
Díl: 6	182701103R00	Vodorovné příměšání výkopu z hor. 1.4 do 10000 m úroveň na skládce podklad po zastřešení 108.3*0.1*0.1*1*1*0.05	m3	37.91	160.00	6 064,60			6 064,60
Díl: 7	182701108R00	Příplatek k vod. příměšání hor. 1.4 za dařel. 1 km na skládce podklad po zastřešení 108.3*0.1*0.1*1*1*0.05*3	m3	189.53	15.00	2 842,68			2 842,68
Díl: 8	187101102R00	32006341 výkopu z hor. 1.4 v množství nad 100 m3 zapl. do výkopu na zásevu 683.4358*196.5(0.1*0.1*0.1*0.05) odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3	m3	599.71	55.00	32 984,04			32 984,04
Díl: 9	171201201R00	Úroveň sypání na skládce úroveň do výkopu 599.710 úroveň na úroveň skládky 537.905 18.2*0.9*0.5	m3	637.62	7.00	4 463,31			4 463,31
Díl: 10	171201211000	Skladovací zemina 108.3*0.1*0.1*0.1*0.05*1.4	l	68.23	85.00	5 799,47			5 799,47
Díl: 11	174101101R00	Základ jím. rýh. šachet se zhrubněním zapl. do výkopu na zásevu 683.4358*196.5(0.1*0.1*0.1*0.05) odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3	m3	599.71	150.00	89 856,47			89 856,47
Díl: 12	001	úprava terénu po ukončení stavby - mimo opravené zpevněné plochy - zálet	m2	126.57	20.00	2 531,46			2 531,46

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		Rozpočet: 1		01 bytový dům		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
		Kolem objektu 2(3.0+4.4+4.3+0.1+8-12.97+2.5)*4.0 konkrétní bedna - 108.30 zámková dlažba - 205.229 dlažba betonová - 4.925-86.736	kus	1.00	270.00	270.00		270.00
		Odstředění kofe kámeného baru v. 6. 02 37*1.1	kus	1.00	25.00	25.00		25.00
		Rozestředění dlažeb z betonových dlaždic na suchu 2*1.54*1.016	m2	3.98	294.47	294.47		294.47
		Rozestředění dlažeb z betonových dlaždic na suchu kourání ořezových chodníků T2 STR. 5.5.47*0.9 0.8(6.4+0.5+4.15)	m2	9.96	248.70	248.70		248.70
		Rozestředění dlažeb z kamenných T2 STR. 5.3. 13.0	m2	12.65	45.00	567.00		567.00
		Fixování krytu 21*3.0	m2	6.30	155.00	976.50		976.50
		Vyhřívání obrub 36.10*3.0	m	18.00	35.00	630.00		630.00
		2*3.0	m	6.00	6.00	36.00		36.00
		7*3.0	m	13.00	250.00	3 250.00		3 250.00
		Dobavání zajištění kabelů - v podru nedř. kabelů	m	13.00	250.00	3 250.00		3 250.00
Díl: 2	212752112R00	Základy a zvláštní zakládání Tímbedy z ořezaných trubek, kotev DN 100 mm 2(0.8+0.5+4.4+4.5)+2(0.5+12.97)+0.5+6.5	m	124.84	115.00	14 356,60		14 356,60
		Kolem objektu: 2(0.8+0.5+4.4+4.5)+2(0.5+12.97)+0.5+6.5	m	124.84				
		Trubka PVC dlemažní flexibilní Ø 125 mm kolem objektu 2(0.5+0.5+4.4+4.5)+2(0.5+12.97)+0.5+6.5+1.05	m	125.17	32.00	4 005,28		4 005,28
Díl: 3	310237261R11	Světlé a zvláštní konstrukce Základní otvory pl. 0.25 m2 chlámy, tl. zdi 60 cm s použitím suché maltové směsi Vt. boursal práce odčaz. "34" požad. zápalení 1	kus	1.00	200.00	200.00		200.00
		Základní otvory pl. 0.25 m2 chlámy, tl. zdi 60 cm s použitím suché maltové směsi Vt. boursal práce odčaz. "34" požad. zápalení 1	m3	7.48	750.00	5 616.00		5 616.00
		Základní otvory plochy do 1 m2 chlámy na MVC s použitím suché maltové směsi Vt. boursal práce odčaz. "34" požad. zápalení 1	m3	7.49	730.00	4 289.70		4 289.70
		Základní otvory plochy do 4 m2 chlámy na MVC s použitím suché maltové směsi Vt. boursal práce odčaz. "34" požad. zápalení 1	m3	5.88	4 000.00	23 520.00		23 520.00
		Příplatek PTH 7 výšky 70*235*2250 mm Překrytí z pískobetonových desek tl. 5 cm desky P 4 - 600, 600 z 250 x 50 mm	kus	12.00	425.00	5 100.00		5 100.00
		odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3	m2	17.18	225.00	3 861.00		3 861.00
		Překrytí z pískobetonových desek tl. 10 cm desky P 2 - 600, 600*300*100 mm odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3	m2	11.57	460.00	5 322.20		5 322.20
		odpověď výkopu pro nový chodník - 186.07*0.3	m2	8.32	820.00	6 825.60		6 825.60
		Za nízkoakce 28 z betonu C 12/15, tl. 30 cm obouramné bednění, výška 150 kg/m3	m2	1.02	820.00	836.40		836.40
		1. PP oprávněná a napojení na stávající konstrukci 2.5*0.2*1.36	m2	1.02	820.00	836.40		836.40
Díl: 5	50423111R00	3 SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE Komunikace Požad. za šlakování po zhrubnění tloušťky 10 cm T2 str. 4.3.0.36.10	m2	108.30	98.00	10 288.90		10 288.90
		Požad. za šlakování po zhrubnění tloušťky 25 cm	m2	16.23	125.00	2 028.13		2 028.13

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :	#REF! #REF!	01 bytový dům
----------------------	----------------	---------------

Stavba : Objekt :	#REF! #REF!	01 bytový dům
----------------------	----------------	---------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
32	56427111R00	POD OKNAVOVÝ CHODNÍK TZ STR. 14,0,0,14,2,40,3,3,1,1,8,7,87,6,6,48	m2	19,16	210,00	4 024,44		4 024,44
33	56483111R00	Poklid ze střešní plochy po zhroucení tloušťky 25 cm pod zámkovou dlažbu: 5,47*1,2*2,13,0,2*1,3,0	m2	108,30	90,00	9 747,00		9 747,00
34	56712411U00	Poklid beton F PR F 100mm TZ STR. 14,3,0,38,10	m2	108,30	486,00	47 545,70		47 545,70
35	577141112R13	Beton střešní 110 cm TZ str. 14,3,0,35,10	m2	108,30	350,00	37 905,00		37 905,00
36	59245263	Dlažba zámková 30 x 60 mm TZ str. 14,5,4,7,1,2	m2	8,89	130,00	1 155,70		1 155,70
37	59821602R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drát. 4 cm TZ str. 14,5,4,7,1,2	m2	19,16	140,00	2 682,96		2 682,96
Díl: 61	5 Komunikace					115 081,57		115 081,57
38	612409891R12	Úpravy povrchů vnitřní Zastřání omlék kolem oken, dveří apod. s použitím suché malové směsi	m	40,00		7 392,80		7 392,80
39	612421628R00	Omlitka vnitřní závěs. MVO, Hnědká PUĐORYS PÚDY; KOMINOVA TEĽESA	m2	100,00		384,50		384,50
40	612473182R00	Omlitka vnitřního závěs ze suché směsi, šuková odkaz: "1.4", NP nové zasklení: 12,2,4,0,4,0,4,0,6	m2	54,41	185,00	10 065,70		10 065,70
41	612473185R00	Přípletak za zabudované omlitky v ploše stěn odkaz: "14", NP nové zasklení: 12,2,4,0,4,0,4,0,6	m2	54,41	10,00	544,15		544,15
Díl: 62	61 Úpravy povrchů vnitřní					18 368,15		18 368,15
42	62086121R00	Úpravy vnitřních povrchů zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	15,00		4 014,41		4 014,41
43	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	145,80		82 005,00		82 005,00
44	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	7,50		4 014,41		4 014,41
45	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	11,79		4 014,41		4 014,41
46	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	26,18		4 014,41		4 014,41
47	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	3,76		4 014,41		4 014,41
48	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	1,68		4 014,41		4 014,41
49	62086121R00	zakrytí vnitřní vlnitých omlitkou z látky zateplení osvětlení a nadpraží:	m2	39,60		4 014,41		4 014,41
Zpracováno programem BUILDpower, © RTS, a.s.								

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :	#REF! #REF!	01 bytový dům
----------------------	----------------	---------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
43	622311018R00	Síťková lišta tl. 180 mm TZ str. 6,1,38,9,2,35,6,4,9,2	m	31,02	45,00	1 395,90		1 395,90
44	622311024R00	Síťková lišta tl. 140 mm 44,45,42,37,12,67,2,0,3,40,64	m	84,00	45,00	3 780,00		3 780,00
45	622311134R14	SZ2 - Zateplovací systém, šuká, EPS F tl. 50 mm s omlitkou vs. lišt	m2	75,84	655,00	49 862,31		49 862,31
46	622311134R13	SZ1 Zateplovací systém, šuká, EPS F tl. 140 mm s omlitkou silikonovou vs. lišt	m2	855,12	650,00	555 830,26		555 830,26
47	622311134R15	SZ2 Zateplovací systém, šuká, EPS F tl. 140 mm s omlitkou mozaikovou vs. lišt	m2	317,97	875,00	278 122,19		278 122,19
48	622311136R15	SZ4 Zateplovací systém, šuká, EPS F tl. 180 mm s omlitkou vs. lišt	m2	6,58	710,00	4 671,98		4 671,98
49	622311163R13	SZ3 - Zateplovací systém, celátní, EPS F tl. 30 mm s omlitkou vs. lišt	m2	149,10	950,00	141 605,00		141 605,00
Zpracováno programem BUILDpower, © RTS, a.s.								

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		Rozpočet: 1 01 bytový dům			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnosti cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
106	96808303R00	Výborání plátových stěn plochy nad 4 m2 odraz 17° schodiště 3,27*2,57	m2	18,27	1 827,27		1 827,27
107	968082241	Demontáž nosné plastové bočkové stěny Výborání parapetních desek teracových bourací práce odraz 15° schodišťový prostor: 1,8 0	m	3,00	80,00		80,00
108	9601	Demontáž zábradlí ledce bourací práce odraz 15°	kpl	3,00	300,00		300,00
109	9602	demontáž a zrněná montáž tabulek bourací práce odraz 15°	kus	2,00	200,00		200,00
110	9603	demontáž a po zateplení zpevněná montáž tabulek pořízení bodní 3	kpl	3,00	1 000,00		1 000,00
111	9604	Odstranění výhledů na půdu	kpl	2,00	2 100,00		2 100,00
112	9605	demontáž stávajícího zařízení VZT 23° bourací práce odraz 23°	kpl	4,00	20 000,00		20 000,00
113	9606	demontáž a zrněná montáž klimatizačních jednotek včetně zámu, který bude nově koloven na zateplení pomocí závitových tyčí kovových do závahe na ořemokou matlu a osazených distančními trubkoun. pořiz. výtahoun.	kpl	2,00	400,00		400,00
114	9607	demontáž síťky nad vstupem bourací práce odraz 12°	kpl	1,00	500,00		500,00
115	9609	demontáž a zrněná montáž nábojů bourací práce odraz 23°	kpl	5,00	250,00		250,00
116	9611	demontáž a po zateplení zpevněná montáž alarmů a konzoly pro antény bourací práce odraz 31° pořízení výtahoun.3	kpl	3,00	900,00		900,00
Celkem za					119 147,36		119 147,36
117	97403132BR00	Výborání lapaní sed chel MVC II. II. 1m2, hl. 300mm	kus	6,00	570,00		570,00
118	97807611R00	Výborání větracích mřížek bourací práce	kus	42,00	504,00		504,00
119	97808213R00	Výborání objímek, držáků apod. za závahe čtverečního bourací práce	kus	16,00	240,00		240,00
Celkem za					1 198,36		1 198,36

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		Rozpočet: 1 01 bytový dům			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnosti cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
120	978016251R00	pořízení venovní. pořízení lžní 0 pořízení bodní - držák na věšáky 2 sušák na prádlo 3 2 0 pořízení zábradlí odraz 33° 5 pořízení venovní. Objemní omítky vnitřních MVC v abízi 1-4 do 20 %	m2	10,00	1 126,88		1 126,88
Celkem za					18 440,88		18 440,88
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						
121	99928121R00	Přesun hmot opory vněj. pásové výšky do 26 m	t	288,28	14 814,06		14 814,06
Celkem za					14 914,06		14 914,06
Díl: 711	99 Staveništní přesun hmot						
122	711121231RZ1	izolace proti vodě izolace proti vlh. vod. nář. asi pomoc. za horka 1x nář. - všechné dodávky skladba SZ6	m2	342,30	11 980,64		11 980,64
123	711142559RY1	zateplení soklu pod leštěním EPS DD univerzální II. 63 mm. včetně distančního spone 3,2*(2*44,46+12,87+2*0,3+4,5)*1,2 estřelového mod. pádu skladba SZ6	m2	410,76	117 067,97		117 067,97
124	7111311001	zateplení soklu pod leštěním EPS DD univerzální II. 63 mm. včetně distančního spone 3,2*(2*44,46+12,87+2*0,3+4,5)*1,2 estřelového mod. pádu skladba SZ6	m2	284,54	7 113,51		7 113,51
125	71140111R00	zateplení soklu pod leštěním EPS DD univerzální II. 63 mm. včetně distančního spone 3,2*(2*44,46+12,87+2*0,3+4,5)*1,2 estřelového mod. pádu skladba SZ6	m2	284,54	7 113,51		7 113,51
126	711481172RZ1	izolace lžkové, ochranná leštění, vodotěrná včetně dodávky textilie	m2	12,56	3 146,10		3 146,10
127	711481272RZ1	zateplení pody vč. podzatepky vz. bez A-A: zateplení podlahy pády mláčením vř. podlahy vř. pádu II. 200 mm (140 mm a. 120 mm) klasické kolmo na sebe 44,11*12,85*1,15 izolace lžkové, ochranná leštění včetně dodávky textilie skladba SZ6	m2	106,97	9 734,27		9 734,27
Celkem za					1 198,36		1 198,36

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		01 bytový dům		Rozpočet: 1		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	mmožství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
128	711140512BAA	izolace proti vodě vodotěrná odvětrávací, 1x 1x ALP, 1x seřadivý modifikovaný hydroizolační pás vz. 817, 7" (2,817 m)	m ²	16,87	202,50	3 415,99		3 415,99
129	98871201R00	Průměr hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m včetně penetrace podkladu 1,47 (1,5+4,913*1,2+2,9*1,2)	%	1 885,36	3,85	7 250,95		7 250,95
Díl: 713		Izolace tepelné				195 687,26		195 687,26
130	71312111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednokvrtná SZ16,32,37*1,54	m ²	10,95	23,00	253,74		273,74
131	71312121R00	SZ14 izolace tepelná podlah na sucho, dvoukvrtná zateplení půdy vč. podzaskyky vz. řez A-A; zateplení podlahy půdy minerální vlnou s podkladním vláknem; N: 250 mm (140 mm + 110 mm); tloušťka izolace pro na střeše 44,11*12,63	m ²	557,11	50,00	27 855,47		27 855,47
132	71313130R00	Izolace tepelná stěn vč. izolačním do konstrukce SZ17 zateplení nik po odspatních toubkách 47*0,18*15,0	m ²	21,60	100,00	2 190,00		2 190,00
133	283	spádové klify 32*1,54	m ²	9,24	155,00	1 432,20		1 432,20
134	28375401	Deska XPS III 1250x600x20 mm 3*2*1,54*1,02	m ²	9,42	50,00	471,24		471,24
135	28375936	Deska třísková polyuretanová EPS 70 F II, 80mm SZ17 zateplení nik po odspatních toubkách 47*0,18*15,0*1,02	m ²	22,03	95,00	2 093,04		2 093,04
136	63140512A	deska z ocel. vlnouči, min.vlna II, 120mm zateplení půdy vč. podzaskyky, vz. řez A-A; 44,11*12,63*1,02	m ²	566,25	48,00	27 276,07		27 276,07
137	63140514A	deska z ocel. vlnouči, min.vlna II, 140mm zateplení půdy vč. podzaskyky, vz. řez A-A; 44,11*12,63*1,02	m ²	566,25	56,00	31 822,08		31 822,08
138	988713203R00	Průměr hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m automatický výpočet programem BUILD POWER	%	933,84	5,00	4 669,19		4 669,19
Celkem zB		713 Izolace tepelné				98 053,03		98 053,03
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						
140	72121014R00	Demontáž podlahové vpusti Vpust čvorní HLB05, klapka, lapač líniová mřížka, líniový rám, DN 110, 180	kus	1,00	300,00	300,00		300,00
141	72124211R00	Lapač sítěřních splavenin líniový DN 125 1/2T	kus	4,00	3 500,00	14 000,00		14 000,00
142	721242804R00	Demontáž lapača sítěřních splavenin DN1 125	kus	4,00	200,00	800,00		800,00
143	721201	"g" napojení do dešťové kanalizace ze sítěřního svodu	kpl	4,00	500,00	2 000,00		2 000,00
144	721202	"g" napojení do dešťové kanalizace z podlahové vpusti u rampy	kpl	1,00	600,00	600,00		600,00
145	721203	vč. 0,03 "ag"- demontáž a společná montáž svislé kanalizace pod terénem	kpl	4,00	800,00	3 200,00		3 200,00
146	988721203R00	Průměr hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m automatický výpočet programem BUILD POWER	%	130,00	1,80	247,00		247,00
Celkem zB		721 Vnitřní kanalizace				13 247,00		13 247,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
147	76232831R13	Doplnění části sítěřní vazby z hranouku do 120 cm ² včetně dodávky řeziva, řezna 5/12 14/18, 8.0	m	8,00	250,00	2 000,00		2 000,00
148	762341921R00	Výzazení čvorní sítěř v besedně a1 do 1 m ² výměna besedně 2,25 % sítěřny 2*13,63*8,02*0,2 2*45,11*8,02*0,2	m ²	83,96	30,00	2 519,52		2 519,52
149	762343931R13	Zabezdění čvorní sítěř pokrý plochy do 1 m ² přína II,22 mm sítěřna 10x10, 8x8, 9x0,05 výměna besedně 2,25 % sítěřny 2*13,63*8,02*0,2 2*45,11*8,02*0,2	m ²	85,81	220,00	18 878,20		18 878,20
150	762385000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro sítěřny 4/18, 8.0/10, 05/12	m ³	0,05	700,00	35,00		35,00
151	762352108R00	Požárení podlah nobvených z kosen, pero, dřážka bourací práce odles "Z"	m ²	37,92	120,00	4 549,90		4 549,90

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :		#REF! #REF!		01 bytový dům		Rozpočet: 1		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	mmožství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
152	762595000R00	půdnový 28*160,045,40+28,8+1,2+12,4+3,9+5,7+2,43+15,0 Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m ³	3,34	600,00	2 001,06		2 001,06
153	60612883	podpory 28*160,045,40+28,8+1,2+12,4+3,9+5,7+2,43+15,0*1,1 Edna SW/60 H ₁₈ 60 mm dl. 60,4 m s. 2260 mm	m ³	3,34	7 000,00	23 366,20		23 366,20
154	988762203R00	Průměr hmot pro besedné konstrukce, výšky do 24 m automatický výpočet programem BUILD POWER	%	558,40	7,00	3 908,82		3 908,82
Díl: 764		Konstrukce klempířské				59 749,07		59 749,07
155	764171288U00	Lakování pleší oplechování lřebene a nároží ř.á. 330 mm oplechování lřebene a nároží lřakovým hliníkovým plechem; barva antracitová RAL 7016; ř.á. plechu 0,8 mm, ř.á. 330 mm; 12/KI; hřeben 1,32,0; nároží 4,11,0; vz. výpis klempířských výrobků: Lakování pleší -30° krytina oplechování sítěřky nad vstupem; lakovým hliníkovým plechem; barva antracitová RAL 7016; ř.á. plechu 0,6 mm, ř.á. 750 mm; 2/KI,0,75*3,5; vz. výpis klempířských výrobků: Krytina A1, do 45° oplechování sítěřky nad vstupem; barva antracitová RAL 7016; ř.á. plechu 0,6 mm, ř.á. 750 mm; 2/KI,0,75*3,5; vz. výpis klempířských výrobků: 213,63*8,02; 2*45,11*8,02	m ²	2,83	490,00	211 464,00		211 464,00
156	764171310U00	Lakování pleší -30° krytina oplechování sítěřky nad vstupem; lakovým hliníkovým plechem; barva antracitová RAL 7016; ř.á. plechu 0,6 mm, ř.á. 750 mm; 2/KI,0,75*3,5; vz. výpis klempířských výrobků: Krytina A1, do 45° oplechování sítěřky nad vstupem; barva antracitová RAL 7016; ř.á. plechu 0,6 mm, ř.á. 750 mm; 2/KI,0,75*3,5; vz. výpis klempířských výrobků: 213,63*8,02; 2*45,11*8,02	m ²	499,82	60,00	23 466,00		23 466,00
157	764311322R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m ² , do 30° bourací práce odles "Z"; demontáž sítěřky krytiny včetně zachytávající sítěřky a odvětrávacích komínů; 2*13,63*8,02; 2*45,11*8,02	m ²	109,04	240,00	804,00		804,00
158	764311621R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m ² , do 30° bourací práce odles "Z"; demontáž sítěřky krytiny včetně zachytávající sítěřky a odvětrávacích komínů; 2*13,63*8,02; 2*45,11*8,02	m ²	499,82	60,00	23 466,00		23 466,00
159	764331330R00	Lemování z Al plechu zř.á. ř.á. 330 mm oplechování kolem odvětrávacích hlav a 40340; hliníkovým plechem barva antracitová; RAL 7016, ř.á. plechu 0,6 mm; ř.á. 330 mm; 19/KI,7*0,35; oplechování kolem komínové lřavky; hliníkovým plechem barva antracitová; RAL 7016, ř.á. plechu 0,6 mm; ř.á. 330 mm; 18/KI,6*0,15; 18/KI,6*0,15; Lemování z Al plechu zř.á. ř.á. 330 mm oplechování kolem odvětrávacích hlav; hliníkovým plechem barva antracitová; RAL 7016, ř.á. plechu 0,6 mm; ř.á. 330 mm; 15/KI,4*3,90; 17/KI,1*1,8; vz. výpis klempířských výrobků: Demontáž žlabu pářuvny, roviny, ř.á. 330 mm, do 30° bourací práce odles "Z"	m	3,35	360,00	14 070,00		14 070,00
160	764331360R00	Lemování z Al plechu zř.á. ř.á. 330 mm oplechování kolem odvětrávacích hlav; hliníkovým plechem barva antracitová; RAL 7016, ř.á. plechu 0,6 mm; ř.á. 330 mm; 15/KI,4*3,90; 17/KI,1*1,8; vz. výpis klempířských výrobků: Demontáž žlabu pářuvny, roviny, ř.á. 330 mm, do 30° bourací práce odles "Z"	m	40,20	360,00	14 070,00		14 070,00
161	76435810R00	Demontáž žlabu pářuvny, roviny, ř.á. 330 mm, do 30° bourací práce odles "Z"	m	116,00	26,00	3 050,00		3 050,00

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :	#REF! #REF!	Objekt : #REF!	01 bytový dům	rozpočet: 1
----------------------	----------------	-------------------	---------------	-------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
198	76710Z	10Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 600*2010 mm osazená na vnější straně ocelových křidel z hliníkových profilů. bortní a dno pás z pásovců 30x3 mm. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm. 6 kusů/87,5	kg	48,00	815,00	14 175,00		14 175,00
198	76711Z	11Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 1350*435 mm. dám z uzavřených profilů 30x30x3 mm. kovový do osálení a nadpraží přes přeovrtané otvory. světlá výplň z kuličiny průměru 10 mm. vodorovné dělení z pásovců 4x30 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). 6 kusů/87,5	kg	156,00	150,00	23 400,00		23 400,00
200	76712Z	12Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 600*210 mm. dám z uzavřených profilů 20x20x3 mm. kovový do osálení a nadpraží přes přeovrtané otvory. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). 2 kusy/27,0	kg	14,00	150,00	2 100,00		2 100,00
201	76713Z	13Z D-M ocelová zabradla 13Z. ocelová zabradla kování do zártní. s dvojepráskavými z ocelových trubek. máto průměru 50x4 mm. vodorovné přibře z trubek průměru 30x6 mm. syntetický náter RAL 7037 (2+1). hmotnost 33,0 kg. 1 ks/33	kg	38,00	76,00	2 508,00		2 508,00
202	76714Z	14Z D-M doplnění chybějících ocelových trubek zabradli průměru 30x6 mm 14Z. doplnění chybějících ocelových trubek zabradli průměru 30x6 mm. dl. 2370 mm 1 ks. dl. 2410 mm 1 ks. dl. 1850 mm 1 ks. syntetický náter RAL 7037 (2+1). hmotnost 13 kg. 13	kg	13,00	76,00	988,00		988,00
203	76715Z	15Z D-M ocelová jednokřídlá mříž ocelová jednokřídlá mříž osazená. do rámu z uzavřených profilů 30x30x3 mm ukáleného do osálení. přes přeovrtané otvory. rám dveří 680x2050 mm z uzavřených profilů 20x20x3 mm. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm. 10 mm vodorovné dělení, spojení ztužení a klapečka v místě zártní z pásovců 4x30 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). hmotnost 52 kg. 1 kus/52,0*	kg	52,00	200,00	10 400,00		10 400,00

Soupis prací a dodávek

Stavba : Objekt :	#REF! #REF!	Objekt : #REF!	01 bytový dům	rozpočet: 1
----------------------	----------------	-------------------	---------------	-------------

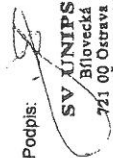
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	DPH	cena s DPH
183	76706Z	6Z D-M síťka síťka s nosnou konstrukcí z nerezové oceli. oproti hliníkovému obaleni s výplní bezpečnostním lepeným sklem, kování do nosičů přes zásepkové systémy tl. 140 mm. pomocí zavazkových tyčí průměru 14 mm min. dl. 350 mm. osazených do ohnivě odolné mříže a opatřených distancí. 1	kus	1,00	32 000,00	32 000,00		32 000,00
184	76708Z	6Z D-M ocelová dvojkřídlá mříž ocelová dvojkřídlá mříž s pevným nadsvětlíkem osazená do rámu z uzavřených profilů 30x30x3 mm ukáleného do osálení. přes přeovrtané otvory. rám dveří 640x2180 mm z uzavřených profilů 20x20x3 mm. kromě profilů v místě pouzder pro zártní, který je 30x30x3 mm. světlá výplň z kuličiny průměru. 10 mm vodorovné dělení, spojení ztužení a klapečka v místě zártní z pásovců 4x30 mm. 1	kg	378,00	200,00	75 600,00		75 600,00
185	76707Z	7Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 1330*1500 mm s pevným nadsvětlíkem 2350*700 mm. vzájemně sešroubovaná zapuštěnými vruty při montáži. rám z uzavřených profilů 20x20x3 mm. kovový do osálení a nadpraží přes přeovrtané otvory. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm, vodorovné dělení. z pásovců 4x30 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). 3 kusy/3*47	kg	141,00	150,00	21 150,00		21 150,00
186	76708Z	8Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 1330*1500 mm s pevným nadsvětlíkem 2350*700 mm. vzájemně sešroubovaná zapuštěnými vruty při montáži. rám z uzavřených profilů 20x20x3 mm. kovový do osálení a nadpraží přes přeovrtané otvory. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm, vodorovné dělení. z pásovců 4x30 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). 3 kusy/3*47	kg	141,00	150,00	21 150,00		21 150,00
187	76706Z	6Z D-M ocelová pevná mříž ocelová pevná mříž 2350*1500 mm s pevným nadsvětlíkem 2350*700 mm. vzájemně sešroubovaná zapuštěnými vruty při montáži. rám z uzavřených profilů 20x20x3 mm. kovový do osálení a nadpraží přes přeovrtané otvory. světlá výplň z kuličiny průměru 6 mm, vodorovné dělení. z pásovců 4x30 mm. otvory pro kování rámu opatřit zásepkou. syntetický náter RAL 7037 (1+2). 6 kusů/6*53	kg	318,00	150,00	47 700,00		47 700,00

Soupis prací a dodávky

Rozpočet	2	chodník podél východní fasády - pH JKSO
Objekt	01	SKP
Stavba	bytový dům	Měrná jednotka
ST140804	Rekonstrukce bytového domu, Pavlova 67	Počet jednotek
Projektant	STAVINS s.r.o.	Náklady na m.j.
Zpracovatel projektu	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih	Typ rozpočtu
Objednatel	SV UNIPS s.r.o.	Zakázkové číslo
Dodavatel		Počet listů
Rozpočtovatel		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	197 531	Zižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	197 531	Zařízení staveniště	0
HZS	0	Provoz investora	0
ZRN+HZS	197 531	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+ost.náklady+HZS	197 531	Ostatní náklady neuvedené	0
Vypracoval		Ostatní náklady celkem	0

Jméno :	Ing. Petr Sedláček	Za objednatele	Jméno :	
Datum :	8.5.2015	Datum :		
Podpis :		Podpis :		
Základ pro DPH	15,0 %	197 531 Kč		
DPH	15,0 %	29 630 Kč		
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč		
DPH	21,0 %	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM		227 161 Kč		

Poznámka :
Cenová soustava RTS

57

Stavba :	ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlova 67	Rozpočet :	2
Objekt :	01 bytový dům	chodník podél východní fasády - před ob	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	56 642	0	0	0	0
5 Komunikace	93 701	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	13 200	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	12 587	0	0	0	0
D96 Přesuny suší a vybouraných hmot	21 401	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	197 531	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zižené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN	0	0,0		0

Soupis prací a dodávek

Stavba : ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlova		Rozpočet: 2		chodník podél východní fasády - před obchody		
Objekt : 01 bytový dům						
P.č.	Cílová položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113106121R00	Rozebření dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	186,07	25,00	4 651,63
		bourání okapových chodníků TZ STR. 5: 1,8*3,8+4,5*6,3+38,85*3,8+1,1*2,1+1,1*1,7/2		186,07		
2	113203111R00	Vyřazení obrub	m	48,00	33,00	1 584,00
		TZ STR. 5: 48		48,00		
3	139601102R00	Ruční výkop jem. pŕh s sachet v hornině fr. 3	m3	55,82	435,00	24 282,14
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3		55,82		
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m	m3	55,82	32,00	1 786,27
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3		55,82		
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	55,82	165,00	9 210,47
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3		55,82		
6	162701109R00	Připílatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3	279,11	13,00	3 628,37
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3*5		279,11		
7	167101102R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3	m3	55,82	55,00	3 070,16
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3		55,82		
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	55,82	7,00	390,75
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3		55,82		
9	171201211U00	Skládkové zemina	t	100,48	80,00	8 038,22
		pro nový podklad chodníku: 186,07*0,3*1,8		100,48		
CELKEM ZA	1 Zemní práce					56 641,99
Díl: 5		Komunikace				
10	564271111R00	Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 25 cm pod zámkovou dlažbu: 186,07	m2	186,07	163,00	30 328,41
11	586215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drátě tl. 4 cm	m2	186,07	180,00	33 481,70
		TZ str. 14: chodník podél celé východní fasády: 1,8*2,8+4,5*6,3+38,85*3,8+1,1*2,1+1,1*1,7/2		186,07		
12	58245293	Dlažba zámková "a" tl. 60 mm	Sh	167,93	159,00	29 880,17
		TZ str. 14: chodník podél celé východní fasády: 1,8*3,8+4,5*6,3+38,85*3,8+1,1*2,1+1,1*1,7/2		186,07		
		řez: 0,07		186,07		
		186,065*0,01		1,88		
CELKEM ZA	5 Komunikace					93 701,28
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
13	917862111R17	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5 včetně obrubníku 100/10/20	m	48,00	275,00	13 200,00
		TZ str. 14, 46		48,00		
CELKEM ZA	91 Doplňující práce na komunikaci					13 200,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
14	998230111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažebný	t	141,42	89,00	12 586,59
CELKEM ZA	D98 Přesuny suti a vybouraných hmot					12 586,59
Díl: D98		99 Staveništní přesun hmot				
15	979081111R00	Odvoz suti a výbur. hmot na skládku do 1 km výpočet programem BUILD POWER	t	31,20	135,00	4 211,60
16	979081121R00	Připílatek k odvozu za každý dílel 1 km výpočet programem BUILD POWER	t	436,76	9,00	3 930,82
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m výpočet programem BUILD POWER	t	31,20	120,00	3 743,64
18	979082121R00	Připílatek k vnitř. dopravě suti za dalších 5 m výpočet programem BUILD POWER	t	374,36	15,00	5 615,45

Soupis prací a dodávek


Stavba : ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlova		Rozpočet: 2		chodník podél východní fasády - před obchody		
Objekt : 01 bytový dům						
P.č.	Cílová položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti výpočet programem BUILD POWER	t	31,20	125,00	3 899,62
CELKEM ZA	D98 Přesuny suti a vybouraných hmot					21 401,12

Soupis prací a dodávek

Objekt	3	vedlejší rozpočtové náklady	JKSO
01	bytový dům		SKP
Stavba	bytový dům		Měrná jednotka
ST140804	Rekonstrukce bytového domu, Pavlova 67		Počet jednotek
Projektant	STAVINS s.r.o.		Náklady na m.j.
Zpracovatel projektu			Typ rozpočtu
Objednatel	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih		
Dodavatel	SV UNIPS s.r.o.		Zakázkové číslo
Rozpočtovatel			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady	Ostatní rozpočtové náklady
HSV celkem	18 000
Z I PSV celkem	0
R IM práce celkem	0
N IM dodávky celkem	0
ZRN celkem	18 000
HZS	0
ZRN+HZS	18 000
ZRN+ost.náklady+HZS	18 000

Výpracoval	Za zhotovitele	Za objednatel
Jméno :	Jméno : Ing. Petr Sedláček	Jméno :
Datum :	Datum : 8.5. 2015	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis:
Základ pro DPH	15,0 %	18 000 Kč
DPH	15,0 %	2 700 Kč
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		20 700 Kč

Poznámka :
Cenová soustava RTS

Stavba : ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlova 67
Objekt : 01 bytový dům

Rozpočet : 3
vedlejší rozpočtové náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
V99 Vedlejší rozpočtové náklady	18 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	18 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zřízení výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN	0	0,0		0

Soupis prací a dodávek

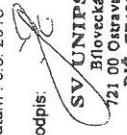
Stavba : ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlovova		Rozpočet: 3		vedlejší rozpočtové náklady		
Objekt : 01 bytový dům						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1	01	Vedlejší rozpočtové náklady				
		Zařízení staveniště	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
		bylo vedlejší náklady představují ty náklady zhotovitele, které souvisí se zajištěním pomocných provozů nutných pro provádění díla:		1,00		
		- kanceláře řídících pracovníků stavby, případně vrátnice;				
		- sociální objekty pro pracovníky stavby;				
		- údržbářské objekty, sklady, dílny, garáže apod.;				
		- zpevněné plochy pro skladování materiálů;				
		- oplocení nebo jiné zabezpečení díla.				
		- vnitrostaveništní rozvody energií:				
		provoz investora	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
2	02					
		Zřízení výrobní podmínky - dopravní obslužnost	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
3	03					
		1.3.1 Zřízení dopravní podmínky - pro práce prováděné ve městech, kdy mimostaveništní a technologická doprava je realizována za zrychleného měsíčního provozu :	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
		V99 Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00
	Čalkem za					18 000,00

Soupis prací a dodávek

Rozpočet Objekt	4	ostatní náklady	JKSO SKP
Stavba	bytový dům	Měrná jednotka	
Projektant	STAVINS s.r.o.	Náklady na m.j.	0
Zpracovatel projektu	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih	Typ rozpočtu	
Objednatel	SV UNIPS s.r.o.	Zakázkové číslo	
Dodavatel		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady	Ostatní rozpočtové náklady
Z celkem	104 000
Z PSV celkem	0
R/M práce celkem	0
N/M dodávky celkem	0
ZRN celkem	104 000
HZS	0
ZRN+HZS	104 000
ZRN+ost.náklady+HZS	104 000

Vypracoval	Jméno : Ing. Petr Sedláček	Za objednatele	Jméno :
Datum :	8.5.2015	Datum :	
Podpis :		Podpis :	
Základ pro DPH	15,0 %	104 000 Kč	
DPH	15,0 %	15 600 Kč	
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč	
DPH	21,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		119 600 Kč	

Poznámka :
Cenová soustava RTS

Stavba : ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlovova 67
Objekt : 01 bytový dům
Rozpočet : 4
ostatní náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
ostatní náklady	104 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	104 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostavěništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN	0	0,0		0

Soupis prací a dodávek

Stavba :	ST140804 Rekonstrukce bytového domu, Pavlovova	Rozpočet: 4
Objekt :	01 bytový dům	ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
Díl:	90	ostatní náklady				
1	90.1	Cestovní revize a doklady nezbytné pro vydání kolaudačního řízení dle obchodních podmínek	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
2	90.2	dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
3	90.3	vyřízení sítí technické infrastruktury	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
4	90.4	rozpočtová rezerva - blíže nespecifikované náklady na nepředvídané práce	kpl	1,00	100 000,00	100 000,00
		budoucí čerpány formou víceprací, popř. méněprací:				
		1		1,00		
Celkem za 90 ostatní náklady						104 000,00

Rekonstrukce BD Pavlovova 67 Ostrava-zabřeh č.parcely 2017
 Zakázkové číslo:06514

Objednatel:-I.SMO, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH

SV UNIPS s.r.o.

R E K A P I T U L A C E N Á K L A D Ů

CENA STAVEB.PRACÍ

CENA MONTÁŽ.PRACÍ

ZKOUŠKY A REVIZE

HL.III ZÁKLADNÍ CENA CELKEM

ZÁKL. BEZ DPH

1910,00

79924,75

4340,00

86174,75

HSV SEKANI
 CENA STAVEB.PRACÍ

PSV HROMOSVOD
 SPECIF.PSV HROMOSVOD
 DEMONTÁŽ
 PSV SILNOPROUD
 SPECIF.PSV SILNOPROUD
 POPLATEK
 HL.III-HZS
 CENA MONTÁŽ.PRACÍ

REVIZE
 ZKOUŠKY A REVIZE

REVIZE
 VC-7/22/89 VYCHOZI REVIZE

Popis položky
 Vychodi revize elektroinstalace
 Vychodi revize hromosvodu
 Spoluprace s revizním technikem

REVIZE

1910,00

1910,00

31188,28
 37905,70
 5004,03
 563,23
 2583,50
 840,00
 1840,00

79924,75

4340,00

4340,00

Oddíl
 Sazebník:

P.č. Ceník.č.
 0001 38010000
 0002 38010001
 0003 38010002

0004 SOUČET

měr.j. výměra
 hod 6
 hod 8
 hod 4

Kč/mj
 250,00
 250,00
 210,00

Cena Kč
 1500,00
 2000,00
 840,00

4340,00

Oddíl
 Sazebník:

P.č. Ceník.č.
 0005 210010351
 0006 210220021
 0007 210220022
 0008 210220101
 0009 210220201
 0010 2102202010
 0011 2102203010
 0012 2102203012
 0013 2102203020
 0014 2102203021
 0015 2102203022
 0016 2102203023
 0017 210220401
 0018 211190001
 0019 211190002
 0020 211190003

VC 7/155-M M21 Elektromontáže
 Krabice pro SZ
 Vedení uzem FeZn do 120 mm2 v zemi
 Vedení uzem FeZn d 8,10 mm v zemi
 Vod svodi AlMgSi 8-podpory
 Tyc jímecí, lupo-v-štres hřeb 2m
 Tyc jímecí, lupo-v-štres hřeb 4m
 Svorka hromosvodova SS
 Svorka hromosvodova SR 03
 Svorka hromosvodova SK
 Svorka hromosvodova SZ
 Svorka hromosvodova SO
 Svorka hromosvodova SJ 01
 Síťtek smaltum hmota-označ svodu
 Montáž trubice
 Montáž izol.tyce 0,93m
 Montáž držaku oddíl.hromosvodu

měr.j. výměra
 kus 8
 m 108
 m 40
 m 227
 kus 2
 kus 1
 kus 54
 kus 16
 kus 5
 kus 8
 kus 8
 kus 3
 kus 5
 m 8
 kus 3
 kus 3

Kč/mj
 120,00
 45,00
 45,00
 75,00
 170,00
 185,00
 40,00
 40,00
 56,00
 56,00
 40,00
 40,00
 17,00
 12,00
 110,00
 80,00

Celkem Kč
 960,00
 4860,00
 1800,00
 17933,00
 340,00
 185,00
 2160,00
 540,00
 280,00
 448,00
 320,00
 120,00
 85,00
 96,00
 330,00
 120,00

30677,00

511,28

31188,28

0021 SOUČET

Časový fond položek [minut]

0022 Časový fond položek [hodin]

0023 SOUČET

PSV HROMOSVOD

0,0 Kč/h

Oddíl
 Sazebník:

P.č. Ceník.č.
 0024 14125321

SPECIF.PSV HROMOSVOD
 Ceník materiálu
 Popis položky
 Tříplenní armistřítešná trubice s A
 vnitřnou tavěnou lepidla
 Raychem pro ochranu uzem.přívodu

měr.j. výměra
 m 8

Kč/mj
 12,00

Cena Kč
 96,00

31188,28

SV UNIPS s.r.o.
 Břínovská 106
 724 00 Ostrava - Svibov
 DIČ: CZ48391204

Zpracováno pomocí softwaru fy J.V program.s.r.o.tel. +420 603417206

S O U H R N N Á K L A D Ů

67

66

0025	15614225	Drat AlMgSi B s PVC izolaci B	m	104	48,00	4992,00
0026	15614226	Drat AlMgSi B	Kg	123	105,00	12615,00
0027	15614230	Drat FeZn p 10	Kg	26,9	29,00	780,10
0028	34564010	Krabice normalizovana pro SZ B	Kus	8	250,00	2000,00
0029	35411290	Slitpek c...pro oznac svodu B	Kus	5	5,00	25,00
0030	35441040	Tyc jmaci 2000mm AlMgSi B	Kus	2	198,00	396,00
0031	35441041	Tyc jmaci 4000mm AlMgSi B	Kus	1	395,00	395,00
0032	35441045	Tyc izolacni lyc 0,93m IZT-930 B	Kus	3	975,00	2925,00
0033	35441046	Drazek oddali hromosvodu na trubku B	Kus	3	235,00	705,00
0034	35441111	Objimka nerez pro vedic AlMgSi B B s PVC izolaci	Kus	208	30,00	6240,00
0035	35441120	Pasek uzemnovaci FeZn 30x4 mm/ B	Kg	113,4	29,00	3288,60
0036	35441490	Podpera ved task kyf PV15 120 B	Kus	38	18,00	684,00
0037	35441560	Podpera ved lepank kr PV23 B	Kus	46	24,00	1104,00
0038	35441860	Svorka lyc SJ01 d20mm B	Kus	3	50,00	150,00
0039	35441875	Svorka kriz SK vodice d6-10mm B	Kus	5	16,00	80,00
0040	35441885	Svorka spoj SS lano d6-10mm B	Kus	54	7,00	378,00
0041	35441905	Svorka pripoj SO d6-12mm B	Kus	8	13,00	104,00
0042	35441925	Svorka zkuseb SZ lano d6-12mm B	Kus	8	31,00	248,00
0043	35441996	Svorka vodov SR 03 pasek/d6-12 B vykres c.D.1.14.03	Kus	16	25,00	400,00

0044 SOUCET 37905,70

0044	SOUCET	SPECIF.PSV HROMOSVOD				37905,70
	Oddil	DEMONTAZ (konat.demont.= 0.5)				
	Sazebnik:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0045	210220101		Vod svod FeZn d10,A10,Cu8 +podpory	měr. j. , výměra	Min/mj	Celkem Min
0046	210220201		Tyc jmaci,lupev-stres hreb 3m	m	20,00	3400,00
0047	2102203010		Svorka hromosvodova SS	Kus	30,00	90,00
0048	2102203012		Svorka hromosvodova SR 03	Kus	18,00	684,00
0049	2102203020		Svorka hromosvodova SK	Kus	20,00	144,00
0050	2102203021		Svorka hromosvodova SZ	Kus	20,00	100,00
0051	2102203022		Svorka hromosvodova SO	Kus	20,00	100,00
0052	2102203023		Svorka hromosvodova SJ 01	Kus	18,00	144,00
0053	210220372		Uhlenik ochrann.trubka-drazky-zed	Kus	20,00	60,00
0054	210220401		Slitpek smalt.um hmota-oznac svodu	Kus	30,00	150,00
0055	SOUCET	Časový fond položek [minut]				4922,00
0056		Časový fond položek [hodin]				82,03

0057 SOUCET 5004,03

0057	SOUCET	DEMONTAZ				5004,03
	Oddil	PSV SILNOPROUD				
	Sazebnik:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0058	210010351		Krabice IP 44 n.o.	měr. j. , výměra	Min/mj	Celkem Min
0059	210020521		Lišta vkladaci LV 18x13	Kus	25,00	50,00
0060	210100251		Ukonceni kabelu do 4x10mm2 smrt.z.	m	15,00	60,00
0061	2109001052		Kabel CYKY 3x1,6 ul pod ornitkou	Kus	12,00	12,00
0062	211010010		Hmozdifika HM B do betonu	Kus	26,00	390,00
0063	211207012		Svildlo 1x60W/IP65	Kus	2,00	12,00
0064	SOUCET	Časový fond položek [minut]				554,00
0065		Časový fond položek [hodin]				9,23

0066	SOUCET	PSV SILNOPROUD				563,23
	Oddil	SPECIF.PSV SILNOPROUD				
	Sazebnik:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0067	34111032		Kabel CYKY 3x1,5 mm2- B	měr. j. , výměra	Kč/mj	Cena Kč
0068	34564010		Krabice IP44 n.o.	m	15,75	10,00
0069	34711370		Zavrtaka 60W E 27 240V B	Kus	2	70,00
0070	34860212		Svildlo 1x60W/IP65 montura B	Kus	3	8,00
0071	56227008		na bujoret s pohybovym senzorom Hmozdifika 8	Kus	6	2,00
0072	SOUCET	SPECIF.PSV SILNOPROUD				2563,50

0073	50435107	POPLATEK				840,00
	Oddil	POPLATEK				
	Sazebnik:	Pravidla M FCU c. 504315.190				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0073	50435107		Poplatek za ekologickou likvidaci demontovaneho materialu	měr. j. , výměra	Kč/mj	Cena Kč
0074	SOUCET	POPLATEK				840,00

0075	50435105	HL,III-HZS				840,00
	Oddil	HL,III-HZS				
	Sazebnik:	Pravidla M FCU c. 504315.190				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0075	50435105		Vyhledeni a zapojeni pruvodnich obvodu	měr. j. , výměra	Kč/mj	Cena Kč
0076	50435106		Demontaze pruvodni elektroinstalace	hod	4	250,00
0077	SOUCET	HL,III-HZS				1840,00

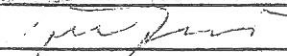
0078	972054241	HSV SEKANI				310,00
	Oddil	HSV SEKANI				
	Sazebnik:	Bourani				
	P.č.	Cenik.č.	Popis položky			
0078	972054241		Otv stroj p.20 tl.130cm beton	měr. j. , výměra	Kč/mj	Cena Kč
0079	974031132		Ryhy zdi tl.4x6cm	Kus	2	155,00
0080	SOUCET	HSV SEKANI				1600,00

0080 SOUCET 1910,00

Seznam subdodavatelů, s jejichž pomocí uchazeč předpokládá realizaci veřejné zakázky, v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavatelů, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 20.15 "Rekonstrukce bytového domu Pavlovova 67, Ostrava-Zábřeh"			
1. Název:	DACH MORAVIA s.r.o.	konstrukce tesařské klempířské krytiny tvrdé 610.201,- Kč	11,8
Sídlo / místo podnikání:	Ostrava-Vitkovice 70300		
Tel., fax:	596614272		
E-mail:	Inko@dachmoravia.cz		
IČ:	27781356		
DIČ:	CZ27781356		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	KS Ostrava C 51635		
Osoba oprávněná jednat za uchazeče:	Anton Vronka-jednatel		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Anton Vronka		
2. Název:	SVĚT OKEN s.r.o.	konstrukce truhlářské zámečnické 1,027.036,-Kč	19,9
Sídlo / místo podnikání:	Jasenice 1254,Vsetín		
Tel., fax:	571 478 155		
E-mail:	obchod@svet-oken.cz		
IČ:	25831925		
DIČ:	CZ25831925		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	KS v Ostravě, C 20248		
Osoba oprávněná jednat za uchazeče:	pan Petr Zbranek		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
3. Název:		0	
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČ:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za uchazeče:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče

Podpis osoby:	
Tiřul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Stanislav Březina -jednatel
Datum:	11.května 2015

SV UNIPS s.r.o.
 Billovecká 106
 721 00 Ostrava - Svinov
 DIČ: CZ48391204

HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ

„Rekonstrukce bytového domu Pavlova 67, Ostrava – Zábřeh“

Denní harmonogram prací ... Celkem 112 kalendářních dní																	
Druh práce	1-10	1-7	8-14	15-21	22-28	29-35	36-42	43-49	50-56	57-63	64-70	71-77	78-84	85-91	92-98	99-105	106-112
Přejímka staveniště																	
Zahájení prací																	
Zemní práce																	
Základy a zvláštní zakládání																	
Svislé a kompl. k-ce																	
Komunikace																	
Úpravy povrchů vnitřní																	
Úpravy povrchů vnější																	
Podlahy a podlahové k-ce																	
Výplně otvorů																	
Doplňující práce na komunikaci																	
Dokonč. práce inž. staveb																	
Lešení a stavební výťahy																	
Dokončovací k-ce																	
Bourání k-ci																	
Prorážení otvorů																	
Přesun hmot																	
Izolace proti vodě																	
Izolace tepelné																	
Vnitřní kanalizace																	

