



SMLOUVA O DÍLO č. SMLO-222/1028/INV/44/2017 na zhotovení díla

„Realizace úspor energií - cestmistrovství Třemošnice“

Tuto SMLOUVU O DÍLO (dále jen „Smlouva“) uzavřely ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“) následující strany:

(A) STATING s.r.o., sídlo Pardubická 861/75a, 500 04 Hradec Králové, IČ 25963864, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 17922

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

je-li účastník plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Pavel Hurych, jednatel

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a protokolu o předání a převzetí stavby:

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Email: info@suspk.cz

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat

ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

– jmenovaný zástupce statutárního

orgánu

1. – jmenovaný zástupce statutárního

orgánu

Zástupci oprávnění jednat

ve věcech technických smlouvy:



Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

_____ oddělení organizačně technické a
hospodářské správy

T

_____ - referent péče o majetek

T€

(dále jen „**Objednatel**“)

uzavírají tuto Smlouvu, kterou se Zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro Objednatele dílo dle podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy a Objednatel se zavazuje za podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je provedení díla „**Realizace úspor energií - cestmistrovství Třemošnice**“, které je specifikováno ve výkazu výměr, jež byl zpracován včetně soupisu prací, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. (dále jen „Dílo“).

Předmět smlouvy zahrnuje zejména:

- povinnost Zhotovitele vést deník stavby,
- povinnost Zhotovitele provádět průběžné testy a komplexní zkoušky dle plánu řízení a kontroly jakosti,
- vyhotovení dokumentace skutečného provedení, zaměření skutečného provedení v dig. formě (referenční systém Bpv) ve 3 vyhotoveních,
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a prováděných rozsahu prací a to nejpozději 7 dní před zahájením prací,
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace (zpráva bude předána ve 3 vyhotoveních vč. CD).

Zhotovitel je povinen při provádění Díla na vlastní náklad a nebezpečí obstarat veškerá povolení, protokoly, potvrzení, schválení a podob., potřebná k zdárnému provedení Díla, vlastním nákladem zajistí řízení stavebních a technologických prací, obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení, stavební práce, montážní práce a odstraňování vad v záruční době.

2. Cena díla

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení** a dohody smluvních stran a činí:

4 612 805,- Kč (Slovy: **čtyři miliony šest set dvanáct tisíc osm set pět korun českých**) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **968 689 Kč** (Slovy: **devět set šedesát osm tisíc šest set osmdesát devět korun českých**).

Sazba DPH je **21 %**.

Cena včetně DPH činí **5 581 494,- Kč** (Slovy: **pět milionů pět set osmdesát jedna tisíc čtyři sta devadesát čtyři korun českých**).



Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním Díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se smluvní cena vč. DPH navýšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě Zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle Smlouvy a na základě podmínek dále v této Smlouvě specifikovaných.
3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami Objednateli.
4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude Objednatel hradit fakturovanou částku vždy na ten účet Zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet Zhotovitele, než takto zveřejněný, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o Zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet Zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
6. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a dle požadavků objednatele stanovených touto smlouvou. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu objednateli.
7. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy oběma smluvními stranami. Kopie uvedeného soupisu provedených prací bude přílohou dílčího daňového dokladu/faktury. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
8. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Přílohou konečného daňového dokladu/faktury bude soupis všech uhrazených daňových dokladů/faktur.
9. Součet plateb nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
10. Daňový doklad/faktura je považována za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.



3. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno Zhotoviteli nejpozději do 7 dnů od písemné výzvy k předání staveniště.
2. Stavební práce budou zahájeny do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat Dílo dle čl. I. smlouvy Objednateli do: **31. 5. 2018**. Zhotovitel je povinen realizovat předmět díla v souladu s časovým harmonogramem jež tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
4. Zhotovitel není oprávněn Dílo předat před sjednanou dobou, pokud k tomu Objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
5. Místem plnění je **cestmistrovství Třemošnice**, Budovatelů č.p. 445, 538 43 Třemošnice
6. Pracovní doba zhotovitele při realizaci akce bude korespondovat s pracovní dobou Správy a údržby silnic Pardubického kraje, tzn. pouze **pracovní dny pondělí – pátek, od 6:00 max. do 14:30 hodin**. Případná změna je možná pouze po odsouhlasení příslušného vedoucího pracovníka na cestmistrovství Běstovice.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace Díla (tedy od předání staveniště po převzetí řádně dokončeného Díla Objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně 5 mil. Kč. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit Objednateli před podpisem této Smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od vyzvání.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ nesplnění smluvní povinnosti předložit Objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 dnů od vyzvání dle předchozího odstavce. Smluvní strany se dále dohodly, že Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že Zhotovitel neprokáže Objednateli, že má po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího odstavce.

4. Odpovědnost za vady a záruční lhůta

1. Záruční doba činí **60 měsíců** ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Za jakékoliv vady způsobené činnostmi zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
3. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatel, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
4. Zhotovitel po uvedenou záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, dle



jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.

5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady, neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla.
9. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.

5. Povinnosti Smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
2. Zhotovitel musí písemně oznámit objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla. Seznam poddodavatelů je uveden v příloze č. 5 této smlouvy. Změna v osobě poddodavatele nebo nový poddodavatelský vztah podléhá předchozímu písemnému schválení objednatelem.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty poddodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy. Objednatel je oprávněn odmítnout přijetí dodávek, prací nebo služeb, k jejichž dodání, provedení nebo zhotovení použil zhotovitel dodavatele, který nesplňuje požadavky tohoto článku.
4. Za objednatele má právo udělit písemný souhlas se změnou poddodavatele, odmítnout poddodavatele nebo přijetí dodávek, prací nebo služeb od nezpůsobilého poddodavatele též osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
5. Jakýkoliv výše uvedený souhlas objednatele v žádném případě nezbujuje zhotovitele závazků, povinností a odpovědností vyplývajících ze smlouvy.

6. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré TP, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění díla především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení díla nezbytné.

6. Kontrola provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
2. Do 14 dnů po uzavření smlouvy předá zhotovitel ke schválení objednateli Návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení objednatelem stává Plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený Plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s plánem jakosti. V případě prodloužení Zhotovitele s předáním plánu řízení jakosti je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodloužení.
3. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace díla a minimální lhůty pro informování objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zpřístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec Plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 3 dny předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat zhotovitele stanovenou v tomto odstavci.
7. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné



plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.

8. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
9. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
10. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
12. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
13. Zhotovitel odpovídá za požadovanou jakost a kompletnost díla, za použitý materiál, konstrukci zařízení, za kvalitu a úplnost montáže, stavebních prací a funkcí díla. Dále také odpovídá za to, že předmět plnění má vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti zhotovitele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
14. Zhotovitel je povinen zajistit činnost odpovědného geodeta díla pro celé dílo.
15. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla. Do termínu předání a převzetí dokončeného díla objednatelem odstraní zhotovitel ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště a dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu.
16. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S jakýmkoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
17. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 5 dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
18. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho poddodavatelů budou seznámeni a budou dodržovat, při pobytu a práci na staveništi, obecně platné předpisy, pokyny orgánů státního dozoru České republiky pro dané oblasti, jakož i předpisy a pokyny objednatele týkající se výše uvedených oblastí. Zaměstnanci zhotovitele a jeho



poddodavatelů v souvislosti s plněním smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví a podobně.

19. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
20. Zhotovitel odpovídá za závadné látky a veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním díla. Zhotovitel je povinen v souladu s právními předpisy s nimi nakládat a zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Způsob likvidace či naložení s odpady bude předem vždy odsouhlasen objednatelem. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodnout o jiném způsobu naložení s odpady.
21. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců poddodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:
 - (a) zajistí, že jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením;
 - (b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
 - (c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
22. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, kteří se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
23. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu 2x týdně. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
24. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán"). Tento plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. V plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby. Během prací na stavbě musí být plán aktualizován.

7. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení s termínem předání hotového díla dle článku 3 odst. 3 této smlouvy je Zhotovitel povinen, uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 9.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. V případě prodlení Zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v harmonogramu plnění je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě porušení povinností dle čl. 5. odst. 2 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
3. V případě zadržení zaměstnance zhotovitele, včetně zaměstnance jeho poddodavatelů, který donáší na staveniště alkoholické nápoje, nebo je pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek, bude tento zaměstnanec vykázán ze staveniště a zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takto zjištěný



případ. Za tímto účelem je objednatel oprávněn provádět za přítomnosti zástupce zhotovitele namátkové dechové kontroly (DETALKOL či jiný obdobný prostředek) požívání alkoholu u zaměstnanců zhotovitele, včetně zaměstnanců jeho poddodavatelů. Zhotovitel se zavazuje tyto kontroly umožnit. V případě, kdy nebude umožněno kontrolu provést, může objednatel za každý takovýto jednotlivý případ uložit smluvní pokutu.

4. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 17 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst jednostranně závazek vůči neuhrazené kupní ceně.
6. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezbavuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinnosti dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje škodu skutečnou a ušlý zisk.
7. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, porušení zákona, TP, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatel odstraní dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatel neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části.
10. Bude-li objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů, bude tato pokuta při prokazatelném zavinění zhotovitele zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky zhotovitele vůči objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude zhotovitel schopen uhradit objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl uhradit do 17 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.

8. Odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí když:



- Zhotovitel přeneše bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z ustanovení smlouvy;
 - I přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho částí;
 - Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
 - Zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 45 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
 - Zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
 - Zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologickou kázeň;
 - Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
 - Zhotovitel je v insolvenčním řízení nebo v likvidaci;
 - Zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.
3. Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu objednatele.
5. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.
6. Objednatel i zhotovitel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že se objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na předmět díla do 6 měsíců od podpisu smlouvy o dílo. Odstoupit v tomto případě může výhradně před protokolárním předáním stavenišť. V tomto případě nevzniká žádné ze stran nárok na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
7. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok, na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
9. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení Smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu se čl. 2 bodem 6 a ostatními podmínkami smlouvy.
10. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy, jestliže se prohlášení Zhotovitele o integritě ze dne 3. 10. 2017, které je součástí nabídky Zhotovitele na Veřejnou zakázku, ukáže být nepravdivým, nebo jestliže Zhotovitel poruší záruku integrity po uzavření této smlouvy.
11. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její

poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.

12. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok, na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.

11. Staveniště, předání a převzetí díla

1. Objednatel předá a Zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 28.2.2018, nedohodnou-li se smluvní strany (zejména s ohledem na klimatické podmínky) písemně jinak. Objednatel nepředá Zhotoviteli staveniště v případě, že nebude mít zajištěny finanční prostředky na předmět Díla. O této skutečnosti Objednatel písemně informuje Zhotovitele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště a Zhotovitel jej převezme do 10 kalendářních dnů od obdržení informace Zhotovitelem od Objednatele o zajištění finančních prostředků na předmět Díla.
2. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli k dispozici staveniště za následujících podmínek:
 - (a) O předání se sepíše protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami nebo osobami oprávněnými k předání staveniště;
 - (b) Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav;
 - (c) V případě nedodržení termínu předání staveniště zhotoviteli se o dobu prodloužení s předáním staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla uvedený v článku 3 bodě 2 smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele vyzvat k převzetí předmětu díla. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
4. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedený předmět díla. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
5. O předání a převzetí předmětu díla se sepíše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany. V okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami se dílo považuje za dokončené. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i dokumentace skutečného provedení díla.
6. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden řádně, protokol o předání a převzetí díla nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.
7. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.

12. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za objednatelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce objednatele



- za zhotovitelem (splatné nebo dosud nesplatné) bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za zhotovitelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce zhotovitele bez dalšího.
2. Strany tímto vylučují aplikaci ustanovení § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
 3. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn převést veškerá práva a povinnosti z této Smlouvy na jakoukoli jinou osobu.
 4. Postoupení této Smlouvy Zhotovitelem je vůči Objednateli účinné od souhlasu Objednatele s postoupením. Postoupení této Smlouvy Objednatelem je vůči Zhotoviteli účinné okamžikem, kdy mu Objednatel postoupení této Smlouvy oznámí nebo od okamžiku, kdy jí bude postoupení této Smlouvy prokázáno.
 5. Strany budou jednat v souladu se společným zájmem sledovaným touto Smlouvou a zdrží se jakéhokoliv jednání, kterým by tento společný zájem byl ohrožen.
 6. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.
 7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele zpřístupnit Důvěrné informace třetím osobám. Zhotovitel nesmí Důvěrné informace použít pro jakýkoli účel, kterým nemá být dosaženo účelu této Smlouvy. Závazek důvěrnosti informací je sjednán na dobu dvaceti (20) let ode dne podpisu této Smlouvy.
 8. Pokud se kterákoliv Strana vzdá práv z porušení jakéhokoli ustanovení této Smlouvy, nebude to znamenat nebo se vykládat jako vzdání se práv vyplývajících z kteréhokoli jiného ustanovení Smlouvy, ani z jakéhokoli dalšího porušení daného ustanovení. Žádné prodloužení lhůty pro plnění jakéhokoli závazku či učinění jakéhokoli úkonu a/nebo právního jednání podle této Smlouvy nebude považováno za prodloužení lhůty pro budoucí plnění daného závazku nebo učinění daného úkonu či právního jednání, nebo jakéhokoli jiného závazku, úkonu či právního jednání. Neuplatnění či prodlení s uplatněním jakéhokoli práva v souvislosti s touto Smlouvou nebude znamenat vzdání se tohoto práva.
 9. Zhotovitel se tímto vzdává práva na náhradu újmy způsobenou neplatností této Smlouvy Objednatelem, nebyla-li tato újma způsobena úmyslně anebo z hrubé nedbalosti.
 10. Zhotovitel se tímto vzdává svého práva domáhat se zrušení této Smlouvy a/nebo domáhat se zrušení kteréhokoli závazku vyplývajících z této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 2000 Občanského zákoníku.
 11. Strany podpisem smlouvy berou na vědomí, že byl přijat zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „ZoRS“) a shodně prohlašují, že pokud předmět úpravy ZoRS dopadá na smlouvu, resp. smlouva spadá do působnosti ZoRS, zavazují se strany řídit i ZoRS ode dne nabytí jeho účinnosti, přičemž účinná ustanovení ZoRS mají přednost i před ustanoveními smlouvy.

11. Závěrečná ustanovení

1. Objednatel předá Zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění Díla nejpozději při podpisu Smlouvy smluvními stranami.
2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků z této Smlouvy nezaniká odstoupením od Smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
3. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy:
 - Příloha č. 1 - Projektová dokumentace pro provedení stavby
 - Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
 - Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla
 - Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH
 - Příloha č. 5 – Seznam poddodavatelů
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
6. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení Smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu Smlouvy a příloh, má vždy přednost text Smlouvy.
7. Jakékoliv změny této Smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel vyhotovení dvě.

Pardubice dne: 26. 10. 2017

Za Objednatele:




**Správa a údržba silnic
Pardubického kraje**
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

V Kostelci nad Orlicí 17. 10. 2017

Za Zhotovitele:



 Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Ing. Pavel Hurych
jednatel
STATING s.r.o.



Prohlášení a záruka integrity

STATING s.r.o., Pardubická 861/75a, 500 04 Hradec Králové, prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy o dílo na „Realizace úspor energie - cestmistrovství Třemošnice“ nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům anebo že by zákon obcházel, zejména jsem nenabízel výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky a ve vztahu k ostatním dodavatelům jsem se nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

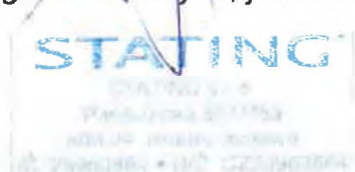
Současně dávám záruku, že se ani po uzavření smlouvy se zadavatelem žádného obdobného jednání nedopustím.

Pokud se toto prohlášení ukáže být nepravdivým anebo jestliže zhotovitel poruší záruku integrity po uzavření smlouvy se zadavatelem, má zadavatel právo odstoupit od této smlouvy.

V Kostelci nad Orlicí dne: 19. 10. 2017

Zhotovitel:

Ing. Pavel Hurný, jednatel




ROZPOČET

| | | | | |
|----------------------|--|--|-----------------|---|
| Rozpočet | 160929 | Třemošnice bez obchodních názvů | JKSO | |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| 01 | Stavební část | | Měrná jednotka | |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | |
| 80 | REALIZACE USPOR ENER. - CESTMISTROVSTVÍ T | | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | | |
| Objednatel | | | | |
| Dodavatel | | | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | | Počet listů | |

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady | | | Ostatní rozpočtové náklady | |
|-----------------------------|------------------|-----------|----------------------------|---|
| Z | HSV celkem | 2 525 231 | Ztížené výrobní podmínky | 0 |
| R | PSV celkem | 1 941 670 | Oborová přírážka | 0 |
| R | M práce celkem | 127 904 | Přesun stavebních kapacit | 0 |
| N | M dodávky celkem | 0 | Mimostaveništní doprava | 0 |
| ZRN | celkem | 4 594 805 | Zařízení staveniště | 0 |
| | | | Provoz investora | 0 |
| HZS | | 18 000 | Kompletační činnost (IČD) | 0 |
| ZRN+HZS | | 4 612 805 | Ostatní náklady neuvedené | 0 |
| ZRN+ost.náklady+HZS | | 4 612 805 | Ostatní náklady celkem | 0 |

| Vypracoval | | Za zhotovitele | Za objednatele |
|------------|--|----------------|--|
| Jméno : | | Jméno : | Jméno :  Správa a údržba silnic Pardubického kraje |
| Datum : | | Datum : | Datum : Doubravice 98 533 53 Pardubice IČ: 00085031 DIČ: CZ00085031 |
| Podpis : | | Podpis : | Podpis: |

| | | | |
|------------------------------|--------|--|---------------------|
| Základ pro DPH | 21,0 % | | 4 612 805 Kč |
| DPH | 21,0 % | | 968 689 Kč |
| Základ pro DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | 5 581 494 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|---|---------------------------------|--------|
| Stavba : | 80 REALIZACE USPOR ENER. - CESTMISTROVSTVI TRE | Rozpočet : | 160929 |
| Objekt : | 01 Stavební část | Třemošnice bez obchodních názvů | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|--|------------------|------------------|----------|----------------|---------------|
| 1 Zemní práce | 29 158 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | 3 498 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 Vodorovné konstrukce | 3 447 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 Komunikace | 16 040 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 61 Úpravy povrchů vnitřní | 127 464 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 Úpravy povrchů vnější | 916 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 Výplně otvorů | 1 126 585 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 Doplnující práce na komunikaci | 216 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 Lešení a stavební výtahy | 122 592 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb | 45 377 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 Bourání konstrukcí | 30 485 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 Prorážení otvorů | 3 367 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 Staveništní přesun hmot | 12 886 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 711 Izolace proti vodě | 0 | 10 032 | 0 | 0 | 0 |
| 713 Izolace tepelné | 0 | 309 983 | 0 | 0 | 0 |
| 720 Zdravotechnická instalace | 0 | 8 539 | 0 | 0 | 0 |
| 762 Konstrukce tesařské | 0 | 209 939 | 0 | 0 | 0 |
| 763 Dřevostavby | 0 | 2 307 | 0 | 0 | 0 |
| 764 Konstrukce klempířské | 0 | 1 047 682 | 0 | 0 | 0 |
| 765 Krytiny tvrdé | 0 | 177 199 | 0 | 0 | 0 |
| 766 Konstrukce truhlářské | 0 | 17 729 | 0 | 0 | 0 |
| 767 Konstrukce zámečnické | 0 | 15 917 | 0 | 0 | 0 |
| 771 Podlahy z dlaždic a obklady | 0 | 3 996 | 0 | 0 | 0 |
| 781 Obklady keramické | 0 | 7 052 | 0 | 0 | 0 |
| 783 Nátěry | 0 | 30 206 | 0 | 0 | 0 |
| 784 Malby | 0 | 32 954 | 0 | 0 | 0 |
| 799 Ostatní | 0 | 68 135 | 0 | 0 | 18 000 |
| M21 Elektromontáže | 0 | 0 | 0 | 127 904 | 0 |
| D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | 87 787 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 2 525 231 | 1 941 670 | 0 | 127 904 | 18 000 |

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN | Kč | % | Základna | Kč |
|---------------------------|----|---|-----------|----------|
| Ztížené výrobní podmínky | | | 4 466 901 | 0 |
| Oborová přírážka | | | 4 466 901 | 0 |
| Přesun stavebních kapacit | | | 4 466 901 | 0 |
| Mimostaveništní doprava | | | 4 466 901 | 0 |
| Zařízení staveniště | | | 4 594 805 | 0 |
| Provoz investora | | | 4 594 805 | 0 |
| Kompletační činnost (IČD) | | | 4 594 805 | 0 |
| Rezerva rozpočtu | | | 4 594 805 | 0 |
| CELKEM VRN | | | | 0 |

Rozpočet

| | | |
|----------|--|---------------------------------|
| Stavba : | 80 REALIZACE USPOR ENER. - CESTMISTROVSTVI | Rozpočet: 160929 |
| Objekt : | 01 Stavební část | Třemošnice bez obchodních názvů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | |
| 1 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu | m2 | 32,50 | 42,00 | 1 365,00 |
| 2 | 113107121R00 | Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 10 cm | m2 | 32,50 | 174,21 | 5 661,83 |
| 3 | 113202111R00 | Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých | m | 1,00 | 50,07 | 50,07 |
| 4 | 139601102R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 | m3 | 17,28 | 700,00 | 12 092,50 |
| | | 7,5*0,15 | | 1,13 | | |
| | | 1*0,5 | | 0,50 | | |
| | | 3*3*0,5 | | 15,65 | | |
| 5 | 162201203R00 | Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor 1-4, do 10m | m3 | 17,28 | 176,00 | 3 040,40 |
| 6 | 162201210R00 | Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop z hor 1-4 | m3 | 17,28 | 70,70 | 1 221,34 |
| 7 | 174101102R00 | Zásyp ruční se zhutněním | m3 | 17,28 | 259,74 | 4 487,01 |
| 8 | 111200001RA0 | Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení | m2 | 2,00 | 120,00 | 240,00 |
| 9 | 112100001RAA | Kácení stromů do 500 mm a odstranění pařezů včetně odvozu, spálení větví | kus | 2,00 | 500,00 | 1 000,00 |
| Celkem za 1 Zemní práce | | | | | | 29 158,15 |
| Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | |
| 10 | 338920023RA0 | Palisáda z beton. kúlů tl. 200 mm, výška 550 mm | m | 1,20 | 2 915,00 | 3 498,00 |
| Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 3 498,00 |
| Díl: 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | |
| 11 | 451561111R00 | Lože dlažby z kam. drobného drceného tl. do 10 cm | m2 | 38,80 | 88,85 | 3 447,38 |
| | | 31,3*7,5 | | 38,30 | | |
| Celkem za 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | 3 447,38 |
| Díl: 5 Komunikace | | | | | | |
| 12 | 596215020R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm | m2 | 32,50 | 262,00 | 8 515,00 |
| 13 | 596215024R00 | Příplatek za kladení dlažby tl. 6 cm, drť, do 50 m2 | m2 | 32,50 | 50,00 | 1 625,00 |
| 14 | 596811111RT4 | Kladení dlaždic kom. pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm | m2 | 7,50 | 520,00 | 3 900,00 |
| 15 | 599000010RAA | Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet. 7 cm | m2 | 1,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| Celkem za 5 Komunikace | | | | | | 16 040,00 |
| Díl: 61 Upravy povrchů vnitřní | | | | | | |
| 16 | 611421133R00 | Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková | m2 | 113,51 | 260,00 | 29 512,60 |
| | | 4*53+33,3+36,08+2,5 | | 113,51 | | |
| 17 | 611481211RT2 | Montáž výtuzné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu | m2 | 113,51 | 160,00 | 18 161,60 |
| | | 4*53+33,3+36,08+2,5 | | 113,51 | | |
| 18 | 612409991R00 | Začištění omítek kolem oken, dveří apod. | m | 297,78 | 256,18 | 76 285,28 |
| | | 2,1+1,1*2*3 | | 19,20 | | |
| | | 1,2+0,9*2*2 | | 9,40 | | |
| | | 1,5+0,9*2 | | 4,90 | | |
| | | 1,5*4 | | 6,00 | | |
| | | 1,2+1,5*2 | | 5,40 | | |
| | | (3+2,1)*2 | | 10,20 | | |
| | | (1+2*2)*3 | | 15,00 | | |
| | | 1,55+2,57*2*2 | | 13,38 | | |
| | | 3,6+3,6*2*6 | | 54,90 | | |
| | | 2,4+2,4*2*2 | | 14,40 | | |
| | | 3+3,3*2*3 | | 28,90 | | |
| | | 2,1+1,5*2*2 | | 14,40 | | |
| | | 1,5+0,9*2 | | 4,90 | | |
| | | 0,9*4*2 | | 7,20 | | |
| | | (1,2+0,9)*2*2 | | 8,40 | | |
| | | (1,2+1,5)*2*10 | | 54,00 | | |

| | | | | | | |
|------|------------------|--|----|--------|----------|-------------------|
| | | 1 5*4*2 | | 12 00 | | |
| | | (1 8+1 5)*2 | | 6 60 | | |
| 19 | 612421637R00 | Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková | m2 | 35,05 | 100,00 | 3 504,50 |
| | | 9,25*3,85 | | 35 61 | | |
| | | -0,9*2 | | -1 80 | | |
| | | (0,9+2*2)*0,1 | | 0 49 | | |
| | | (2,225+2,6*2)*0,1 | | 0 74 | | |
| | Celkem za | 61 Úpravy povrchů vnitřní | | | | 127 463,98 |
| Díl: | 62 | Úpravy povrchů vnější | | | | |
| 20 | 602011191R00 | Podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky | m2 | 6,45 | 10,00 | 64,50 |
| | | (0 7+1+0 7+1 4+0 5)*1,5 | | 6 45 | | |
| 21 | 602019189R00 | Omítka stěn tenkovrstvá mozaiková | m2 | 6,40 | 360,00 | 2 304,00 |
| | | 2 52 | | 2 52 | | |
| | | 0 54*0 6*4+0 5*0 3*11+0 5*0 9+0 1*0 3*4+0 14*0 2*4+0 14*0 3*6 | | 3 88 | | |
| 22 | 620991121R00 | Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení | m2 | 211,97 | 20,00 | 4 239,34 |
| | | 2 1*1 1*3 | | 6 93 | | |
| | | 1 2*0 9*2 | | 2 16 | | |
| | | 1 5*0 9 | | 1 35 | | |
| | | 1 5*1 5 | | 2 25 | | |
| | | 1 2*1 5 | | 1 80 | | |
| | | 3*2 1 | | 6 30 | | |
| | | 1*2*3 | | 6 00 | | |
| | | 1 8*1 5*6 | | 16 20 | | |
| | | 3 6*1 5 | | 5 40 | | |
| | | 1 55*2 57*2 | | 7 97 | | |
| | | 3 6*3 6*6 | | 77 76 | | |
| | | 2 4*2 4*2 | | 11 52 | | |
| | | 3*3 3*3 | | 29 70 | | |
| | | 2 1*1 5*2 | | 6 30 | | |
| | | 1 5*0 9 | | 1 35 | | |
| | | 0 9*0 9*2 | | 1 62 | | |
| | | 1 2*0 9*2 | | 2 16 | | |
| | | 1 2*1 5*10 | | 18 00 | | |
| | | 1 5*1 5*2 | | 4 50 | | |
| | | 1 8*1 5 | | 2 70 | | |
| 23 | 622319111R00 | Dilatační profil KZS průběžný E | m | 4,00 | 185,00 | 740,00 |
| 24 | 622319113R00 | Dilatační profil KZS rohový V | m | 4,30 | 185,00 | 795,50 |
| 25 | 622323041R00 | Penetrace podkladu HC-4 | m2 | 830,51 | 15,00 | 12 457,68 |
| | | 6 4+30 5+26 37+31 0124+240 2024+14 4+354 4324+10 7+13 056+40 176+4 324+33 8125+3 5+16 306+4 32 | | 830 51 | | |
| 26 | 622324012R00 | Soklová lišta hliník KZS tl. 100 mm | m | 56,50 | 142,35 | 8 042,78 |
| | | 3+35+13+31 | | 82 30 | | |
| | | -3 6*6+1 5*2+0 9 | | -25 50 | | |
| 27 | 622324014R00 | Soklová lišta hliník KZS tl. 140 mm | m | 73,91 | 148,72 | 10 991,90 |
| | | 6 44+37 68+7 73+2 3+0 36+27 7 | | 32 31 | | |
| | | -2 4*2+1+0 9+2 7+3*31 | | -13 40 | | |
| | | 9 5 | | 9 50 | | |
| 28 | 622324112R00 | Izolace suterénu, EPS P tl. 100 mm, bez PÜ | m2 | 30,50 | 754,14 | 23 001,27 |
| | | 6 4+7 1+13+4 | | 30 50 | | |
| 29 | 622324121RU1 | Zateplovací syst., sokl, EPS P, tl. 80 mm s omítkou mozaikovou 4,0 kg/m2 | m2 | 26,37 | 1 038,33 | 27 380,76 |
| | | 0 9+0 63+4 1+6 9+9 1+0 33+0 6+0 3*2+0 51+2 7 | | 26 37 | | |
| 30 | 622324122RU1 | Zateplovací syst., sokl, EPS P, tl. 100 mm s omítkou mozaikovou 4,0 kg/m2 | m2 | 31,01 | 1 092,57 | 33 882,78 |
| | | 0 5+0 42+0 2+1 4+4 6+9 9+7 7+0 5+0 5+0 4+4+0 5+0 36*0 37+0 36*0 72 | | 31 01 | | |
| 31 | 622324332RT3 | Zatepl. syst., fasáda, EPS šedý, tl. 100 mm s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 240,20 | 957,00 | 229 873,31 |
| | | 5 3+13 1+134 3+70 8+125 9 | | 349 40 | | |

| | | | | | | |
|----|--------------|---|----|--------|----------|------------|
| | | -3.6*3.6*6 | | -77.76 | | |
| | | -3.6*1.5 | | -5.40 | | |
| | | -1.8*1.5*6 | | -16.20 | | |
| | | -1.55*2.57*2 | | -7.97 | | |
| | | -0.94*1.99 | | -1.87 | | |
| 32 | 622324332RV1 | Zatepl. syst., fasáda, EPS šedý, tl.100 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou | m2 | 14,40 | 687,06 | 9 893,66 |
| 33 | 622324334RT3 | Zatepl. syst., fasáda, EPS šedý, tl.140 mm s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 354,43 | 1 042,02 | 369 325,23 |
| | | 25.5+166.4+66.4+169.2+0.36*1.4+0.36*1.8+10.4*3 | | 459.85 | | |
| | | -2.4*2.4*2 | | -11.52 | | |
| | | -3*3*3 | | -29.70 | | |
| | | -1.8*1.5*2 | | -5.40 | | |
| | | -2.1*1.1*3 | | -6.93 | | |
| | | -0.9*2.06 | | -1.87 | | |
| | | +1.2*0.9*2 | | -2.16 | | |
| | | -1.5*0.9 | | -1.35 | | |
| | | -1.5*1.5 | | -2.25 | | |
| | | -1.2*1.5 | | -1.80 | | |
| | | -2.7*2.15 | | -5.81 | | |
| | | -2.1*1.5*2 | | -6.30 | | |
| | | -1.5*0.9 | | -1.35 | | |
| | | -0.9*0.9*2 | | -1.62 | | |
| | | -1.2*0.9*2 | | -2.16 | | |
| | | -1.2*1.5*10 | | -18.00 | | |
| | | -1.5*1.5*2 | | -4.50 | | |
| | | -1.8*1.5 | | -2.70 | | |
| 34 | 622324334RV1 | Zatepl. syst., fasáda, EPS šedý, tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou | m2 | 10,70 | 773,04 | 8 271,53 |
| | | 5.2+5.5 | | 10.70 | | |
| 35 | 622324350RT3 | povrchová úprava ostění KZS s EPS s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 22,19 | 430,00 | 9 541,70 |
| | | (0.94+1.99*2)*0.1 | | 0.49 | | |
| | | (1.55*2+2.57*2)*0.1 | | 1.34 | | |
| | | (3*3+3*3*2)*0.14 | | 4.03 | | |
| | | (2.1*3+1.1*2*3)*0.14 | | 1.81 | | |
| | | (0.91+2.06*2)*0.14 | | 0.70 | | |
| | | (1.2*2+0.9*2)*0.14 | | 0.84 | | |
| | | (1.5+0.9*2)*0.14 | | 0.46 | | |
| | | 1.5*3*0.14 | | 0.63 | | |
| | | 1.2*1.5*2*0.14 | | 0.59 | | |
| | | 2.1*2+1.5*2*2*0.14 | | 1.43 | | |
| | | (1.5+0.9*2)*0.14 | | 0.46 | | |
| | | 0.9*3*2*0.14 | | 0.75 | | |
| | | (1.2*2+0.9*2)*0.14 | | 0.84 | | |
| | | (1.2*10+1.5*2*10)*0.14 | | 5.38 | | |
| | | 1.5*3*2*0.14 | | 1.25 | | |
| | | (1.8+1.5*2)*0.14 | | 0.57 | | |
| 36 | 622324350RT5 | povrchová úprava ostění KZS s EPS stěrkou s výztužnou tkaninou | m2 | 5,54 | 160,00 | 887,04 |
| | | 2.1*3*0.14 | | 0.88 | | |
| | | 1.2*2*0.14 | | 0.34 | | |
| | | 1.5*0.14 | | 0.21 | | |
| | | 1.5*0.14 | | 0.21 | | |
| | | 1.2*0.14 | | 0.17 | | |
| | | 2.1*2*0.14 | | 0.59 | | |
| | | 1.5*0.14 | | 0.21 | | |
| | | 0.9*2*0.14 | | 0.25 | | |
| | | 1.2*2*0.14 | | 0.34 | | |
| | | 1.2*10*0.14 | | 1.68 | | |

| | | | | | | |
|---|----------------------|---|----|--------|-------------------|-----------|
| | | 1 5*2*0 14 | | 0 42 | | |
| | | 1 8*0 14 | | 0 25 | | |
| 37 | 622324353RT3 | Zatepl.syst., ostění, XPS, tl. 30 mm s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 13,06 | 816,32 | 10 657,87 |
| | | (3,6+1 5*2)*0 26 | | 1 72 | | |
| | | (1 8*6+1 5*2*6)*0 26 | | 7 49 | | |
| | | (1 8*2+1 5*2*2)*0 3 | | 2 88 | | |
| | | 2 7*0 36 | | 0 97 | | |
| 38 | 622324354RT3 | Zatepl.syst. ostění, XPS, tl. 50 mm s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 40,18 | 948,50 | 38 106,94 |
| | | 3 6*3*6*0 5 | | 32 40 | | |
| | | 2 4*3*2*0 54 | | 7 78 | | |
| 39 | 622324362R00 | Zatepl.syst., parapet, EPS šedý, tl. 20 mm | m2 | 4,82 | 486,73 | 2 347,99 |
| | | 3 6*0 26 | | 0 94 | | |
| | | 1 8*0 26*6 | | 2 81 | | |
| | | 1 8*0 3*2 | | 1 08 | | |
| 40 | 622324732RV1 | Zatepl.syst., fasáda, min.vlna KV, tl 100 zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou | m2 | 33,81 | 842,66 | 28 492,86 |
| | | 9 25*3 85 | | 35 61 | | |
| | | -0 9*2 | | -1 80 | | |
| 41 | 622324742RT1 | Zatepl.syst., fasáda, min.vlna PV, tl.100 s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 3,50 | 1 120,06 | 3 920,21 |
| 42 | 622324742RTA | Zatepl.syst.fasáda, PUR tl 100 s omítkou silikonovou 3,0 kg/m2 | m2 | 16,81 | 1 592,93 | 26 770,78 |
| | | 1 8*3 1*2 | | 11 16 | | |
| | | -1 74*0 8*2*2 | | -1 39 | | |
| | | 1 53*2 3*2 | | 7 04 | | |
| 43 | 622391002R00 | Příplatek-mtz KZS pohledu, izolant, stěrka+výzt.tk. | m2 | 3,50 | 150,00 | 525,00 |
| 44 | 622392913RT1 | Šambrána z EPS tl. do 30 mm, omítka šířky 100 mm, omítka zrno 1,5 mm | m | 214,20 | 117,32 | 25 129,94 |
| | | (3 6+1 5+1 8*6+1 5*6+1 8*2+1 5*2+2 1*3+1 1*3+1 2*2+0 9*2+1 5+0 9+1 5+1 5+1 2+1 5+2 1*2+1 5*2+1 5+0 9+0 9*4+1 2*2+0 9*2+1 2*10+1 5*10+1 5*4+1 8+1 5)*2 | | 214 20 | | |
| 45 | 622401961R00 | Příplatek k omítce vnějš. stěn, hydrofobní přísada | m2 | 41,80 | 75,00 | 3 135,00 |
| | | 20 2 | | 20 20 | | |
| | | 3 6*3*4*0 5 | | 21 60 | | |
| 46 | 622434113RT2 | Omítkový sanační systém, 3vrst. soklový: 044, 064, 034 | m2 | 6,45 | 450,00 | 2 902,50 |
| | | (0 7+1+0 7+1 4+0 5)*1 5 | | 6 45 | | |
| 47 | 622472162R00 | Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně | m2 | 4,32 | 269,90 | 1 165,97 |
| | | 0 9*4*1 2 | | 4 32 | | |
| 48 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 762,46 | 15,00 | 11 436,83 |
| | | 5 4+30 5+26 37+31 0124+240 2024+354 4324+13 056+40 175+3 5+1 6 306 | | 762 46 | | |
| 49 | 62001 | Příplatek XPS tl.140mm 300x300mm (v místě světél) | ks | 4,00 | 150,00 | 600,00 |
| 50 | 62002 | Příplatek XPS tl.100mm 300x300mm (v místě světél) | ks | 4,00 | 150,00 | 600,00 |
| 51 | 11161753 | bitumenová hydroiz. lepicí hmota 30l | l | 152,50 | 58,00 | 8 845,00 |
| | | 30 5*5 | | 152 50 | | |
| Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější | | | | | 916 329,87 | |
| Díl: 64 | Výplně otvorů | | | | | |
| 52 | 648991113RT5 | Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 400 mm | m | 22,20 | 511,15 | 11 347,53 |
| 53 | 648991113RT6 | Osazení parapet desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 500 mm | m | 10,50 | 573,36 | 6 020,28 |
| 54 | 001 | D+M 001a Okno plast 900x900mm | ks | 2,00 | 6 181,36 | 12 362,72 |
| 55 | 002 | D+M 002 Okno plast 1200x900mm | ks | 1,00 | 6 213,04 | 6 213,04 |
| 56 | 002a | D+M 002a Okno plast 1200x900mm | ks | 3,00 | 6 696,84 | 20 090,52 |
| 57 | 003 | D+M 003 Okno plast 1500x900mm | ks | 2,00 | 11 279,94 | 22 559,88 |
| 58 | 004 | D+M 004 Okno plast 2100x1100mm | ks | 3,00 | 6 297,99 | 18 893,97 |
| 59 | 005a | D+M 005a Okno plast 1200x1500mm interierové žaluzie | ks | 6,00 | 5 614,05 | 33 684,30 |
| 60 | 005b | D+M 005b Okno plast 1200x1500mm interierové žaluzie | ks | 5,00 | 5 614,05 | 28 070,25 |

| | | | | | | |
|------------------|---|--|-----|----------|-----------|---------------------|
| 61 | 006 | D+M O06 Okno plast 1500x1500mm interierové žaluzie | ks | 3,00 | 8 826,40 | 26 479,20 |
| 62 | 007 | D+M O07 Okno plast 1800x1500mm interierové žaluzie | ks | 1,00 | 9 608,25 | 9 608,25 |
| 63 | 008 | D+M O08 Okno plast 2100x1500mm interierové žaluzie | ks | 2,00 | 10 090,61 | 20 181,22 |
| 64 | 009 | D+M D01 Sestava plast s dveřmi 3000x2150mm | ks | 1,00 | 83 034,42 | 83 034,42 |
| 65 | 010 | D+M D02 Dveře plast 910x2060mm | ks | 1,00 | 28 765,72 | 28 765,72 |
| 66 | 011 | D+M D03 Dveře plast 1200x2200mm | ks | 1,00 | 33 868,62 | 33 868,62 |
| 67 | 012 | D+M D04 Dveře plast 940x1990mm | ks | 1,00 | 30 271,83 | 30 271,83 |
| 68 | 013 | D+M D05 Dveře ocel 1550x2570mm | ks | 2,00 | 46 356,96 | 92 713,92 |
| 69 | 014 | D+M D06 Dveře interier 800x1970mm, kování nátěr stávající ocel zárubně | ks | 1,00 | 3 074,20 | 3 074,20 |
| 70 | 015 | D+M D07 Vrata sekční 2400x2400mm | ks | 2,00 | 28 723,02 | 57 446,04 |
| 71 | 016 | D+M D08 Vrata 3000x3300mm | ks | 3,00 | 75 635,04 | 226 905,12 |
| 72 | 017 | D+M D09m Vrata sekční 3600x3600mm | ks | 3,00 | 45 862,89 | 137 588,67 |
| 73 | 018 | D+M D09a Vrata sekční 3600x3600mm | ks | 2,00 | 64 639,90 | 129 279,80 |
| 74 | 019 | D+M D10 Vrata sekční s dveřmi 3600x3600mm | ks | 1,00 | 88 125,80 | 88 125,80 |
| Celkem za | | 64 Výplně otvorů | | | | 1 126 585,30 |
| Díl: 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | | |
| 75 | 917862111R00 | Osazení stojat obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 | m | 1,00 | 216,00 | 216,00 |
| Celkem za | | 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | 216,00 |
| Díl: 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | | |
| 76 | 941941031R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š do 1 m, H 10 m | m2 | 883,07 | 55,00 | 48 568,85 |
| | | 37+15+32+15+4 2+11 | | 426,80 | | |
| | | (7,5+3)*5 | | 52,50 | | |
| | | (24,6+9,7)*5,5+4 | | 192,55 | | |
| | | (15,3+3,7)*6 | | 120,00 | | |
| | | 13,4*5,8 | | 91,12 | | |
| 77 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | m2 | 883,07 | 25,00 | 22 076,75 |
| 78 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m | m2 | 883,07 | 46,00 | 40 621,22 |
| 79 | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m | m2 | 70,00 | 39,50 | 2 765,00 |
| 80 | 941955002R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m | m2 | 160,00 | 53,50 | 8 560,00 |
| Celkem za | | 94 Lešení a stavební výtahy | | | | 122 591,82 |
| Díl: 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | | |
| 81 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m | m2 | 1 080,40 | 42,00 | 45 376,80 |
| | | 797,7+282,7 | | 1 080,40 | | |
| Celkem za | | 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | 45 376,80 |
| Díl: 96 | Bourání konstrukcí | | | | | |
| 82 | 962031133R00 | Bourání příček cihelných tl. 15 cm | m2 | 5,06 | 92,04 | 465,26 |
| | | 33,7*0,15 | | 5,06 | | |
| 83 | 962032432R00 | Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárnic na MVC | m3 | 0,58 | 486,20 | 281,51 |
| | | 2,225*2,5*0,1 | | 0,58 | | |
| 84 | 962081131R00 | Bourání příček ze skleněných tvárnic tl. 10 cm | m2 | 6,93 | 96,01 | 665,35 |
| | | 2,1*1,1*3 | | 6,93 | | |
| 85 | 968061112R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2 | kus | 24,00 | 24,40 | 585,60 |
| | | 4 | | 4,00 | | |
| | | 2+1+5+4+3 | | 20,00 | | |
| 86 | 968061113R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2 | kus | 6,00 | 26,84 | 161,04 |
| | | 1 | | 1,00 | | |
| | | 2+1+2 | | 5,00 | | |
| 87 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 | kus | 6,00 | 30,50 | 183,00 |
| 88 | 968062244R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 | m2 | 1,62 | 579,82 | 939,31 |
| | | 0,9*0,9*2 | | 1,62 | | |
| 89 | 968062245R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 | m2 | 23,22 | 338,38 | 7 857,18 |
| | | 1,2*0,9*2 | | 2,16 | | |
| | | 1,5*0,9 | | 1,35 | | |
| | | 1,2*1,5 | | 1,80 | | |
| | | 1,5*0,9 | | 1,35 | | |
| | | 1,2*0,9*2 | | 2,16 | | |
| | | 1,2*1,5*8 | | 14,40 | | |
| 90 | 968062246R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 | m2 | 9,90 | 279,53 | 2 767,35 |

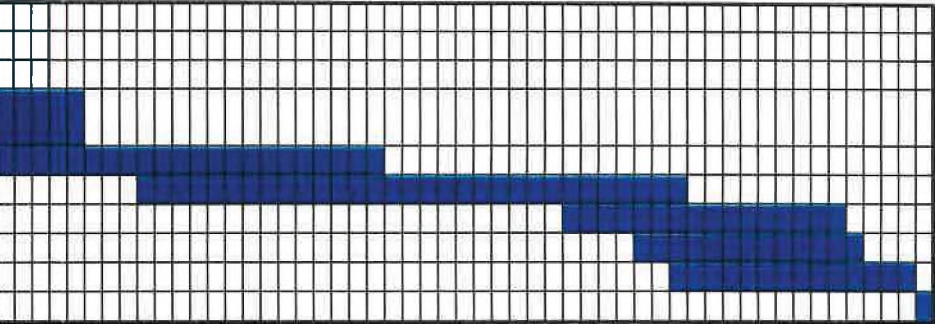
| | | | | | | |
|-----------------|--------------------------------|--|-----|--------|----------|------------------|
| | | 1 5*1 5 | | 2 25 | | |
| | | 2 1*1 5 | | 3 15 | | |
| | | 1 5*1 5*2 | | 4 50 | | |
| 91 | 968062355R00 | Vybourání dřevěných ráků oken dvojité pl. 2 m2 | m2 | 3,60 | 529,64 | 1 906,70 |
| | | 1 2*1 5*2 | | 3 60 | | |
| 92 | 968062356R00 | Vybourání dřevěných ráků oken dvojité pl. 4 m2 | m2 | 3,15 | 435,29 | 1 371,16 |
| | | 2 1*1 5 | | 3 15 | | |
| 93 | 968062747R00 | Vybourání dřevěných stěn plochy nad 4 m2 | m2 | 6,30 | 177,43 | 1 117,81 |
| | | 3*2 1 | | 6 30 | | |
| 94 | 968071136R00 | Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat do 4 m2 | kus | 8,00 | 100,00 | 800,00 |
| 95 | 968071137R00 | Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat nad 4 m2 | kus | 16,00 | 120,00 | 1 920,00 |
| 96 | 968072455R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 | m2 | 5,40 | 222,04 | 1 199,02 |
| | | 0,9*2*3 | | 5 40 | | |
| 97 | 968072558R00 | Vybourání kovových vrat plochy do 5 m2 | m2 | 7,97 | 131,48 | 1 047,50 |
| | | 1 55*2 57*2 | | 7 97 | | |
| 98 | 968072559R00 | Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2 | m2 | 55,62 | 82,05 | 4 563,62 |
| | | 3*3 3*3 | | 29 70 | | |
| | | 3 6*3 6*2 | | 25 92 | | |
| 99 | 968083003R00 | Vybourání plastových oken do 4 m2 | m2 | 2,70 | 365,98 | 988,15 |
| | | 1 8*1 5 | | 2 70 | | |
| 100 | 968095001R00 | Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm | m | 33,30 | 50,00 | 1 665,00 |
| | | 1 2*3+1 5*2 | | 6 60 | | |
| | | 2 1*2+1 5*3+0 9*2+1 2*12+1 8 | | 26 70 | | |
| | Celkem za | 96 Bourání konstrukcí | | | | 30 484,56 |
| Díl: 97 | Prorážení otvorů | | | | | |
| 101 | 976071111R00 | Vybourání kovových zábradlí a madel | m | 3,60 | 150,00 | 540,00 |
| 102 | 978015291R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 100 % | m2 | 6,45 | 65,00 | 419,25 |
| | | (0 7+1+0 7+1 4+0 5)*1 5 | | 6 45 | | |
| 103 | 978023411R00 | Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. | m2 | 6,45 | 52,02 | 335,53 |
| 104 | 978059521R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2 | m2 | 5,76 | 75,00 | 432,00 |
| | | 0 4*3 6*2*2 | | 5 76 | | |
| 105 | 979024441R00 | Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní | m | 1,00 | 75,00 | 75,00 |
| 106 | 979054441R00 | Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným | m2 | 31,30 | 50,00 | 1 565,00 |
| | Celkem za | 97 Prorážení otvorů | | | | 3 366,78 |
| Díl: 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | |
| 107 | 999281108R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m | t | 51,54 | 250,00 | 12 885,75 |
| | Celkem za | 99 Staveništní přesun hmot | | | | 12 885,75 |
| Díl: 711 | Izolace proti vodě | | | | | |
| 108 | 711482020RZ1 | Izolační systém svisle včetně dodávky fólie a doplňků | m2 | 30,50 | 220,00 | 6 710,00 |
| | | 6 4+7 1+13+4 | | 30 50 | | |
| 109 | 711491272RZ1 | Izolace tlaková, ochranná textilie svislá včetně dodávky textilie - 300 | m2 | 30,50 | 107,90 | 3 290,95 |
| 110 | 998711101R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m | t | 0,04 | 816,51 | 31,03 |
| | Celkem za | 711 Izolace proti vodě | | | | 10 031,98 |
| Díl: 713 | Izolace tepelné | | | | | |
| 111 | 713100832R00 | Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm | m2 | 234,00 | 40,00 | 9 360,00 |
| | | 42 5+33 7+13 7 5+20 3 | | 234 00 | | |
| 112 | 713111111RT2 | Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci | m2 | 629,60 | 24,97 | 15 721,11 |
| | | 124+21+484 6 | | 629 60 | | |
| 113 | 713111125R00 | Izolace tepelné stropů rovných spodem, lepením | m2 | 113,51 | 351,60 | 39 910,12 |
| | | 41 63+33 3+36 08+2 5 | | 113 51 | | |
| 114 | 713181111R00 | Izolace minerální foukaná do dutin stropů hal | m3 | 32,64 | 1 134,53 | 37 031,06 |
| | | 102*0 32 | | 32 64 | | |
| 115 | 28376246 | Deska fas. EPS s grafitem 1000x500x100 mm | m2 | 2,55 | 148,95 | 379,82 |
| | | 2 5*1 02 | | 2 55 | | |
| 116 | 63151406 | Deska z minerální plsti UNI tl. 100 mm | m2 | 113,23 | 249,84 | 28 289,38 |
| | | (41 63+33 3+36 08)*1 02 | | 113 23 | | |
| 117 | 63151408 | Deska z minerální plsti UNI tl. 120 mm | m2 | 494,29 | 119,78 | 59 206,30 |

| | | | | | | |
|-------------|------------------|---|-----|--------|-----------|-------------------|
| | | 484 6*1 02 | | 494,29 | | |
| 118 | 63151410 | Deska z minerální plsti UNI tl. 140 mm | m2 | 642,19 | 139,39 | 89 515,14 |
| | | (124+21+484 6)*1 02 | | 642,19 | | |
| 119 | 63151412 | Deska z minerální plsti UNI tl. 160 mm | m2 | 147,90 | 159,53 | 23 594,49 |
| | | (124+21)*1 02 | | 147,90 | | |
| 120 | 998713102R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m | t | 8,77 | 795,19 | 6 975,41 |
| | Celkem za | 713 Izolace tepelné | | | | 309 982,83 |
| Díl: | 720 | Zdravotnická instalace | | | | |
| 121 | 720001 | Úprava a napojení na stávající dešť kanalizaci dopojení dl. 2,4m | kpl | 1,00 | 6 709,56 | 6 709,56 |
| 122 | 720002 | Prodloužení stávajícího venkovního kohoutu vody | kpl | 1,00 | 1 829,88 | 1 829,88 |
| | Celkem za | 720 Zdravotnická instalace | | | | 8 539,44 |
| Díl: | 762 | Konstrukce tesařské | | | | |
| 123 | 762342203RT5 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 5/5 cm | m2 | 750,97 | 158,59 | 119 095,70 |
| | | 34 95*7*2 | | 489,30 | | |
| | | 6 44*7+6 44*4 | | 70,84 | | |
| | | 5 09*5 7*2 | | 58,03 | | |
| | | 8 5*6*2 | | 102,00 | | |
| | | 3 5*4 4*2 | | 30,80 | | |
| 124 | 762342204RT4 | Montáž laťování střech, svislé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 750,97 | 61,00 | 45 808,93 |
| 125 | 762342812R00 | Demontáž laťování střech, rozteč latí do 50 cm | m2 | 746,13 | 16,92 | 12 624,52 |
| | | 34 75*7*2 | | 486,50 | | |
| | | 6 4*7+6 4*4 | | 70,40 | | |
| | | 4 95*5 7*2 | | 56,43 | | |
| | | 8 5*5*2 | | 102,00 | | |
| | | 3 5*4 4*2 | | 30,80 | | |
| 126 | 762395000R00 | Spojovací a ochranné prostředky pro střechy | m3 | 7,49 | 1 010,52 | 7 565,76 |
| | | 750 966*0 00*33 | | 5,50 | | |
| | | 750 966*0 00264 | | 1,98 | | |
| 127 | 76201 | Sanace krovu - předběžná cena bude upřesněno po odstranění krytiny | kpl | 1,00 | 18 298,80 | 18 298,80 |
| 128 | 998762102R00 | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m | t | 4,29 | 1 524,90 | 6 544,87 |
| | Celkem za | 762 Konstrukce tesařské | | | | 209 938,58 |
| Díl: | 763 | Dřevostavby | | | | |
| 129 | 763612132R00 | Obložení stěn z desek do tl.18 mm,P+D,šroubo. | m2 | 5,80 | 147,61 | 856,14 |
| | | 5 3*1 | | 5,80 | | |
| 130 | 60725012 | Deska dřevostěpková OSB 3 N tl. 15 mm | m2 | 6,38 | 213,49 | 1 362,07 |
| | | 5 3*1*1 | | 5,38 | | |
| 131 | 998763101R00 | Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m | t | 0,06 | 1 438,80 | 89,21 |
| | Celkem za | 763 Dřevostavby | | | | 2 307,42 |
| Díl: | 764 | Konstrukce klempířské | | | | |
| 132 | 764352810R00 | Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° | m | 129,10 | 42,70 | 5 512,57 |
| 133 | 764391820R00 | Demontáž závětné lišty, rš 250 a 330 mm, do 30° | m | 87,00 | 54,90 | 4 776,30 |
| 134 | 764410850R00 | Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm | m | 57,60 | 24,40 | 1 405,44 |
| | | 1 3*8+2 1*3-3 6 | | 24,30 | | |
| | | 1 2*3+1 5*2 | | 5,50 | | |
| | | 2 1*2+1 5*3+0 9*2-1 2*12+1 3 | | 25,70 | | |
| 135 | 764454801R00 | Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm | m | 66,50 | 36,60 | 2 433,90 |
| 136 | 764774501R00 | Falcovaná krytina ,svítky,š 500 mm,do 30° | m2 | 750,97 | 792,94 | 595 470,98 |
| | | 34 95*7*2 | | 489,30 | | |
| | | 6 44*7+6 44*4 | | 70,84 | | |
| | | 5 09*5 7*2 | | 58,03 | | |
| | | 8 5*5*2 | | 102,00 | | |
| | | 3 5*4 4*2 | | 30,80 | | |
| 137 | 764775302R00 | hřebenáč malý | m | 63,10 | 592,38 | 37 379,18 |
| 138 | 764775302R01 | hřebenáč malý - držák | m | 126,20 | 243,98 | 30 790,28 |
| 139 | 764775307R00 | ochranná mřížka proti ptákům, šířka 125 mm | m | 128,00 | 97,59 | 12 491,52 |

| | | | | | | |
|------------------|------------------------------------|--|------|------------------------|----------|---------------------|
| 140 | 764775308R00 | okapový plech, šířka 230 mm | m | 107,10 | 268,38 | 28 743,50 |
| 141 | 764775308R01 | okapový plech, šířka 317 mm | m | 107,10 | 378,18 | 40 503,08 |
| 142 | 764775309R00 | zavětrovací lišta | m | 74,00 | 353,78 | 26 179,72 |
| 143 | 764775309R01 | zavětrovací lišta rš. 832 | m | 12,70 | 995,45 | 12 642,22 |
| 144 | 764775314R00 | střešní výlez rozměr 600x600 mm | kus | 4,00 | 3 293,78 | 13 175,12 |
| 145 | 764778111RT1 | žlab podokapní půlkruhový, RŠ 250 mm v barvě tmavě hnědá, antracitová, světle šedá | m | 129,10 | 481,87 | 62 209,42 |
| 146 | 764778122RT1 | odpadní trouby kruhové, D 100 mm v barvě tmavě hnědá, antracitová, světle šedá | m | 66,50 | 762,45 | 50 702,93 |
| 147 | 764778302R00 | oplechování parapetů, RŠ 250 mm | m | 39,60 | 373,30 | 14 782,68 |
| 148 | 764778303R00 | oplechování parapetů, RŠ 330 mm | m | 14,40 | 426,97 | 6 148,37 |
| 149 | 764778304R00 | oplechování parapetů, RŠ 400 mm | m | 3,60 | 469,67 | 1 690,81 |
| 150 | 764778402R00 | oplechování RŠ 300 mm | m | 33,90 | 439,17 | 14 887,86 |
| 151 | 764778403R00 | oplechování , RŠ 330 mm | m | 33,90 | 463,57 | 15 715,02 |
| 152 | 764892328R00 | Jednotr zábrana sněhová,vč. příslušenství d = 3,0m 106/3 | sada | 35,33 35 33 | 1 833,54 | 64 784,47 |
| 153 | 998764102R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | t | 2,92 | 1 797,80 | 5 256,77 |
| Celkem za | | 764 Konstrukce klempířské | | | | 1 047 682,14 |
| Díl: 765 | Krytiny tvrdé | | | | | |
| 154 | 765323830R00 | Demontáž vlákoceмент.vlnovek, na konstrukci | m2 | 746,13 | 73,20 | 54 616,72 |
| | | 34 75*7*2 | | 486 50 | | |
| | | 6.4*7+6 4*4 | | 70 40 | | |
| | | 4 95*5 7*2 | | 56 43 | | |
| | | 8 5*6*2 | | 102 00 | | |
| | | 3 5*4 4*2 | | 30 80 | | |
| 155 | 765328813R00 | Dem.hřebenu a nároží vlákoceмент , kryt. vlnitá, suť 41 15+13 1+6 4*2+3 5 | m | 75,55 | 61,00 | 4 608,55 |
| 156 | 765799311RN3 | Montáž fólie na krokve přibitím s přelepením spojů difúzní pojistná hydroizolace | m2 | 750,97 | 103,69 | 77 867,66 |
| | | 34 95*7*2 | | 489 30 | | |
| | | 6 44*7+6 44*4 | | 70 84 | | |
| | | 5 09*5 7*2 | | 58 03 | | |
| | | 8 5*6*2 | | 102 00 | | |
| | | 3 5*4 4*2 | | 30 80 | | |
| 157 | 765799313RK1 | Montáž fólie volně, přelepení spojů podstřešní difúzní fólie 150 speciál 124+21+484 6 | m2 | 629,60 | 61,00 | 38 405,60 |
| 158 | 998765102R00 | Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m | t | 1,60 | 1 063,16 | 1 699,99 |
| Celkem za | | 765 Krytiny tvrdé | | | | 177 198,52 |
| Díl: 766 | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 159 | 766411821R00 | Demontáž obložení stěn palubkami 5 3*1 | m2 | 5,80 | 246,40 | 1 429,12 |
| 160 | 766411822R00 | Demontáž podkladových roštů obložení stěn 5 3*1 | m2 | 5,80 | 64,27 | 372,77 |
| 161 | 766420010RAA | Obklad podhledu palubkami pero-drážka palubky SM/JD, lakování | m2 | 34,00 | 468,45 | 15 927,30 |
| Celkem za | | 766 Konstrukce truhlářské | | | | 17 729,19 |
| Díl: 767 | Konstrukce zámečnické | | | | | |
| 162 | 767990010RAA | Atypické ocelové konstrukce, povrchová úprava do 5 kg/kus 39 88*1 15 8 4*1 15 | kg | 55,52 45 86 9 66 | 286,68 | 15 917,05 |
| Celkem za | | 767 Konstrukce zámečnické | | | | 15 917,05 |
| Díl: 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | | | | | |
| 163 | 771270010RA0 | Obklad schodišťových stupňů včetně soklíku 1*5 | m | 5,00 | 512,37 | 2 561,85 |
| 164 | 771570010RA0 | Dlažba z dlaždic keramických 15 x 15 cm 2 225*0 1 | m2 | 0,22 | 670,96 | 149,62 |
| 165 | 771575030RA0 | Dlažba teras, balk s izolací , do 20 x 20 cm 1*2 34 | m2 | 2,34 | 548,96 | 1 284,57 |

| | | | | | |
|------------------|--------------|---|----|--------|---------------------|
| Celkem za | | 771 Podlahy z dlaždic a obklady | | | 3 996,04 |
| Díl: | 781 | Obklady keramické | | | |
| 166 | 781470010RA0 | Obklad vnitřní keramický 20 x 20 cm | m2 | 6,50 | 1 085,73 7 051,82 |
| | | (1,2+0,9*2)*0,4*2 | | 2,40 | |
| | | (1,5+0,9*2)*0,35 | | 1,16 | |
| | | 0,9*3*0,35*2 | | 1,89 | |
| | | (1,2+0,9*2)*0,35 | | 1,05 | |
| Celkem za | | 781 Obklady keramické | | | 7 051,82 |
| Díl: | 783 | Nátěry | | | |
| 167 | 783521900R00 | Údržba, nátěr syntetický klempířských konstr. 1x | m2 | 132,60 | 182,99 24 264,47 |
| | | 11,05*6*2 | | 132,60 | |
| 168 | 783622900R00 | Údržba, nátěr syntetický truhl. výrobků 2x | m2 | 32,47 | 182,99 5 941,32 |
| | | (41,15+31,1)*0,3+0,15 | | 32,47 | |
| Celkem za | | 783 Nátěry | | | 30 205,79 |
| Díl: | 784 | Malby | | | |
| 169 | 784191101R00 | Penetrace podkladu univerzální 1x | m2 | 540,23 | 18,30 9 886,12 |
| | | (3,25*2+13,25+5,8*2+8,15*2+6,1+4,5*2+3,6*2+3,8*2+9,25)*3,85 | | 334,18 | |
| | | (4,55+2,95+2,5+4,45+3)*2,6 | | 45,37 | |
| | | (4,55*2+3,6*2+3,9*2+1,75+1+1,85+2,4+4,55+2,75*2+4,55+3+3,4)*2,6 | | 135,46 | |
| | | -2,1*1,1*3 | | -6,93 | |
| | | (2,1*3+1,1*2*3)*0,4 | | 5,16 | |
| | | -1,2*0,9*2 | | -2,16 | |
| | | 1,2*2*0,45 | | 1,08 | |
| | | -1,5*0,9 | | -1,35 | |
| | | (1,5+0,9*2)*0,45 | | 1,49 | |
| | | -1,5*1,5 | | -2,25 | |
| | | 1,5*3*0,45 | | 2,03 | |
| | | -1,2*1,5 | | -1,80 | |
| | | (1,2+1,5*2)*0,45 | | 1,89 | |
| | | -1*2*3 | | -6,00 | |
| | | (1*3+2*2*3)*0,4 | | 6,00 | |
| | | -1,8*1,5 | | -2,70 | |
| | | (1,8+1,5*2)*0,4 | | 1,92 | |
| | | -1,55*2,57*2 | | -7,97 | |
| | | (1,55*2+2,5*2*2)*0,4 | | 5,35 | |
| | | -3,5*3,5*6 | | -77,75 | |
| | | 3,5*3,5*0,4 | | 25,92 | |
| | | -2,4*2,4*2 | | -11,52 | |
| | | 2,4*3*2*0,4 | | 5,76 | |
| | | -3*3*3 | | -29,70 | |
| | | (3*3+3,3*2*3)*0,45 | | 12,96 | |
| | | -2,1*1,5*2 | | -6,30 | |
| | | (2,1*2+1,5*2*2)*0,4 | | 4,08 | |
| | | -1,5*0,9 | | -1,35 | |
| | | 1,5*0,4 | | 0,60 | |
| | | -0,9*0,9*2 | | -1,62 | |
| | | 0,9*2*0,4 | | 0,72 | |
| | | -1,2*0,9*2 | | -2,16 | |
| | | (1,2*2+0,9*2)*0,4 | | 1,68 | |
| | | -1,2*1,5*10 | | -18,00 | |
| | | (1,2*10+1,5*2*10)*0,4 | | 16,80 | |
| | | -1,5*1,5*2 | | -4,50 | |
| | | 1,5*3*2*0,4 | | 3,60 | |
| | | -1,8*1,5 | | -2,70 | |
| | | (1,8+1,5*2)*0,3 | | 1,44 | |
| | | 41,63+33,3+36,08+2,5 | | 113,51 | |
| 170 | 784195212R00 | Maiba tekutá , bílá, 2 x | m2 | 540,23 | 42,70 23 067,61 |

| | | | | | | | |
|------------------|--------------|---|--------|--------|-----------|-----------|-------------------|
| Celkem za | | 784 Malby | | | | | 32 953,73 |
| Díl: | 799 | Ostatní | | | | | |
| 171 | 001 | V03 Lapač střešních splavenin | ks | 12,00 | 1 463,90 | 17 566,80 | |
| 172 | 002 | V04 Venkovní revizní dvířka 600x600mm | ks | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 | |
| 173 | 003 | V05 Větrací mřížka 200x350mm se sítkou proti hmyzu | ks | 11,00 | 500,00 | 5 500,00 | |
| 174 | 004 | V06 Větrací mřížka 200x200mm se sítkou proti hmyzu | ks | 9,00 | 440,00 | 3 960,00 | |
| 175 | 005 | V07 Větrací mřížka 350x350mm se sítkou proti hmyzu | ks | 5,00 | 600,00 | 3 000,00 | |
| 176 | 006 | V08 Protidešťová žaluzie 315x315mm | ks | 1,00 | 550,00 | 550,00 | |
| 177 | 007 | Zkouška přídržnosti omítky a zkouška přídržnosti lepící hmoty k podkladu | kpl | 1,00 | 4 500,00 | 4 500,00 | |
| 178 | 008 | Výtažné a odtahové zkoušky | kpl | 1,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
| 179 | 009 | Mykologický průzkum | kpl | 1,00 | 9 759,36 | 9 759,36 | |
| 180 | 010 | Demontáž a zpětná montáž prvků na fasádě (svítidla, vypínače, cedule, apod) | kpl | 1,00 | 6 099,60 | 6 099,60 | |
| 181 | 011 | Měření vlhkosti a obsahu soli ve zdivu | kpl | 1,00 | 6 099,60 | 6 099,60 | |
| 182 | 012 | Povinná publicita projektu informační tabulka A3 s textem | ks | 1,00 | 4 000,00 | 4 000,00 | |
| 183 | 013 | Zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby 3x tištěné +1x CD | ks | 1,00 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 184 | 900 RT1 | HZS | h | 100,00 | 180,00 | 18 000,00 | |
| Celkem za | | 799 Ostatní | | | | | 86 135,36 |
| Díl: | M21 | Elektromontáže | | | | | |
| 185 | 210200020RA0 | Hromosvod vč. demontáže stávajícího hromosvodu | kompl | 1,00 | 95 458,74 | 95 458,74 | |
| 186 | M21-001 | Elektroinstalace - nové světlo nad hlavním vstupem | soubor | 1,00 | 13 707,02 | 13 707,02 | |
| 187 | M21-002 | Elektroinstalace - napojení vrat D08-2x, D10-1x rozvody 22,6m | soubor | 1,00 | 18 737,97 | 18 737,97 | |
| Celkem za | | M21 Elektromontáže | | | | | 127 903,73 |
| Díl: | D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | |
| 188 | 979990201R00 | Poplatek za skládku suti -azbestocementové výrobky | t | 17,70 | 1 740,00 | 30 796,26 | |
| 189 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2 NP a 1 PP | t | 45,41 | 250,00 | 11 352,75 | |
| 190 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 45,41 | 200,00 | 9 082,20 | |
| 191 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 45,41 | 28,00 | 1 271,51 | |
| 192 | 979083117R00 | Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m | t | 45,41 | 227,00 | 10 308,30 | |
| 193 | 979083191R00 | Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m | t | 181,64 | 50,00 | 9 082,10 | |
| 194 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 45,41 | 350,00 | 15 893,85 | |
| Celkem za | | D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | 87 786,97 |



Čestné prohlášení

ve věci přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH)

| | |
|----------------------------------|---|
| Dodavatel (poskytovatel plnění) | STATING s.r.o. Pardubická 861/75a 500 04 Hradec Králové |
| Poskytované plnění (název akce): | Realizace úspor energie – cestmistrovství Třemošnice |

Prohlašujeme, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje nejsou předmětem daně, popřípadě ve vztahu k danému plnění Správa a údržba silnic Pardubického kraje nevystupuje jako osoba povinná k dani (není používáno k ekonomické činnosti). Ve smyslu Informace Generálního finančního ředitelství a MFČR ze dne 9. 11. 2011 není pro výše uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

Datum: 19. 10. 2017

Razítko:  **Správa a údržba silnic
Pardubického kraje**
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

Za Správu a údržbu silnic Pardubického kraje:

