

Smlouva o dílo č. OMSŘI/18/23468

na zhotovení díla

„SOU opravárenské Králíky – dokončení rekonstrukce DM“

VZ P18V00000065

Smluvní strany

Objednatel:

Pardubický kraj

Sídlo - adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtnanem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822

Bankovní spojení:

a

Zhotovitel:

ERAMONT s.r.o.

Sídlo - adresa: Balbínova 1091, 500 03 Hradec Králové

Zastoupen: Zdeňkem Suchým, jednatel společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Zdeněk Suchý, jednatel společnosti

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Zdeněk Suchý, jednatel společnosti

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Zdeněk Suchý, jednatel společnosti

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Zdeněk Suchý, jednatel společnosti

IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

Bankovní spojení:

Spisová značka
rejstříkového soudu: C 19340

uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a

jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

Článek I. **Předmět díla**

1. Předmětem díla je zhotovení stavby:
„SOU opravárenské Králíky – dokončení rekonstrukce DM“
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zhotovené Ing. Pavlem Švestkou, IČ 01723359, a zahrnuje zejména:
 - řízení stavebních a technologických prací,
 - obstarání a přeprava dodávek a montážního zařízení,
 - vedení deníku stavby,
 - stavební práce,
 - montážní práce,
 - provádění průběžných testů a komplexních zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti a v souladu se smlouvou,
 - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně,
 - činnost odpovědného geodeta,
 - součinnost při kolaudaci stavby,
 - odstraňování vad v záruční době,
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla.
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací a rovněž soupisem prací s výkazem výměr, který je přílohou této smlouvy.

Článek II. **Cena díla**

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran
2 970 348,00 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).
DPH při sazbě 21% činí 623 773,08 Kč.
Cena včetně DPH činí **3 594 121,08 Kč**.

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu 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 cena díla vč. DPH navyšuje/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 této smlouvy a podle Obchodních podmínek.
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 platit 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.

Článek III.

Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno zhotoviteli nejpozději **1. 6. 2018**.
2. Stavební práce budou zahájeny do **7 dnů** od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli **2. 11. 2018**.
4. Zhotovitel není oprávněn předmět díla 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: SOU opravárenské Králíky, obec Králíky, Předměstí čp. 429.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy do 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 **2 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 požádání.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1%** ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do **3 dnů** od požádání dle předchozího bodu. 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 bodu.

Článek IV.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele vystavení bankovní záruky. Zhotovitel je povinen nechat si vystavit bankovní záruku bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, a to bankovní záruku zajišťující nároky objednatele na realizaci díla za podmínek stanovených touto smlouvou, ve sjednaném termínu (dále jen „bankovní záruka“).

2. Vystavení bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného, a to před podpisem této smlouvy.
3. Bankovní záruka musí být výslovně vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatel) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, přičemž banka je povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku minimálně ve výši 10 % smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 30 dnů přesahující sjednanou dobu realizace.
5. V případě prodloužení lhůty k provedení díla je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení bankovní záruky (ve stejném znění a výši) nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne uskutečnění příslušného prodloužení lhůty.
Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
6. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši, která odpovídá výši splatné smluvní pokuty, jakéhokoli neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního zhotovitele, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.
7. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění a výši shodné s předchozí záruční listinou vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelem.
Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
8. Originál listiny bankovní záruky a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 30 dnů ode dne doručení nové bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby (dále jen „bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby“) dle níže uvedených ustanovení objednateli, pokud zhotovitel do tohoto dne odstranil veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 30 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.
Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby.
9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny (bankovní záruku, resp. bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby) dle bodu 5., 7. a 8. tohoto článku nebo předá záruční listiny odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za podstatné porušení smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši sjednané hodnoty bankovní záruky.
10. Při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen předat objednateli bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby zajišťující nároky objednatele v záruční době vyplývající z této smlouvy.

11. Bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby musí být vystavena na částku minimálně ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 15 dnů přesahující sjednanou záruční dobu.
12. Body 1. až 3. a 5. až 7. tohoto ustanovení se pro bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby použijí obdobně.
13. Originál listiny bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 30 dnů ode dne konce záruční doby, pokud zhotovitel do tohoto dne odstranil veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 30 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

Článek V. **Součástí smlouvy**

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- Příloha č. 1 - Obchodní podmínky stavebních prací
- Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla

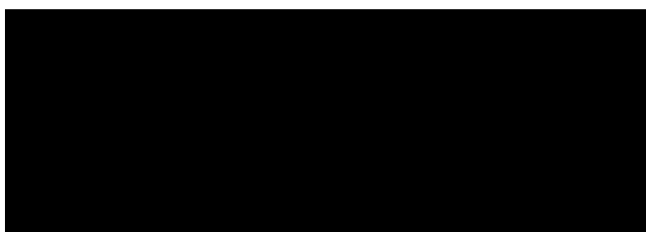
Článek VI. **Závěrečná ustanovení**

1. Příslušná dokumentace nezbytná k provádění díla byla součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena tato smlouva. V listinné formě bude objednatelem předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
2. Změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. To neplatí v případě údajů uvedených v záhlaví smlouvy (např. kontaktních údajů smluvních stran, jednajících osob nebo bankovního spojení). Takové změny je ta smluvní strana, u které nastaly, povinna písemně oznámit druhé, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy k příslušné změně došlo.
3. 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.
4. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
5. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení smlouvy o institutech zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezanikají odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
6. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
7. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany, že tuto smlouvu odešle ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jejím uzavření objednatel. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
8. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.

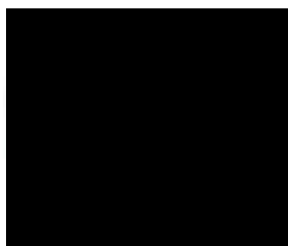
9. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 29. 5. 2018 a schválen usnesením číslo R/1106/18.
10. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Pardubicích dne: 14. 6. 2018

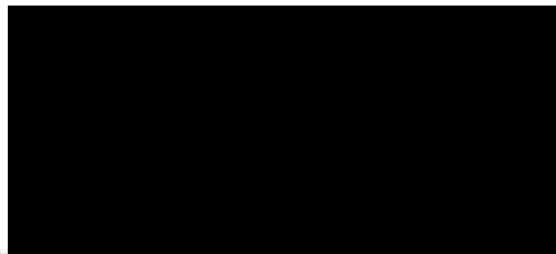
Objednatel:



Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman



Zhotovitel:



ERAMONT s.r.o.
Zdeněk Suchý
jednatel společnosti

Příloha č. 1
ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/18/23468

Obchodní podmínky pro stavební práce
schválené usnesením Rady Pardubického kraje
č. R/164/17 ze dne 23. 1. 2017

Preambule

Tyto obchodní podmínky tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo a blíže konkretizují, doplňují a vyjasňují práva a povinnosti smluvních stran v souvislosti s prováděním díla.

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla oběma smluvními stranami, a to nejvýše jedenkrát za měsíc. 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 vč. DPH. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury, ke kterému bude přiložen jak soupis provedených a zároveň fakturovaných prací, tak i rozpis skutečné dosavadní fakturace po stavebních objektech.
2. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami, a to bez vad a nedodělků, anebo po podpisu protokolu o odstranění všech vytknutých vad při převjímce díla.
3. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
4. Daňové doklady/faktury budou adresovány:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
5. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení daňový doklad/fakturu, který nemá požadované náležitosti nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
6. U akcí evidovaných v systému ISPROFIN je den 8. 12., u ostatních akcí je den 20. 12., posledním dnem, ve kterém je garantováno proplacení prokazatelně doručených faktur v příslušném kalendářním roce.
7. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

Ustanovení II.

Podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci

1. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen tento úmysl bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a zároveň je povinen předložit objednateli doklady prokazující splnění kvalifikace novým poddodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím poddodavatele v rámci zadávacího řízení, a smlouvu uzavřenou s poddodavatelem dle § 83 zákona o zadávání veřejných zakázek.
2. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel oprávněn provést pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.

Ustanovení III.

Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, postup při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty a stanovení organizace kontrolních dnů

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob, zejména osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, technickým dozorem objednatele a autorským dozorem objednatele. 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 30 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. Při předání předmětu díla objednateli předá zhotovitel mimo jiné i vyplněný plán řízení a kontroly jakosti.
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 zneprístupňovaných 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. Taková zkouška proběhne na náklady objednatele. Zhotovitel je povinen požadovanou zkoušku strpět.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 7 dní předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit. Nesplní-li zhotovitel tuto informační povinnost vůči objednateli a kontrola/zkouška proběhne bez účasti zástupců objednatele, pak je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést tuto kontrolu/zkoušku za účasti zástupců objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
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 objednatele 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. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel prostřednictvím technického dozoru investora kontrolní dny, v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.

Ustanovení IV.

Předání a převzetí staveniště a bezpečnost na něm

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli 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.
2. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
3. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi poskytne potřebou a účinnou součinnost při vypracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán") koordinátorovi BOZP tak, aby tento plán plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce. Během prací na stavbě zhotovitel poskytuje podklady a podněty pro aktualizaci plánu.

4. 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.
5. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, které 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.
6. Zhotovitel se zavazuje nevykonávat činnost koordinátora BOZP na staveništi sám, prostřednictvím osob s nimiž jedná ve shodě nebo zaměstnanců svých nebo takových osob. V této souvislosti je zejména povinen informovat objednatele v případě, že koordinátorem BOZP na staveništi bude nebo má být jmenována některá z osob uvedených v první větě tohoto bodu, a to bezodkladně poté, co se o této skutečnosti dozvěděl.

Ustanovení V.

Způsob zabezpečení zařízení staveniště a lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla

1. Objednatel nepožaduje jiné zabezpečení staveniště, než které vyplývá z příslušných obecných norem a právních předpisů.
2. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště nejpozději do 14 dní od předání a převzetí díla. Do tohoto data zhotovitel odstraní ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště jako celek v čistém a bezpečném stavu.

Ustanovení VI.

Způsob předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele písemně vyzvat k převzetí předmětu díla, s tím že objednatel termín převzetí písemně potvrdí. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
2. 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.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII. bod 5. a násl.

4. O předání a převzetí předmětu díla se sepiše protokol o předání a převzetí díla, který podepíše obě smluvní strany a zástupce uživatele, dále též osoba vykonávající technický dozor investora, autorský dozor projektanta, pokud se procesu předání a převzetí díla účastnili. Každá z uvedených osob má právo vyjadřovat se k zápisu a uvést v něm své stanovisko k předmětu díla nebo procesu jeho předání a převzetí.
5. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, protokol o předání a převzetí díla nemusí podepsat; vždy však do tohoto protokolu zaznamená důvody odmítnutí převzetí.
6. 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.
7. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a přijímajícího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
 - a) dokumentace skutečného provedení díla v trojím vyhotovení vč. elektronické podoby na CD,
 - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
 - c) zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO, apod.),
 - d) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny, apod.),
 - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
 - g) originál/-y stavebního/-ch deníku/-ů a kopie změnových listů,
 - h) provozní řád pro zkušební provoz,
 - i) provozní řád pro trvalý provoz,
 - j) protokol o zaškolení obsluhy.
8. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu.

Ustanovení VII.

Záruční doba, odpovědnost za vady

1. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad oběma smluvními stranami nebo od odstranění vad, případně nedodělků, pokud bylo dílo převzato s vadami, případně nedodělků, dle těchto obchodních podmínek. Za jakékoliv vady způsobené činností 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. 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 požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. 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 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, 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 nedohodne 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, škodu 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. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace 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. Pro případ, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu řádně a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady.

Ustanovení VIII.

Zajištění řádného plnění

1. Zhotovitel písemně oznámí objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla, a to do 14 dnů od jejich uzavření.
2. 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 a účelu stanovenému smlouvou.
3. 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 ČSN a další technické normy a předpisy, bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, platné v době provádění stavebních prací, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.

4. Zhotovitel odpovídá 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. 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.
6. 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 na vyžádání. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
7. 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 a zabezpečí jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
8. V případě nedodržení povinnosti úklidu komunikací podle bodu 7. tohoto ustanovení je objednatel oprávněn zajistit úklid sám, případně pověřit úklidem komunikací třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel objednateli povinen uhradit. Kromě uhrazení veškerých nákladů je zhotovitel povinen navíc uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30% z částky nákladů na úklid.
9. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště do 14 dní od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení. Pro případ, že zhotovitel nezajistí vyklizení a uklizení staveniště je objednatel oprávněn postupovat přiměřeně dle bodu 8. tohoto ustanovení.
10. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení zhotovitele vůči harmonogramu prací, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
11. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení s předáním řádně dokončeného díla.
12. V případě, kdy je realizace díla financována z prostředků dotačních programů a zhotovitel nedodrží termín předání předmětu díla dle čl. III smlouvy, přičemž objednatel v důsledku porušení této povinnosti zhotovitelem bude sankcionován formou krácení nebo úplného odejmutí poskytnuté dotace na realizaci díla, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši této sankce. Nárok objednatele na náhradu škody tím není dotčen.
13. V případě jakéhokoliv jiného porušení povinností vyplývajících ze smlouvy nebo z právních předpisů se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý jednotlivý případ, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 15 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, odečíst ze svých závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na smluvní pokutu, kterou zhotoviteli vyúčtuje. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
15. 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 plné výše 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 ze smlouvy, včetně případu, kdy se na takové porušení povinnosti dané smlouvou vztahuje smluvní pokuta.
16. Bude-li objednateli ze strany orgánů ochrany životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, uložena pokuta za porušení právních předpisů v souvislosti s prováděným dílem, bude tato pokuta, prokáže-li se zavinění zhotovitele, zhotovitelem objednateli nahrazena. V případě, že uloženou pokutu nebude objednatel schopen započíst na pohledávku zhotovitele, zavazuje se zhotovitel ji uhradit do 15 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.
17. 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.
18. Podstatným porušením smlouvy se rozumí situace, kdy:
 - (a) zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přeneše na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupí třetí osobě tuto smlouvu celou;
 - (b) přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
 - (c) 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;
 - (d) zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
 - (e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
 - (f) zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologické postupy;
 - (g) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
 - (h) zhotovitel je v insolvenčním řízení a bylo rozhodnuto o jeho úpadku nebo je v likvidaci;
 - (i) zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.

Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.

19. 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 výzvy objednatele.

20. 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.
21. 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.
22. 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 s bodem 5. ustanovení I. a ostatními podmínkami smlouvy.
23. 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.
24. 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.
25. Pokud nesplněním některé z povinností zhotovitele vzniknou objednateli náklady nebo vůči zhotoviteli finanční nároky, je objednatel oprávněn takové nároky započíst. Objednatel tyto nároky započte tak, že od zhotovitelem fakturované částky tyto náklady, případně vzniklé finanční nároky, odečte a zhotoviteli uhradí částku takto upravenou (sníženou).

Ustanovení IX.

Různé

1. Vlastnické právo k věcem (včetně dokumentace) potřebným k provedení díla, které ještě nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází na objednatele okamžikem dodání na staveniště, u služeb a prací jejich provedením nebo zaplacením, podle toho, která z výše uvedených skutečností nastala dříve. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na objednatele ve svých případných poddodavatelských smlouvách.
2. Nebezpečí škody na zhotovovaném předmětu díla nese bez ohledu na přechod vlastnického práva zhotovitel. Nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy, přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, příp. protokolu o odstranění vad a nedodělků, oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
3. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do přechodu nebezpečí škody na díle na objednatele, zhotovitel na své náklady odstraní vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu tak, aby nedocházelo ke škodám vůči třetím osobám. V případě nedodržení této povinnosti hradí vzniklou škodu.

4. V průběhu provádění díla může objednatel písemným oznámením zhotoviteli vyžádat změny projektů, plánů, specifikací, výkresů, díla nebo jeho části. Pokud se strany nedohodnou na jiné lhůtě, zhotovitel do 10 dnů po obdržení požadavku objednatele na změnu navrhne a předloží objednateli k odsouhlasení dokument změny díla, který bude obsahovat návrhy zhotovitele na provedení změn a pokud si to změny budou vyžadovat, i návrh na úpravu smluvní ceny díla (s podrobnější specifikací jako zejména jednotkové ceny za služby a práce, ceny za kus a podobně) a návrh na úpravu termínu plnění.
5. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:
 - a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
 - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla a termíny plnění, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, zákona, 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. Nebyl-li koordinátor BOZP s ohledem na plán zpracovaný při přípravě stavby jmenován a vyšla-li potřeba jeho jmenování najevo při realizaci díla, oznámí tuto skutečnost zhotovitel ihned objednateli.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi veškerou nezbytnou součinnost a spolupráci vyžadovanou právními předpisy a touto smlouvou.

Ustanovení X.

Vztah obchodních podmínek a smlouvy

1. Obchodní podmínky mohou být měněny pouze výslovně ve smlouvě nebo v dodatku ke smlouvě. V případě neuzítí některého ustanovení obchodních podmínek toto musí být ve smlouvě nebo v dodatku výslovně uvedeno.
2. V případě rozporu mezi ustanoveními těchto obchodních podmínek a smlouvy mají výkladovou přednost ujednání smlouvy.

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 1920171
Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

JKSO: 801721
Místo: Králíky Předměstí čp.429

CC-CZ: 12121
Datum: 27.4.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
Ing. Pavel Švestka

IČ: 01723359
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Náklady z rozpočtů 2 970 344,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu 4,00

Cena bez DPH 2 970 348,00

DPH základní	21,00%	ZE	2 970 348,00	623 773,08
DPH snížená	15,00%	ZE	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 594 121,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

27.04.20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 1920171

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: #####

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		2 970 344,00	3 594 116,24
A	Stavební část	2 048 639,24	2 478 853,48
B	Profese - Příklad spojení splaškové kanalizace	14 966,33	18 109,26
C	Profese - zdravotní technika	280 190,06	339 029,97
D	Profese - Odběrné plynové zařízení	20 341,00	24 612,61
E	Profese - vytápění	219 269,13	265 315,65
F	Profese - elektroinstalace silnoproud	289 790,81	350 646,88
G	Profese - elektroinstalace slaboproud	97 147,43	117 548,39
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		4,00	4,84
	Ostatní náklady	1,00	1,21
		1,00	1,21
		1,00	1,21
		1,00	1,21
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 970 348,00	3 594 121,08

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: A - Stavební část

JKSO: 801 72 1
Místo: Králíky Předměstí čp.429
CZ-CPV: 45220000-5

CC-CZ: 12121
Datum: 27.04.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
Ing. Pavel Švestka

IČ: 01723359
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 1 996 935,24
Ostatní náklady 51 704,00

Cena bez DPH 2 048 639,24

DPH základní	21,00%	ze	2 048 639,24	430 214,24
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 478 853,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

ERAMONT s.r.o.
Bašbínova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: A - Stavební část

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 996 935,24
HSV - Práce a dodávky HSV	1 069 098,10
1 - Zemní práce	2 106,09
2 - Zakládání	11 814,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	54 962,28
4 - Vodorovné konstrukce	325 054,16
43 - Vodorovné konstrukce - schodiště	5 845,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	318 785,58
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	160 829,45
997 - Přesun sutě	125 122,56
998 - Přesun hmot	70 423,85
761 - Konstrukce prosvětlovací	11 025,00
PSV - Práce a dodávky PSV	897 472,14
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	34 909,65
742 - Elektroinstalace - slaboproud	9 912,00
763 - Konstrukce suché výstavby	196 882,68
766 - Konstrukce truhlářské	325 959,98
767 - Konstrukce zámečnické	34 035,85
771 - Podlahy z dlaždic	114 086,15
776 - Podlahy povlakové	56 800,90
781 - Dokončovací práce - obklady	89 129,18
783 - Dokončovací práce - nátěry	10 366,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	25 389,50
OST - Ostatní	3 590,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 750,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 450,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 300,00
2) Ostatní náklady	51 704,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	50 700,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 048 639,24

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: A - Stavební část

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 996 935,24

HSV - Práce a dodávky HSV

1 069 098,10

1 - Zemní práce

2 106,09

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 0,3*(1,2*1,3+3,1*0,5+0,85*0,5)	m3	1,061	1 985,00	2 106,09
					1,061		

2 - Zakládání

11 814,13

2	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm 0,25*(0,85*(1,3+1,875+0,725))	m3	0,829	1 670,00	1 384,43
					0,829		

3	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 0,15*(2,05*1,3+1,35*3,1)	m3	1,028	2 909,00	2 990,45
					1,028		

4	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari KARI síť 6/100/100 (hmotnost 4,44 kg/m2) 0,001*4,44*(2,05*1,3+1,35*3,1)	t	0,030	28 245,00	847,35
					0,030		

5	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25 0,5*(1,2*1,3+3,1*0,5+0,85*0,5)	m3	1,768	2 699,00	4 771,83
					1,768		

6	K	279351105	Zřízení bednění základových zdí oboustranné 0,3*(1,3+0,7+3,1+0,85*2+0,725+1,875+1,3)	m2	3,210	478,00	1 534,38
					3,210		

7	K	279351106	Odstanění bednění základových zdí oboustranné	m2	3,210	89,00	285,69
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

3 - Svislé a kompletní konstrukce

54 962,28

8	K	311238341R	Zdivo nosné vnitřní z cínat proušených tl 175 mm pevnosti P 10 lepených tenkovrstvou maltou Suterén (2,385+1,15)*3,0	m2	10,605	725,00	7 688,63
					10,605		

9	K	317121251	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	4,000	192,00	768,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

10	M	593211570	překlad železobetonový RZP 149/14/24 V 149x14x24 cm	kus	4,000	300,00	1 200,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

11	K	317142221R	prerexiaay nenosne prime z porobetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	5,000	404,00	2 020,00
----	---	------------	---	-----	-------	--------	----------

12	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22 Překlad nad novým schodištěm v úrovni věnce - 2x U č.200 0,001*25,3*1,6*2	t	0,081	8 285,00	671,09
					0,081		

13	M	130108260	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	0,081	28 245,00	2 287,85
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	69,949	541,00	37 842,41
			3,4*(3,41+1,3)		16,014		
			3,4*(2,95+0,85+5,0+7,25)-0,8*2,25*1-0,8*2,75*3-0,7*2,25*1		44,595		
			2,5*(1,7*2)		8,500		
			1,2*2,2-0,9*2,0		0,840		
			Součet		69,949		
15	K	346272114r	Přizdívky instalační tl 125 mm z párobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	3,900	637,00	2 484,30
			Zazdívky instalačních předstěnových systémů				
			1,0*1,3*3		3,900		
4 - Vodorovné konstrukce							325 054,16
16	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m ³	16,381	2 825,00	46 276,33
			163,811*(0,07+0,06*0,5)		16,381		
17	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m ²	10,000	473,00	4 730,00
			2,0*5,0		10,000		
18	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m ²	10,000	58,00	580,00
19	K	411354249	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný tl 1,0 mm	m ²	163,811	525,00	86 000,78
			Schodiště				
			1,2*(1,0+1,2+1,2+1,1)		5,400		
			Doplnění klenby				
			1,05*4,45+1,35*0,85		5,820		
			Konstrukce podlahy				
			4,25*1,075+2,95*3,51+5,0*4,6+4,35*4,6+4,75*4,6+2,8*3,1+1,4*7,65+4,35*3,1+5,0*3,2+9,35*1,55+2,95*3,2		152,591		
			Součet		163,811		
20	K	411354271	Příplatek k ztracenému bednění stropů za lože z MC	m ²	3,840	158,00	606,72
			Betonové lože ve vysekaných kapsách pro uložení ocelových nosníků				
			(0,2*0,3)*64		3,840		
21	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi KARI	t	1,061	28 245,00	29 967,95
			KARI síť 8/150/150 (hmotnost 5,4 kg/m ²)				
			0,001*5,4*163,811*1,2		1,061		
22	K	411362021R	Navaření KARI sítě k horní vlně TR plechu	m ²	163,811	58,00	9 501,04
23	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	3,454	8 285,00	28 616,39
			Doplnění vybourané stropní konstrukce - U č.160 (18,8kg/m)				
			0,001*18,8*(2,385+1,325*2+1,1)		0,115		
			Podesta a schodišťová ramena - U č.160 (18,8kg/m)				
			0,001*18,8*(3,5+2,0+1,0+2,2)		0,164		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Nová konstrukce podlahy v 1NP - I č. 160 (17,9kg/m)				
			0,001*17,9*(17*5,0+7*4,9+8*5,15)		2,873		
			0,001*17,9*(1,25*2+0,4+1,35*5+1,175*3+1,025+1,325*2)		0,302		
			Součet		3,454		
24	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm (17,9kg/m)	t	3,175	28 245,00	89 677,88
			Nová konstrukce podlahy v 1NP - I č. 160 (17,9kg/m)				
			0,001*17,9*(17*5,0+7*4,9+8*5,15)		2,873		
			0,001*17,9*(1,25*2+0,4+1,35*5+1,175*3+1,025+1,325*2)		0,302		
			Součet		3,175		
25	M	130108220	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,279	28 245,00	7 880,36
			Doplnění vybourané stropní konstrukce - U č. 160 (18,8kg/m)				
			0,001*18,8*(2,385+1,325*2+1,1)		0,115		
			Podesta a schodišťová ramena - U č. 160 (18,8kg/m)				
			0,001*18,8*(3,5+2,0+1,0+2,2)		0,164		
			Součet		0,279		
26	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	3,788	247,00	935,64
			0,4*(1,2+2,385+1,15)*2		3,788		
27	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	3,788	62,00	234,86
28	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,023	28 245,00	649,64
			4x R12 + třmínky R6 á 200				
			0,001*0,89*4*(1,2+2,385+1,15+0,2*2)		0,018		
			0,001*0,22*(1,2+2,385+1,15)/0,2		0,005		
			Součet		0,023		
29	K	417388151	Ztužující věnec keramických stropů tl. 19 cm pro vnitřní zdi š 17,5 cm	m	4,735	210,00	994,35
			1,2+2,385+1,15		4,735		
30	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,968	527,00	2 618,14
			1,2*(0,18+0,28)*9		4,968		
31	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,968	88,00	437,18
32	K	X002	Kotvení spodní vlny TRplechu do horní pásnice ocelového nosníku - nastřelení hřebem	m2	163,811	58,00	9 501,04
			43 - Vodorovné konstrukce - schodiště				5 845,86
33	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,692	3 455,00	5 845,86
			1,2*0,3*4,7		1,692		
			6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				318 785,58
34	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	537,740	89,00	47 858,86
			mč 125				
			(1,5*2+5,76*2)*3,0-0,9*2,0*3-1,3*3,1		34,130		
			mč 127				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,55*2+17,0*2)*3,0-0,9*2,0*11		91,500		
			mč 128				
			(4,25*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2 +0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8		54,550		
			mč 129				
			(5,0*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2 0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8		59,050		
			mč 130				
			(4,35*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2 +0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8		55,150		
			mč 131				
			(4,75*2+4,60*2)*2,8+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2+0,4*2 ,5*2+0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8*2		54,620		
			mč 132				
			(1,7*2+1,2*2)*2,8-0,7*2,0		14,840		
			mč 133				
			(2,8*2+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2-1,15*1,8- 0,9*2,0		34,410		
			mč 134				
			(4,35*2+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2-1,15*1,8- 0,9*2,0		43,710		
			mč 135				
			(5,0*2+3,10*2)*3,0+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2- 1,15*1,8*2-0,9*2,0		48,420		
			mč 136				
			(2,15*2+0,85*2)*2,5-0,8*2,0		13,400		
			mč 137				
			(2,95*2+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,6*0,6*3- 1,15*1,8*2-0,6*0,6-0,9*2,0		33,960		
			Součet		537,740		
35	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	537,740	26,00	13 981,24
36	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	7,350	373,00	2 741,55
			Topení				
			(11+20+18)*0,15		7,350		
37	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	537,740	194,00	104 321,56
38	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	343,355	272,00	93 392,56
			mč 125				
			(1,5*2+5,76*2)*3,0-0,9*2,0*3-1,3*3,1		34,130		
			mč 127				
			(1,55*2+17,0*2)*3,0-0,9*2,0*11		91,500		
			mč 128 - nad lamino obklad				
			(4,25*2+4,60*2)*1,6+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*0,9*2 +0,4*1,1-0,9*0,6-1,15*0,55		31,188		
			mč 129 - nad lamino obklad				
			(5,0*2+4,60*2)*1,6+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*0,9*2 0,4*1,1-0,9*0,6-1,15*0,55		33,588		
			mč 130 - nad lamino obklad				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(4,35*2+4,60*2)*1,6+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*0,9*2 +0,4*1,1-0,9*0,6-1,15*0,55		31,508		
			mč 131 - nad lamino obklad				
			(4,75*2+4,60*2)*1,4+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2+0,4*0 ,9*2+0,4*1,1-0,9*0,6-1,15*0,55*2		31,295		
			mč 132 - nad keramický obklad				
			(1,7*2+1,2*2)*0,8		4,640		
			mč 133 - nad keramický obklad				
			(2,8*2+3,10*2)*1,4+0,6*1,0*2+0,6*1,2-1,15*0,2- 0,9*0,4		17,850		
			mč 134 - nad keramický obklad				
			(4,35*2+3,10*2)*0,7+0,6*0,35*2+0,6*1,2- 1,15*0,35		11,168		
			mč 135 - nad lamino obklad				
			(5,0*2+3,10*2)*1,6+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2- 1,15*0,55*2-0,9*0,6		29,875		
			mč 136				
			(2,15*2+0,85*2)*2,5-0,8*2,0		13,400		
			mč 137 - nad keramický obklad				
			(2,95*2+3,10*2)*1,0+0,6*0,65*2+0,6*1,2+0,6*0,6* 2-1,15*0,65-0,6*0,6		13,213		
			Součet		343,355		
39	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	350,000	43,00	15 050,00
40	K	621211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	5,643	886,00	4 999,70
			Doplnění zateplení stropu suterénu				
			4,45*1,0+1,325*0,9		5,643		
41	M	631481540R	deska minerální izolační tl. 100 mm	m2	5,925	143,00	847,28
42	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	95,000	37,00	3 515,00
			3,0*5+1,8*22+1,2*11+1,2*6+2,5*8		95,000		
43	M	553430450	lišta ochranná rohová hliník tahákov 28/28 mm	m	99,750	16,00	1 596,00
44	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	27,766	37,00	1 027,34
			Vstupní dveře				
			1,36*3,1		4,216		
			Okna				
			1,15*1,8*11+0,6*0,65*2		23,550		
			Součet		27,766		
45	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	2,400	3 549,00	8 517,60
			Vstup				
			1,6*1,5		2,400		
46	K	632453371	Potěr betonový samonivelační tl do 70 mm tř. C 25/30	m2	6,195	302,00	1 870,89
			Vybourání podlahy na schodišti				
			1,5*1,5+1,5*2,15+0,6*1,2		6,195		
47	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	13,000	217,00	2 821,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	M	553313500R	zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 800 L/P, protipožární	kus	9,000	1 313,00	11 817,00
49	M	553313520	zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 900 L/P	kus	2,000	901,00	1 802,00
50	M	553313480R	zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 700 L/P, protipožární	kus	1,000	1 313,00	1 313,00
51	M	553313460R	zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 600 L/P, protipožární	kus	1,000	1 313,00	1 313,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							160 829,45
52	K	946112111	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 1,5 m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
53	K	946112211	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	60,000	473,00	28 380,00
54	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	167,620	28,00	4 693,36
55	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	60,000	263,00	15 780,00
56	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	54,000	98,00	5 292,00
			3,2*(3,1+0,9+2,95+0,85+5,0+7,25)+1,2*2,2- 0,8*2,0*8		54,000		
57	K	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,397	583,00	1 980,45
			Komín				
			0,8*0,8*4,2		2,688		
			0,45*0,45*3,5		0,709		
			Součet		3,397		
58	K	963031432	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	11,500	131,00	1 506,50
			2,5*4,6		11,500		
59	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,343	2 972,00	18 851,40
			Vybourání podlahy na schodišti				
			0,1*(1,5*1,5+1,5*2,15+0,6*1,2)		0,620		
			Vybourání podlahy chodby a pokoje				
			0,1*(9,35*1,55+7,65*1,3+4,6*4,75+3,1*2,95+1,0* 0,6*3)		5,723		
			Součet		6,343		
60	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	3,220	2 226,00	7 167,72
			Odsekání dlažby v úklidové místnosti a ve skladu pod schodištěm				
			1,39+1,83		3,220		
61	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	25,700	37,00	950,90
			1,5*2+2,1*2+1,5+17,0		25,700		
62	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	31,778	314,00	9 978,29
			Odstranění násypu na klenbách v 1NP				
			0,2*((4,25+5,0+4,35+4,75)*4,6+4,5*7,25+1,55*9, 35+3,2*(5,0+3,55))		31,778		
63	K	968062746	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl do 4 m2	m2	4,500	170,00	765,00
			1,5*3,0		4,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 5*2	m2	10,000 10,000	313,00	3 130,00
65	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm Vybourání otvoru na vstupní chodbě 0,6*1,1*2,1	m3	1,386 1,386	1 418,00	1 965,35
66	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm Vysekání kapes ve zdivu pro uložení ocelových nosníků podlahy 17*2+15*2+1	kus	65,000 65,000	268,00	17 420,00
67	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm Topení 11+20+18	m	49,000 49,000	110,00	5 390,00
68	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm 1,6*4	m	6,400 6,400	259,00	1 657,60
69	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 % mĚ 125 (1,5*2+5,76*2)*3,0-0,9*2,0*3-1,3*3,1 mĚ 127 (1,55*2+17,0)*3,0-0,9*2,0*6 mĚ 128 (4,25*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2 +0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8 mĚ 129 (5,0*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2+ 0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8 mĚ 130 (4,35*2+4,60*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,4*2,5*2 +0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8 mĚ 131 (4,75*2+4,60*2)*2,8+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2+0,4*2 ,5*2+0,4*1,1-0,9*2,0-1,15*1,8*2 mĚ 132 (1,7*2+1,2*2)*2,8-0,7*2,0 mĚ 133 (2,8+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2-1,15*1,8 mĚ 134 (4,35+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2-1,15*1,8 mĚ 135 (5,0+3,10*2)*3,0+(0,6*1,8*2+0,6*1,2)*2- 1,15*1,8*2 mĚ 136 (2,15*2+0,85*2)*2,5-0,8*2,0 mĚ 137 (2,95+3,10*2)*3,0+0,6*1,8*2+0,6*1,2+0,6*0,6*3- 1,15*1,8*2-0,6*0,6	m2	457,640 34,130 49,500 54,550 59,050 55,150 54,620 14,840 27,810 32,460 35,220 13,400 26,910	62,00	28 373,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		457,640		
70	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m ²	m ²	15,400	68,00	1 047,20
			Úklid, toalety				
			2,0*(1,7*2+1,2)+2,0*3,1		15,400		
71	K	X02	Demontáž stávajícího vytápění (topná tělesa), včetně odvozu a likvidace	soubor	1,000	2 625,00	2 625,00
72	K	X03	Demontáž stávajícího sanitárního vybavení a ZTI instalací, včetně odvozu a likvidace	soubor	1,000	2 625,00	2 625,00
997 - Přesun sutě							125 122,56
73	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	111,319	382,00	42 523,86
74	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 896,165	13,70	53 377,46
75	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	111,319	262,50	29 221,24
998 - Přesun hmot							70 423,85
76	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	266,757	264,00	70 423,85
761 - Konstrukce prosvětlovací							11 025,00
77	K	X001	D+M Prefa luxferový prosvětlovací blok ST 26 W (1230x450x80)	kus	3,000	3 675,00	11 025,00
PSV - Práce a dodávky PSV							897 472,14
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							34 909,65
78	K	711471053	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE Izolace na základovou desku v suterénu - napojení na PE desky (izolace zdíva) 2,05*1,3+1,35*3,1 Vstup 1,6*1,5 Součet	m ²	9,250	163,00	1 507,75
79	M	283231030R	fólie PE hydroizolační, š. 1,4 m tl. 2,0 mm	m ²	10,175	126,00	1 282,05
80	K	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní	m ²	9,250	58,00	536,50
81	M	693110620	geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m ² , šíře 200 cm	m ²	10,175	37,00	376,48
82	K	711493111R	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnící kaší mč 134 13,15	m ²	13,150	525,00	6 903,75
83	K	711493121R	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnící kaší mč 134 (3,1+1,7*6)*2,3+(3,1+2,65*2-0,8)*0,15	m ²	31,730	682,50	21 655,73
84	K	711762711	Izolace proti vodě zesílení izolace u koutů nebo hran, včetně materiálu mč 134 3,1*2+4,35*2-0,9+2,3*12	m	41,600	58,00	2 412,80
					41,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,226	1 038,00	234,59
742 - Elektroinstalace - slaboproud							9 912,00
86	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	8,000	250,00	2 000,00
87	M	3260012250R	Hlásič kouře	ks	8,000	989,00	7 912,00
763 - Konstrukce suché výstavby							196 882,68
88	K	763131411	SDK podhled desky 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD mč 125, 127, 128, 129, 130, 131, 135, 136 9,82+24,44+15,35+23,36+20,64+22,48+15,50+1,83	m2	133,420	624,00	83 254,08
89	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD mč 132, 133, 134, 137 1,39+8,68+13,15+9,15	m2	32,370	653,00	21 137,61
90	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	165,790	19,00	3 150,01
91	K	763411111R1	Sanitární příčky do mokrého prostředí, desky HPL, nerezové kování mč. 134 1,0*2,1*2+0,9*2,1*1	m2	6,090	4 830,00	29 414,70
92	K	763411111R2	Sanitární příčky do mokrého prostředí, desky HPL, nerezové kování, mč. 137 2,1*(3,1+1,325*2)	m2	12,075	4 830,00	58 322,25
93	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	2,423	662,00	1 604,03
766 - Konstrukce truhlářské							325 959,98
94	K	766416243	Montáž obložení stěn plochy přes 5 m2 panely z aglomerovaných desek přes 1,50 m2 mč 128 - lamino obklad (4,25*2+4,60*2-0,8+0,4*2)*(1,4+0,06)-1,15*0,55 mč 129 - lamino obklad (5,0*2+4,60*2-0,8+0,4*2)*(1,4+0,06)-1,15*0,55*2 mč 130 - lamino obklad (4,35*2+4,60*2-0,8+0,6*2)*(1,4+0,06)-1,15*0,55 mč 131 - lamino obklad (4,75*2+4,60*2-0,8+0,6*2)*(1,4+0,06)-1,15*0,55*2 mč 135 - lamino obklad (5,0*2+3,10*2-0,8)*(1,4+0,06)-1,15*0,55*2 Součet	m2	125,903	300,00	37 770,90
95	M	607222690	deska dřevotřísková laminovaná přírodní dub tl. 18 mm 2070 x 2800 mm	m2	138,493	540,00	74 786,22
96	K	766417211	Montáž obložení stěn podkladového roštu mč 128 - lamino obklad ((4,25*2+4,60*2-0,8+0,4*2)/0,5)*1,4 mč 129 - lamino obklad ((5,0*2+4,60*2-0,8+0,4*2)/0,5)*1,4 mč 130 - lamino obklad ((4,35*2+4,60*2-0,8+0,6*2)/0,5)*1,4	m	251,160	200,00	50 232,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			mč 131 - lamino obklad ((4,75*2+4,60*2-0,8+0,6*2)/0,5)*1,4		53,480		
			mč 135 - lamino obklad ((5,0*2+3,10*2-0,8)/0,5)*1,4		43,120		
			Součet		251,160		
97	M	605141130R	řezivo jehličnaté SM, prkna impregnovaná tl.30mm 251,16*0,03*0,1	m3	0,753	5 000,00	3 765,00
98	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	13,000	271,00	3 523,00
99	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových s přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	15,000	520,00	7 800,00
100	M	611656100	dveře vnitřní pozarné ocelové, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm Celkový potřebný počet je 11ks (5P + 6L), učiliště dodá ze skladových zásob 7ks (4L + 3P)	kus	4,000	4 358,00	17 432,00
101	M	611656090	dveře vnitřní pozarné ocelové, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 70 x 197 cm	kus	1,000	4 358,00	4 358,00
102	M	611656080	dveře vnitřní pozarné ocelové, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 60 x 197 cm	kus	1,000	4 358,00	4 358,00
103	M	611627030	dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové 90x197 cm	kus	2,000	2 363,00	4 726,00
104	K	766660722	Montáž dveřního kování	kus	15,000	263,00	3 945,00
105	M	549146200	klíka včetně rozet a montážního materiálu č.zboží ACE00086 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu.	kus	15,000	604,00	9 060,00
106	M	549260430	zámek stavební zadlabací vložkový 24026 s převodem L HB č.zboží ACE00002 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu	kus	15,000	158,00	2 370,00
107	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná generální klíč	kus	15,000	998,00	14 970,00
108	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	15,000	158,00	2 370,00
109	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	9,000	473,00	4 257,00
110	M	607941090R	deska parapetní dřevotřísková vnitřní	kus	9,000	893,00	8 037,00
111	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	11,000	194,00	2 134,00
112	M	611871560	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm	kus	9,000	473,00	4 257,00
113	M	611871160	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.62 cm š 10 cm	kus	1,000	473,00	473,00
114	M	611871360	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm	kus	1,000	473,00	473,00
115	K	X004	D+M Kuchyňská linka délky 3,1m, laminované desky tl.20mm, dvířka laminovaná, pracovní deska HPL tl.38mm, včetně nerezového dřezu, včetně spotřebičů dle popisu v TZ	kus	1,000	46 358,00	46 358,00
116	K	X005	D+M Skříň - obestavba kotle a zásobníku v kuchyni, konstrukce z SM trámů, materiál lamino tl.20mm, výška 2,5m - dle popisu v TZ	kus	1,000	7 613,00	7 613,00
117	K	X006	U+M skřepci sruvadky na srovnání do podlahy prostoru z hoblovaných SM prken - dle popisu v TZ	kus	1,000	8 243,00	8 243,00
118	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	2,833	935,00	2 648,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
767 - Konstrukce zámečnické							34 035,85
119	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	3,500	998,00	3 493,00
120	M	M004	Svařované trubkové madlo z nerez oceli	kus	1,000	3 045,00	3 045,00
121	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	0,960	578,00	554,88
Vnitřní rohož							
122	M	M0003	Vnitřní čistící zóna z hliníkových profilů s textilními pásy 1200/800	kus	1,000	9 440,00	9 440,00
123	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	4,000	263,00	1 052,00
124	K	767649191	Montáž dveří - samozavírače hydraulického	kus	13,000	263,00	3 419,00
125	M	549172650	samozavírače dveří hydraulický	kus	13,000	998,00	12 974,00
126	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,062	935,00	57,97
771 - Podlahy z dlaždic							114 086,15
127	K	771273113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických lepených š do 300 mm	m	15,000	513,00	7 695,00
					10*1,5	15,000	
128	M	597614330.1	dlaždice keramické slinuté neglazované, odstín šedý, schodovka	m2	4,500	399,00	1 795,50
					10*1,5*0,3	4,500	
129	K	771273232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických lepených v do 200 mm	m	15,000	513,00	7 695,00
					10*1,5	15,000	
130	M	597614330	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné, odstín šedý	m2	2,700	399,00	1 077,30
					10*1,5*0,18	2,700	
131	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilním lepidlo v do 90 mm	m	51,350	89,00	4 570,15
mč 125							
					1,5+6,5*2+0,5*2+0,25*10	18,000	
mč 127							
					17,0*2+1,55+1,3-0,8*11	28,050	
mč 136							
					2,15*2+0,85*2-0,7	5,300	
					Součet	51,350	
132	M	597614330.2	dlaždice keramické slinuté objektové - 30/9, sokl, odstín šedý	m	56,485	58,00	3 276,13
133	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	34,170	513,00	17 529,21
mč 125+navazující chodba, 127, 136							
					(2,1+3,8+2,0)+24,44+1,83	34,170	
134	M	597614320	dlaždice keramické slinuté objektové, hladké, matné, 30/30, odstín šedý	m2	37,587	399,00	14 997,21
135	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	32,370	513,00	16 605,81
mč 132, 133, 134, 137							
					1,39+8,68+13,15+9,15	32,370	
136	M	597611350R	dlaždice keramické - koupelny (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm	m2	35,607	320,00	11 394,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
137	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m ² 1,39+1,83	m ²	3,220	58,00	186,76
138	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m ²	66,940	29,00	1 941,26
139	K	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa mč 125, 127, 132, 133, 134, 136, 137 (2,5+3,8+2,0)+24,44+1,39+8,68+13,15+1,83+9,15	m ²	66,940	347,00	23 228,18
140	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	3,389	618,00	2 094,40
776 - Podlahy povlakové							56 800,90
141	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m ²	97,330	37,00	3 601,21
142	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m ²	97,330	20,00	1 946,60
143	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m ²	97,330	58,00	5 645,14
144	K	776141112	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm mč 128, 129, 130, 131, 135 15,35+23,36+20,64+22,48+15,50	m ²	97,330	252,00	24 527,16
145	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením mč 128 4,25*2+4,60*2+0,4*2-0,9 mč 129 5,0*2+4,60*2+0,4*2-0,9 mč 130 4,35*2+4,60*2+0,6*2-0,9 mč 131 4,75*2+4,60*2+0,6*2-0,9 mč 135 5,0*2+3,10*2-0,9 Součet	m	89,200	131,00	11 685,20
146	M	284110030R	lišta speciální soklová PVC tuhá s kanátem pro vedení kabelů	m	107,040	58,00	6 208,32
147	K	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky 8+22,5	m ²	30,500	89,00	2 714,50
148	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,765	618,00	472,77
781 - Dokončovací práce - obklady							89 129,18
149	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem mč 132 (1,7*2+1,2*2-0,7)*2,0+0,5*0,5*3 mč 134 (3,1*2+4,35*2-0,9+1,7*4)*2,3+0,5*1,45*2+0,5*1,15-1,15*1,45 mč 137	m ²	80,341	478,00	38 403,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(3,1*2+2,95*2-0,9)*2,0- 0,9*1,15+0,5*1,15+0,5*1,15-1,15*1,15		21,193		
			Součet		80,341		
150	M	597610410	obkládačky keramické - koupelny 20 x 25 x 0,8 cm	m2	84,358	320,00	26 994,56
151	K	781474118	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	17,328	478,00	8 282,78
			mč 133				
			(2,8*2+3,1*2-0,9)*1,6+0,5*0,75*2-1,15*0,75		17,328		
152	M	597612550R	obkládačky keramické - kuchyně 15 x 15 cm	m2	18,194	320,00	5 822,08
153	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	0,330	198,00	65,34
			mč 137				
			0,5*0,66		0,330		
154	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	0,330	945,00	311,85
155	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	3,100	377,00	1 168,70
			mč 134				
			1,0*3,1		3,100		
156	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	3,100	945,00	2 929,50
157	K	781494111R	Nerezové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	23,600	163,00	3 846,80
			mč 132				
			2,0+0,5*3		3,500		
			mč 133				
			0,75*2		1,500		
			mč 134				
			2,3*4+1,45*2+1,2		13,300		
			mč 137				
			1,15*2+1,2+0,6*3		5,300		
			Součet		23,600		
158	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,589	821,00	1 304,57
783 - Dokončovací práce - nátěry							10 366,25
159	K	783124220	Nátěry syntetické OK středních "B" barva standardní jednonásobné a 2x email	m2	18,750	525,00	9 843,75
			Ocelové zárubně, madlo.				
			Nátěr ocelových zárubní				
			0,25*5,0*15		18,750		
160	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	2,500	209,00	522,50
			Stávající zárubně				
			0,25*5,0*2		2,500		
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							25 389,50
161	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	67,896	62,00	4 209,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			mč 125				
			(1,5*2+5,76*2)*1,8-0,9*1,8*3-1,3*1,8		18,936		
			mč 127				
			(1,55*2+17,0*2)*1,8-0,9*1,8*11		48,960		
			Součet		67,896		
162	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	441,249	48,00	21 179,95
			343,355+165,790-67,896		441,249		

OST - Ostatní

3 590,00

163	K	X007	Montáž přenosného hasicího přístroje	kus	2,000	167,00	334,00
164	M	449321130	přístroj hasicí ruční práškový	kus	2,000	1 208,00	2 416,00
165	K	X008	D+M Fotoluminiscenční tabulky výstražné, únikové a označovací	soubor	1,000	840,00	840,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 750,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

9 450,00

166	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby, 3x tištěná + 1x CD	soubor	1,000	4 200,00	4 200,00
167	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	soubor	1,000	5 250,00	5 250,00

VRN3 - Zařízení staveniště

6 300,00

168	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	6 300,00	6 300,00
-----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: B - Profese - Přípojka splaškové kanalizace

JKSO: 827 21 1

Místo: Králíky Předměstí č.p.429

CZ-CPV: 44130000-0

CC-CZ: 22231

Datum: 27.04.2018

CZ-CPA: 42.21.22

Objednatel:

Pardubický kraj

IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:

ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

Projektant:

Ing. Pavel Švestka

IČ: 01723359

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

14 960,33

Ostatní náklady

6,00

Cena bez DPH

14 966,33

DPH základní

21,00%

ze

14 966,33

3 142,93

snižená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

18 109,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

ERAMONT s.r.o.
Balbínova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: B - Profese - Přípojka splaškové kanalizace

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant:

Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	14 960,33
HSV - Práce a dodávky HSV	14 960,33
1 - Zemní práce	7 357,33
8 - Trubní vedení	4 542,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 260,00
998 - Přesun hmot	1 800,01
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	14 966,33

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: B - Profese - Přípojka splaškové kanalizace

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							14 960,33
HSV - Práce a dodávky HSV							14 960,33
1 - Zemní práce							7 357,33
1	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 <i>Ruční výkop v blízkosti plynové přípojky.</i> 0,6*1,8*5,03	m3	5,432	614,00	3 335,25
2	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 0,6*1,8*5,03*0,4	m3	2,173	93,00	202,09
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,173	26,00	56,50
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 0,6*1,8*5,03*0,6	m3	3,259	306,00	997,25
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 0,6*1,8*5,03*0,52	m3	2,825	376,00	1 062,20
6	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2 písek	t	4,520	377,00	1 704,04
8 - Trubní vedení							4 542,99
7	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	6,000	660,00	3 960,00
8	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	5,000	21,00	105,00
9	K	X001	D+M Dodávka a montáž pryžového sedla, vsazení do vyvrtaného otvoru	kus	1,000	477,99	477,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 260,00
10	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,200	4 725,00	945,00
11	K	977151911	Příplatek k jádrovým vrtům za práci ve stísněném prostoru	m	0,200	1 575,00	315,00
998 - Přesun hmot							1 800,01
12	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,537	396,74	1 800,01

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: C - Profese - zdravotní technika

JKSO: 801 72 1
Místo: Králíky Předměstí čp.429
CZ-CPV: 45332000-3

CC-CZ: 12121
Datum: 27.04.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
Ing. Pavel Švestka

IČ: 01723359
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 280 184,06
Ostatní náklady 6,00

Cena bez DPH 280 190,06

DPH základní	21,00%	ze	280 190,06	58 839,91
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 339 029,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

ERAMONT s.r.o.
Bělbitovská 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: C - Profese - zdravotnicka

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	280 184,06
HSV - Práce a dodávky HSV	21 189,86
1 - Zemní práce	2 584,10
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	15 573,11
997 - Přesun sutě	2 821,19
998 - Přesun hmot	211,46
PSV - Práce a dodávky PSV	254 194,20
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	32 419,60
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod	61 658,80
724 - Zdravotnicka - strojní vybavení	22 140,00
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty	122 495,80
726 - Zdravotnicka - předstěnové instalace	15 480,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 800,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	280 190,06

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: C - Profese - zdravotecnika

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **280 184,06**

HSV - Práce a dodávky HSV **21 189,86**

1 - Zemní práce **2 584,10**

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	1,000	1 985,00	1 985,00
2	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,500	93,00	46,50
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,500	26,00	13,00
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,500	100,00	50,00
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,500	376,00	188,00
6	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2 písek	t	0,800	377,00	301,60

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání **15 573,11**

7	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000	99,00	99,00
8	K	971033171	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 750 mm	kus	6,000	398,00	2 388,00
9	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	1 418,00	2 836,00
10	K	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 600 mm	kus	1,000	1 418,00	1 418,00
11	K	972033141	Vybourání otvorů v ktenbách z cihel pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	13,000	59,00	767,00
12	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2 Vysekání výklenků pro umístění wc instalačních systémů (2) 1,0*1,3*0,15*2	m3	0,390	1 449,00	565,11
13	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	25,000	137,00	3 425,00
14	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	25,000	163,00	4 075,00

997 - Přesun sutě **2 821,19**

15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,649	382,00	1 011,92
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	79,470	14,00	1 112,58
17	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	2,649	263,00	696,69

998 - Přesun hmot **211,46**

18	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,801	264,00	211,46
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PSV - Práce a dodávky PSV							254 194,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							32 419,60
19	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	2,000	576,00	1 152,00
20	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	15,000	342,00	5 130,00
21	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 125	m	4,000	402,00	1 608,00
22	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	18,000	342,00	6 156,00
23	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125	m	6,000	402,00	2 412,00
24	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	12,000	282,00	3 384,00
25	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	4,000	298,00	1 192,00
26	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	6,000	342,00	2 052,00
27	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	66,00	330,00
28	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	72,00	72,00
29	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	108,00	108,00
30	K	721211421	Vpusť podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	1,000	2 220,00	2 220,00
31	K	721274124	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	1 332,00	3 996,00
32	K	X01	D+M Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou	kus	2,000	582,00	1 164,00
33	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	67,000	18,00	1 206,00
34	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,066	3 600,00	237,60
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod							61 658,80
35	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	50,000	48,00	2 400,00
36	K	722174021	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 16 x 2,7 mm	m	30,000	178,00	5 340,00
37	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	20,000	190,00	3 800,00
38	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	6,000	202,00	1 212,00
39	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	25,000	276,00	6 900,00
40	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	39,000	342,00	13 338,00
41	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	50,000	43,00	2 150,00
42	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	70,000	71,00	4 970,00
43	K	722220151	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2	kus	22,000	80,00	1 760,00
44	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	4,000	509,00	2 036,00
45	K	722240125	Kohout kulový plastový PPR DN 40	kus	6,000	715,00	4 290,00
46	K	722263215	Vodoměr závitový vícevrtkový mokroběžný do 100°C G 6/4 x 300 mm Qn 10 m3/h horizontální	kus	1,000	5 088,00	5 088,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	722270104	Sestava vodoměrová závětová G 6/4	soub or	1,000	2 220,00	2 220,00
48	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závětového do DN 50	m	120,000	19,00	2 280,00
49	K	X06b	Napojení na stávající rozvody	soub or	6,000	468,00	2 808,00
50	K	998722101	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,254	4 200,00	1 066,80
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení							22 140,00
51	K	724242213R	Filtr domácí na studenou vodu G 6/4" se zpětným proplachem	soub or	1,000	22 140,00	22 140,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty							122 495,80
52	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený	soub or	1,000	1 164,00	1 164,00
53	K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soub or	3,000	3 432,00	10 296,00
54	K	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soub or	1,000	1 620,00	1 620,00
55	K	725211603R	Umyvadlová deska litá z polymermramoru, 4x umyvadlo, délka 3100mm, výroba na míru	soub or	1,000	31 128,00	31 128,00
56	K	725241213R	Vanička sprchová z litého polymermramoru obdelníková	soub or	3,000	5 040,00	15 120,00
57	K	725245103	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm	soub or	3,000	8 340,00	25 020,00
58	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soub or	3,000	564,00	1 692,00
59	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soub or	3,000	1 042,00	3 126,00
60	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soub or	1,000	953,00	953,00
61	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soub or	1,000	5 220,00	5 220,00
62	K	725532101	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 10 l / 2 kW	soub or	1,000	4 200,00	4 200,00
63	K	725813111	Ventil rohový s přípojovací trubičkou nebo flexí hadičkou G 1/2	soub or	16,000	162,00	2 592,00
64	K	725821312	Baterie nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soub or	1,000	1 476,00	1 476,00
65	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soub or	1,000	1 608,00	1 608,00
66	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soub or	5,000	1 104,00	5 520,00
67	K	725841311R	Baterie sprchové nástěnné pákové, včetně hadice, spršky, tyče s posuvným úchytem	soub or	3,000	2 256,00	6 768,00
68	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	5,000	438,00	2 190,00
69	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	1,000	341,00	341,00
70	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	3,000	475,00	1 425,00
71	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,288	3 600,00	1 036,80
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace							15 480,00
72	K	726111032	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1200 mm závěsný do masivní zděné kce	soub or	3,000	5 040,00	15 120,00
73	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,031	11 612,90	360,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby							4 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	20,000	240,00	4 800,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: D - Profese - Odběrné plynové zařízení

JKSO: 801 72 1
Místo: Králíky Předměstí čp.429
CZ-CPV: 45333000-0

CC-CZ: 12121
Datum: 27.04.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
M. Šrámek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 20 335,00
Ostatní náklady 6,00

Cena bez DPH 20 341,00

DPH základní	21,00%	ze	20 341,00	4 271,61
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 24 612,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

ERAMONT s.r.o.
Balbinova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: D - Profese - Odběrné plynové zařízení

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: M. Šrámek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	20 335,00
PSV - Práce a dodávky PSV	20 335,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	19 865,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	470,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	20 341,00

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: D - Profese - Odběrné plynové zařízení

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: M. Šrámek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							20 335,00
PSV - Práce a dodávky PSV							20 335,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod							19 865,00
1	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	2,000	264,00	528,00
2	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	3,000	408,00	1 224,00
3	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	1 440,00	1 440,00
4	M	388222690	membránový plynoměr BK G4 se šroubením , Q= 0,016 m ³ /h, PN 0,5 bar, r. 100 mm	kus	1,000	3 072,00	3 072,00
5	K	723160401	Výchozí revize odběrného plyn. zařízení vč. revizní zprávy	kus	1,000	2 400,00	2 400,00
6	K	723160402	Revize odkouření	kus	1,000	2 400,00	2 400,00
7	K	723160405	Spuštění, zapojení a servis kond.kotlů, proškolení obsluhy, doprava	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
8	K	723190914	Navaření odbočky na potrubí plynovodní DN 25	kus	1,000	437,00	437,00
9	K	723213334	Kohout kulový přímý plnopřítokový 3/4"	kus	1,000	372,00	372,00
10	K	723213335	Kohout kulový přímý plnopřítokový 1" s páčkou	kus	2,000	444,00	888,00
11	K	723239102	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 3/4 ostatní typ	kus	1,000	60,00	60,00
12	K	723239103	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 ostatní typ	kus	2,000	72,00	144,00
13	K	723604406	Montáž rychloohřivacího kotle	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
14	K	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	1,000	1 800,00	1 800,00
783 - Dokončovací práce - nátěry							470,00
15	K	783414240	Nátěry olejové potrubí do DN 50 jednonásobné, 1x email a základní	m	5,000	94,00	470,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: E - Profese - vytápění

JKSO: 801721

Místo: Králíky Předměstí čp.429

CZ-CPV: 45331000-6

CC-CZ: 12121

Datum: 27.04.2018

CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:

Pardubický kraj

IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:

ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

Projektant:

M. Šrámek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

219 263,13

Ostatní náklady

6,00

Cena bez DPH

219 269,13

DPH základní

21,00%

ze

219 269,13

46 046,52

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

265 315,65

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

ERAMONT s.r.o.

Balbinova 1091

500 03 Hradec Králové

IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381

(10)

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: E - Profese - vytápění

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: M. Šrámek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	219 263,13
734 - Ústřední vytápění - armatury	10 689,13
PSV - Práce a dodávky PSV	208 574,00
713 - Izolace tepelné	4 692,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	88 625,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	4 100,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí	43 428,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	67 729,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	219 269,13

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: E - Profese - vytápění

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: M. Šrámek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

219 263,13

734 - Ústřední vytápění - armatury

10 689,13

1	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	2,000	48,00	96,00
2	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	6,000	60,00	360,00
3	K	734222823	Připojovací svorné šroubení pro měděné trubky	sada	11,000	75,00	825,00
4	K	734222872	Připojovací armatura HM Z-DO25 s termostatickou hlavici	kus	11,000	624,00	6 864,00
5	K	734291216	Filtr závitový topení 3/4"	kus	1,000	324,13	324,13
6	K	734292714	Kohout závitový kulový přímý G 3/4	kus	5,000	324,00	1 620,00
7	K	998734101	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,004	150 000,00	600,00

PSV - Práce a dodávky PSV

208 574,00

713 - Izolace tepelné

4 692,00

8	K	713462111	Izolace tepelné potrubí skružemi uchyceno sponou do DN 16 mm	m	34,000	39,00	1 326,00
9	K	713462112	Izolace tepelné potrubí skružemi uchyceno sponou do DN 20 mm	m	34,000	45,00	1 530,00
10	K	713462113	Izolace tepelné potrubí skružemi uchyceno sponou do DN 25 mm	m	36,000	51,00	1 836,00

731 - Ústřední vytápění - kotelny

88 625,00

11	K	731249212	Montáž rychlovyhřívacích agregátů na plynná paliva s přípravou TUV	soubor	1,000	2 340,00	2 340,00
12	M	484187513	Nástěnný kondenzační kotel (jmenovitý výkon 3,3 - 25 kW) s reg. RC 310	kus	1,000	50 718,00	50 718,00
13	M	484187514	Zásobník teplé vody SU 160/5 (160 l)	kus	1,000	21 600,00	21 600,00
14	M	484187527	Sada odtok. sifonu	kus	1,000	827,00	827,00
15	M	484187534	Připojovací sada k zásobníku teplé vody	sada	1,000	5 724,00	5 724,00
16	M	484187535	Zákl. stavební sada odkouření WH/WS DN80/125	sada	1,000	5 616,00	5 616,00
17	K	998731101	Přesun hmot pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,166	10 843,37	1 800,00

732 - Ústřední vytápění - strojovery

4 100,00

18	K	732331528	Tlaková expanzní nádoba N 12/3	kus	1,000	1 584,00	1 584,00
19	K	732331530	Tlaková expanzní nádoba DD 8/10 zelená, potravinářská	kus	1,000	1 164,00	1 164,00
20	K	732331531	Konzole s páskem	kus	2,000	388,00	776,00
21	K	732331599	Montáž expanzní nádoby	kus	2,000	288,00	576,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
733 - Ústřední vytápění - potrubí							43 428,00
22	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	34,000	282,00	9 588,00
23	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	34,000	300,00	10 200,00
24	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	36,000	396,00	14 256,00
25	K	733231150	Axiální kompenzátor H6 15	pár	1,000	1 824,00	1 824,00
26	K	733231151	Axiální kompenzátor H6 18	pár	1,000	2 016,00	2 016,00
27	K	733231170	Skříňka plastová 150x150 mm	kus	2,000	336,00	672,00
28	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	104,000	18,00	1 872,00
29	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,093	32 258,06	3 000,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							67 729,00
30	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	12,000	90,00	1 080,00
31	K	735152477	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 21-060100-60-10	kus	7,000	4 045,00	28 315,00
32	K	735152577	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22-060100-60-10	kus	2,000	4 450,00	8 900,00
33	K	735157588	Otopné těleso panelové Hygiene VK 30-VK 060110-PO-10	kus	2,000	11 144,00	22 288,00
34	K	735159400	Montáž deskových otopných těles do 1500 mm	kus	11,000	408,00	4 488,00
35	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	11,000	78,00	858,00
36	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,375	4 800,00	1 800,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: F - Profese - elektroinstalace silnoproud

JKSO: 801721
Místo: Králíky Předměstí čp.429
CZ-CPV: 45311000-0

CC-CZ: 12121
Datum: 27.04.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
Michal Marek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 289 784,81
Ostatní náklady 6,00

Cena bez DPH 289 790,81

DPH základní	21,00%	ze	289 790,81	60 856,07
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 350 646,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

ERAMONT s.r.o.
Balbínova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: F - Profese - elektroinstalace silnoproud

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Michal Marek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	289 784,81
N00 - Nepojmenované práce	289 784,81
N01 - Nepojmenovaný díl	289 784,81
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	289 790,81

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: F - Profese - elektroinstalace silnoproud

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Michal Marek

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							289 784,81
N00 - Nepojmenované práce							289 784,81
N01 - Nepojmenovaný díl							289 784,81
†	K	X101	Vřz samostatný rozpočet elektroinstalace	soub er	1,000	289 784,81	289 784,81

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: G - Profese - elektroinstalace slaboproud

JKSO: 801721
Místo: Králíky Předměstí čp.429
CZ-CPV: 45311000-0

CC-CZ: 12121
Datum: 27.04.2018
CZ-CPA: 41.00.27

Objednatel:
Pardubický kraj

IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Zhotovitel:
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381
DIČ: CZ26001381

Projektant:
Ing. Pavel Švestka

IČ: 01723359
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 97 141,43
Ostatní náklady 6,00

Cena bez DPH 97 147,43

DPH základní	21,00%	ze	97 147,43	20 400,96
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 117 548,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

ERAMONT s.r.o.
Balbínova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: G - Profese - elektroinstalace slaboproud

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	97 141,43
PSV - Práce a dodávky PSV	34 474,97
742 - Elektroinstalace - slaboproud	34 474,97
M - Práce a dodávky M	62 666,46
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	62 666,46
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	97 147,43

ROZPOČET

Stavba: SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Objekt: G - Profese - elektroinstalace slaboproud

Místo: Králíky Předměstí čp.429

Datum: 27.04.2018

Objednatel: Pardubický kraj

Projektant: Ing. Pavel Švestka

Zhotovitel: ERAMONT s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

97 141,43

PSV - Práce a dodávky PSV

34 474,97

742 - Elektroinstalace - slaboproud

34 474,97

1	K	950	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody přes 15 žil	m	950,000	15,90	15 105,00
2	M	M001	Datový kabel UTP cat.6	m	950,000	8,61	8 179,50
3	K	742330041	Montáž datové jednozásuvky	kus	3,000	95,00	285,00
4	M	374512440	zásuvka data 1xRJ45 Tango ostatní barvy	kus	3,000	156,23	468,69
5	M	345367000	rámeček pro spínače a zásuvky TANGO 3901A-B10 jednonásobný	kus	3,000	17,82	53,46
6	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	15,000	95,00	1 425,00
7	M	374512440R	zásuvka data 2xRJ45 Tango ostatní barvy	kus	15,000	189,78	2 846,70
8	M	345367000	rámeček pro spínače a zásuvky TANGO 3901A-B10 jednonásobný	kus	15,000	17,82	267,30
9	K	742420121	Montáž televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	5,000	95,00	475,00
10	M	374511240	zásuvka tv+r Tango ostatní barvy	kus	5,000	130,11	650,55
11	K	X001	Napojení na stávající kabelové rozvody	soubor	1,000	4 550,77	4 550,77
12	K	998742101	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 6 m	t	0,096	1 750,00	168,00

M - Práce a dodávky M

62 666,46

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

62 666,46

13	K	220450002	Montáž switche	kus	1,000	350,00	350,00
14	M	M010	Switch 48 port Fast Ethernet 10/100/1000Mbps	kus	1,000	2 988,59	2 988,59
15	K	220450007R	Montáž datové skříně rack včetně montáže vybavení	kus	1,000	650,00	650,00
16	M	M002	Stojanový rozvaděč 27U (5) 600x(h)600	kus	1,000	9 060,10	9 060,10
17	M	M003	19" vent.j.220V/70W 4 ventilátory, termostat, RAL90	kus	1,000	2 987,00	2 987,00
18	M	M004	Ventilační mřížka	kus	2,000	225,00	450,00
19	M	M005	Vyvozovací panel	kus	9,000	156,81	1 411,29
20	M	M006	Police 2U do R19"	kus	2,000	650,79	1 301,58
21	M	M007	4x montážní sada M6	kus	10,000	17,89	178,90
22	M	M008	3m PROD.PŘ.5xZÁS.+PŘEP.OCHRANA	2	1,000	1 687,00	1 687,00
23	M	M009	Drobný spotřební materiál	soubor	1,000	2 595,00	2 595,00
24	M	M012	SFP MODUL	kus	1,000	897,00	897,00
25	K	220460219	Montáž stojanu ke stěně	kus	1,000	450,00	450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	M	M013	Ocelová konzola - stěnový stojan	kus	2,000	780,00	1 560,00
27	K	220700021R	Montáž držáku TV antény do výšky 30 m na fasádu objektu	kus	1,000	850,00	850,00
28	M	M016	Ocelový pozinkovaný anténní stojan na fasádu	kus	1,000	3 550,00	3 550,00
29	K	220700181	Montáž koaxiálního kabelu na stožár TVP VCE ZE 75-12,2	m	10,000	15,90	159,00
30	K	220731021	Montáž kamery pevné bez krytu na konzolu nebo stativ	kus	2,000	450,00	900,00
31	M	M014	Vnitřní síťová bezpečnostní kamera, rozlišení 1920x1080, 30fps, antivandal kryt	kus	2,000	8 995,00	17 990,00
32	K	220731515	Montáž antény ve výšce přes 5 m	kus	1,000	780,00	780,00
33	M	M015	anténa DVB-T 17dB s ráhnem	kus	1,000	1 256,00	1 256,00
34	K	220731520	Měření anténního svodu s vyhotovením protokolu	kus	1,000	650,00	650,00
35	K	X002	D+M Rozvaděč STA 700/600/250	kus	1,000	2 580,00	2 580,00
36	K	X003	D+M Kabel koax. H121	m	150,000	28,00	4 200,00
37	K	X004	D+M F spojka	kus	20,000	25,00	500,00
38	K	X005	D+M F konektor	kus	20,000	40,00	800,00
39	K	X006	D+M Rozbočovač koax	kus	6,000	110,00	660,00
40	K	X007	D+M Domovní širokopásmový zesilovač (47-862MHz) s vestavěnou regulací zisku a náklonu, zisk 37dB, napájení 230V/7,5W	kus	1,000	1 225,00	1 225,00

D.1.4c-1

**EKONOMICKÝ PROPOČET - ELEKTROINSTALACE
SOU OPRAVÁRENSKÉ KRÁLÍKY
DOKONČENÍ REKONSTRUKCE DM
PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, PARDUBICE**

MATERIÁL				107 554,36 Kč
MONTÁŽNÍ PRÁCE				102 741,88 Kč
DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	hod	30	350,00 Kč	10 500,00 Kč
PODRUŽNÝ MATERIÁL 3 %	%	3	1 075,54 Kč	3 226,63 Kč
ZTRATNÉ A RIZIKO - PROŘEZ 5 %	%	5	1 075,54 Kč	5 377,72 Kč
ZEDNICKÉ VÝPOMOCI 6 %	%	6	1 027,42 Kč	6 164,51 Kč
GZS 4,2 %	%	4,2	2 102,96 Kč	8 832,44 Kč
DODÁVKY				31 918,99 Kč
PŘESUN 1 %	%	1	319,19 Kč	319,19 Kč
DOPRAVNÉ 3,6%	%	3,6	319,19 Kč	1 149,08 Kč
REVIZE	hod	24	500,00 Kč	12 000,00 Kč

NÁKLADY CELKEM

289 784,81 Kč

ERAMONT s.r.o.
Balbínova 1091
500 03 Hradec Králové
IČO 260 01 381 DIČ CZ26001381
(10)

POZN.: V rozpočtu není vyčíslena daň z přidané hodnoty

MATERIÁL

Svítlidlo zářivkové stropní 2x28W leš.mříž.,IP 20	ks	6	758,00 Kč	4 548,00 Kč
Svítlidlo zářivkové stropní 2x49W leš.mříž.,IP 20	ks	2	1 065,00 Kč	2 130,00 Kč
Svítlidlo zářivkové stropní 2x28W,IP 20	ks	5	589,00 Kč	2 945,00 Kč
Svítlidlo zářivkové stropní 2x49W,IP 20	ks	1	845,00 Kč	845,00 Kč
Svítlidlo zářivkové oválné 2x18W, IP 40	ks	9	478,00 Kč	4 302,00 Kč
Svítlidlo zářivkové oválné 1x22W, IP 65	ks	2	445,00 Kč	890,00 Kč
Svítlidlo zářivkové 1x11W kuch.linka, IP 65	ks	2	345,00 Kč	690,00 Kč
Nouzové.svit. LED 1x8W 1h IP 42 (multi-trvalé NC	ks	3	1 455,00 Kč	4 365,00 Kč
Svítlidlo zářivkové stropní 2x28W,IP 66	ks	4	948,00 Kč	3 792,00 Kč
Žářivka 28W/840	ks	30	48,00 Kč	1 440,00 Kč
Žářivka 49W/840	ks	6	69,00 Kč	414,00 Kč
Žářivka 18W/840 G24d2	ks	18	54,00 Kč	972,00 Kč
Žářivka 22/840	ks	2	67,00 Kč	134,00 Kč
Žářivka 11W/840	ks	2	49,00 Kč	98,00 Kč
Spínač ř.1 IP20 p.omít.	ks	4	73,59 Kč	294,36 Kč
Spínač ř.5 IP20 p.omít.	ks	6	99,99 Kč	599,94 Kč
Spínač ř.6 IP20 p.omít.	ks	8	78,54 Kč	628,32 Kč
Spínač ř.7 IP20 p.omít.	ks	4	113,85 Kč	455,40 Kč
Kryt jednoduchý bílý	ks	14	28,38 Kč	397,32 Kč
Kryt jednoduchý béžový	ks	2	32,34 Kč	64,68 Kč
Kryt dvojitý bílý	ks	3	35,31 Kč	105,93 Kč
Kryt dvojitý béžový	ks	3	40,92 Kč	122,76 Kč
Spínač ř.1 IP44 p.omít.	ks	1	142,89 Kč	142,89 Kč
Venkovní snímač pohybu	ks	1	1 855,00 Kč	1 855,00 Kč
Rámeček jednonásobný bílý	ks	20	17,82 Kč	356,40 Kč
Rámeček jednonásobný béžový na hoř.podklad	ks	10	23,10 Kč	231,00 Kč
Rámeček dvojnásobný bílý	ks	5	32,01 Kč	160,05 Kč
Rámeček dvojnásobný béžový na hoř.podklad	ks	14	41,25 Kč	577,50 Kč
Rámeček trojnásobný bílý	ks	6	45,87 Kč	275,22 Kč
Zásuvka IP20 p.omít. bílá	ks	31	91,18 Kč	2 826,58 Kč
Zásuvka IP20 p.omít. béžová na hořlavý podklad	ks	33	95,70 Kč	3 158,10 Kč
Zásuvka IP44 p.omít. bílá	ks	1	151,47 Kč	151,47 Kč
Svodič přepětí T3 pod zásuvku	ks	14	578,00 Kč	8 092,00 Kč
Krabice 68	ks	52	4,86 Kč	252,72 Kč
Krabice 68+víčko	ks	6	8,94 Kč	53,64 Kč
Krabice 68+víčko+svorkovnice	ks	12	38,84 Kč	466,08 Kč
Krabice 68 hluboká	ks	8	20,77 Kč	166,16 Kč
Krabice 97+víčko	ks	2	22,99 Kč	45,98 Kč
Krabice 97+víčko+svorkovnice	ks	18	103,85 Kč	1 869,30 Kč
Krabice 68 do hořlavé podkladu	ks	24	22,06 Kč	529,44 Kč
Krabice 68 dvojitá do hořlavé podkladu	ks	14	44,25 Kč	619,50 Kč
Svorka k ochr. pospoj.	ks	8	24,55 Kč	196,40 Kč
Protipožární přepážka	ks	2	1 780,00 Kč	3 560,00 Kč
Nožová pojistka PNA1-125A gG	ks	3	84,75 Kč	254,25 Kč
Kabel H07VV-U 3O1,5 (CYKY-O 3x1,5)	m	148	9,55 Kč	1 413,40 Kč
Kabel H07VV-U 3J1,5 (CYKY-J 3x1,5)	m	456	10,07 Kč	4 591,92 Kč
Kabel H07VV-U 3J2,5 (CYKY-J 3x2,5)	m	745	16,43 Kč	12 240,35 Kč
Kabel H07VV-U 4J10 (CYKY-J 4x10)	m	76	80,65 Kč	6 129,40 Kč
Kabel H07VV-U 3J50+35 (CYKY-J 3x50+35)	m	8	345,33 Kč	2 762,64 Kč
Kabel H07VV-U 5J1,5 (CYKY-J 5x1,5)	m	104	16,59 Kč	1 725,36 Kč
Kabel H07VV-U 5J2,5 (CYKY-J 5x2,5)	m	36	26,93 Kč	969,48 Kč
Kabel JYTY-O 3x1	m	10	8,85 Kč	88,50 Kč
Vodič H07V-U 1J2,5 (CY 2,5 mm2 ZŽ)	m	260	5,25 Kč	1 365,00 Kč
Vodič H07V-U 1J4 (CY 4 mm2 ZŽ)	m	52	8,04 Kč	418,08 Kč
Vodič H07V-U 1J16 (CY 16 mm2 ZŽ)	m	201	32,90 Kč	6 612,90 Kč
Vodič H07V-U 1J50 (CYA 50 mm2 ZŽ)	m	8	106,56 Kč	852,48 Kč
Trubka PVC 1420	m	200	3,45 Kč	690,00 Kč
Trubka PVC 1440	m	36	14,45 Kč	520,20 Kč
Trubka KOPOFLEX KF 09063	m	6	20,22 Kč	121,32 Kč
Drátěný žlab 35X100 komplet	m	42	149,89 Kč	6 295,38 Kč
Trubka PH 4020	m	24	15,14 Kč	363,36 Kč
Příchytka 5320	ks	24	2,05 Kč	49,20 Kč

Propojení jedn.prvků v kotelně (dle schématu)	m	48	89,00 Kč	4 272,00 Kč
---	---	----	----------	-------------

CELKEM MATERIÁL:

107 554,36 Kč

MONTÁŽ

Svítilno zářivkové stropní 2x28W leš.mříž.,IP 20	ks	6	265,00 Kč	1 590,00 Kč
Svítilno zářivkové stropní 2x49W leš.mříž.,IP 20	ks	2	265,00 Kč	530,00 Kč
Svítilno zářivkové stropní 2x28W,IP 20	ks	5	265,00 Kč	1 325,00 Kč
Svítilno zářivkové stropní 2x49W,IP 20	ks	1	265,00 Kč	265,00 Kč
Svítilno zářivkové oválné 2x18W, IP 40	ks	9	265,00 Kč	2 385,00 Kč
Svítilno zářivkové oválné 1x22W, IP 65	ks	2	265,00 Kč	530,00 Kč
Svítilno zářivkové 1x11W kuch.linka, IP 65	ks	2	265,00 Kč	530,00 Kč
Nouzové.svit. LED 1x8W 1h IP 42 (multi-trvalé NC	ks	3	265,00 Kč	795,00 Kč
Svítilno zářivkové stropní 2x28W,IP 66	ks	4	265,00 Kč	1 060,00 Kč
Spínač ř.1 IP20 p.omít.	ks	4	56,00 Kč	224,00 Kč
Spínač ř.5 IP20 p.omít.	ks	6	65,00 Kč	390,00 Kč
Spínač ř.6 IP20 p.omít.	ks	8	65,00 Kč	520,00 Kč
Spínač ř.7 IP20 p.omít.	ks	4	65,00 Kč	260,00 Kč
Spínač ř.1 IP44 p.omít.	ks	4	56,00 Kč	224,00 Kč
Venkovní snímač pohybu	ks	1	145,00 Kč	145,00 Kč
Zásuvka IP20 p.omít. bílá	ks	31	105,00 Kč	3 255,00 Kč
Zásuvka IP20 p.omít. béžová na hořlavý podklad	ks	33	105,00 Kč	3 465,00 Kč
Zásuvka IP44 p.omít. bílá	ks	1	105,00 Kč	105,00 Kč
Svodič přepětí T3 pod zásuvku	ks	14	110,00 Kč	1 540,00 Kč
Krabice 68	ks	52	26,00 Kč	1 352,00 Kč
Krabice 68+víčko	ks	8	26,00 Kč	208,00 Kč
Krabice 68+víčko+svorkovnice	ks	12	48,00 Kč	576,00 Kč
Krabice 68 hluboká	ks	6	30,00 Kč	180,00 Kč
Krabice 97+víčko	ks	2	56,00 Kč	112,00 Kč
Krabice 97+víčko+svorkovnice	ks	18	68,00 Kč	1 224,00 Kč
Krabice 68 do hořlavé podkladu	ks	24	29,00 Kč	696,00 Kč
Krabice 68 dvojité do hořlavé podkladu	ks	14	34,00 Kč	476,00 Kč
Svorka k ochr. pospoj.	ks	8	75,00 Kč	600,00 Kč
Protipožární přepážka	ks	2	1 650,00 Kč	3 300,00 Kč
Nožová pojistka PNA1-125A gG	ks	3	15,00 Kč	45,00 Kč
Kabel H07VV-U 3O1,5 (CYKY-O 3x1,5)	m	148	19,90 Kč	2 945,20 Kč
Kabel H07VV-U 3J1,5 (CYKY-J 3x1,5)	m	456	19,90 Kč	9 074,40 Kč
Kabel H07VV-U 3J2,5 (CYKY-J 3x2,5)	m	745	19,90 Kč	14 825,50 Kč
Kabel H07VV-U 4J10 (CYKY-J 4x10)	m	76	25,65 Kč	1 949,40 Kč
Kabel H07VV-U 3J50+35 (CYKY-J 3x50+35)	m	8	34,56 Kč	276,48 Kč
Kabel H07VV-U 5J1,5 (CYKY-J 5x1,5)	m	104	19,90 Kč	2 069,60 Kč
Kabel H07VV-U 5J2,5 (CYKY-J 5x2,5)	m	36	19,90 Kč	716,40 Kč
Kabel JYTY-O 3x1	m	10	19,90 Kč	199,00 Kč
Vodič H07V-U 1J2,5 (CY 2,5 mm2 ZŽ)	m	260	15,90 Kč	4 134,00 Kč
Vodič H07V-U 1J4 (CY 4 mm2 ZŽ)	m	52	15,90 Kč	826,80 Kč
Vodič H07V-U 1J16 (CY 16 mm2 ZŽ)	m	201	15,90 Kč	3 195,90 Kč
Vodič H07V-U 1J50 (CYA 50 mm2 ZŽ)	m	8	15,90 Kč	127,20 Kč
Trubka PVC 1420	m	200	25,00 Kč	5 000,00 Kč
Trubka PVC 1440	m	36	28,00 Kč	1 008,00 Kč
Trubka KOPOFLEX KF 09063	m	6	36,00 Kč	216,00 Kč
Drátěný žlab 35X100 komplet	m	42	165,00 Kč	6 930,00 Kč
Trubka PH 4020	m	24	36,00 Kč	864,00 Kč
Propojení jedn.prvků v kotelně (dle schématu)	m	48	36,00 Kč	1 728,00 Kč
Oživení elektroinstalace	hod	10	350,00 Kč	3 500,00 Kč
Sekání (řezání) drážky 3x3cm	m	64	65,00 Kč	4 160,00 Kč
Sekání (řezání) drážky 5x5cm	m	44	78,00 Kč	3 432,00 Kč
Průraz stropu	ks	6	450,00 Kč	2 700,00 Kč

Montáž rozváděče do 50 kg	ks	1	346,00 Kč	346,00 Kč
Ukončení kabelu do 4x25 mm ²	ks	2	189,00 Kč	378,00 Kč
Ukončení kabelu do 4x10 mm ²	ks	1	93,00 Kč	93,00 Kč
Ukončení kabelu do 5x4 mm ²	ks	6	134,00 Kč	804,00 Kč
Ukončení vodiče 25 mm ² rozv.	ks	8	69,00 Kč	552,00 Kč
Ukončení vodiče 6 mm ² rozv.	ks	12	22,00 Kč	264,00 Kč
Ukončení vodiče 2,5 mm ² rozv.	ks	126	20,00 Kč	2 520,00 Kč

CELKEM MONTÁŽ:

102 741,88 Kč

DODÁVKY

Rozváděč RH				
Zapuštěný rozv. 6x24M komplet	ks	1	4 182,94 Kč	4 182,94 Kč
Propojovací systém	m	1,2	448,00 Kč	537,60 Kč
Spínač 125-3	ks	1	1 156,33 Kč	1 156,33 Kč
Jistič 32B-3	ks	3	536,80 Kč	1 610,40 Kč
Jistič 25B-3	ks	1	425,75 Kč	425,75 Kč
Jistič 16B-3	ks	2	364,92 Kč	729,84 Kč
Jistič 16B-1	ks	19	85,28 Kč	1 620,32 Kč
Jistič 10B-1	ks	14	98,51 Kč	1 379,14 Kč
Proudový chránič 40-4-030AC	ks	3	1 067,14 Kč	3 201,42 Kč
Spínací hodiny digitální astro	ks	1	1 829,02 Kč	1 829,02 Kč
Přepínač 1-0-2	ks	1	372,81 Kč	372,81 Kč
Elektroměr 0,25-40A DIN	ks	1	1 175,74 Kč	1 175,74 Kč
Svodič přepětí T1+T2	ks	1	5 151,43 Kč	5 151,43 Kč
Svorka 4 mm ²	ks	15	9,75 Kč	146,25 Kč
Výroba rozváděče	kpl	1	8 400,00 Kč	8 400,00 Kč
CELKEM Rozváděč RH				31 918,99 Kč

CELKEM DODÁVKY:

31 918,99 Kč

Pardubický kraj

ERAMONT s.r.o. Balbínova 1091, 500 03 Hradec Králové IČ 260 01 381 DIČ 26001381

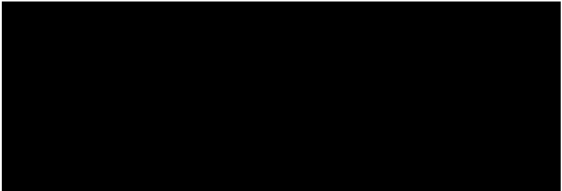
Časový HMG realizace díla - SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM

Činnosti - dodávky a montáže	2018								
	1.6.2018	23.-24.týden	25.-26. týden	27.-28. týden	29.-30. týden	31.-32. týden	33.-34. týden	35.-36.týden	37.-37. týden
Převzetí staveniště, zjištění rizik a školení BOZP a PO									
Demontáže EI + stáv. zařízení, přípravy pro hrubé instalace									
Elektroinstalace - rozvody, příprava tras - hlavní budova									
Elektroinstalace vč. slaboproudů - přípravy tras vč. ZTI, ÚT									
Stavební práce spojené s rekonstrukcí EI a ZTI a ÚT									
Montáže elektroinstalací slabo a silnoproudých									
Montáže ZTI, plynové přípojky vč. stavební přípravy a ÚT									
Provedení betonáží a izolací dle PD po provedení rozvodů									
Dodávky elektroinstalace (rozvaděče)									

Činnosti - dodávky a montáže	2018							
	38. týden	39. týden	40.týden	41.týden	42.týden	43.týden	44.týden	2.11.2018
Dodávky a dokončení přípojek plynu								
Dodávky stavební části , přípravy obkladů								
Stavební práce, přípravy pro systémové stěny v soc. zař.								
Stavební práce - broušení podlah a příprava podlah								
Elektroinstalace - kompletace								
Slaboproudé rozvody - kompletace dle PD								
Kompletace ZTI, povlakové podlahy, stavba								
Dodávky a kompletace - dokončení vč. malování								
Předání díla - vč. protokolů, zkoušek, dokladů, zaškol.								

V Hradci Králové dne 27.04.2018

Zdeněk Suchý, jednatel



73.