

## Smlouva o dílo č. OR/22/23302

na zhotovení díla

### „Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice“

Veřejná zakázka P22V00000034

#### Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**  
se sídlem: **Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice**  
zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmánem  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
**Ing. Miroslav Vohlídal** nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.** nebo **Ing. Aneta Šiklová**  
nebo **Ing. Hana Böhmová**  
Osoby oprávněné k zápisům a podepisování ve stavebním deníku:  
**Ing. Miroslav Vohlídal** nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.** nebo **Ing. Aneta Šiklová**  
nebo technický dozor objednatele  
Osoby oprávněné k předání staveniště:  
**Ing. Miroslav Vohlídal** nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.** nebo **Ing. Aneta Šiklová**  
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  
**Ing. Miroslav Vohlídal** nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.** nebo **Ing. Aneta Šiklová**  
Bankovní spojení: **ČSOB a.s.**  
č. ú.: 220916192/0300  
IČO: 70892822  
DIČ: CZ70892822, neplátce DPH
2. Zhotovitel: **SL HOLDING CZ s.r.o.**  
se sídlem: **Antala Staška 1859/34, 140 00 Praha 4 - Krč**  
zastoupen: **Vlastimilem Růžičkou**  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
**Vlastimil Růžička**  
Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:  
**Vlastimil Růžička,** [redacted]  
Osoby oprávněné k převzetí staveniště:  
**Vlastimil Růžička,** [redacted]  
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  
**Vlastimil Růžička**  
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**  
č. ú.: 107-2479690267/0100  
IČO: 288 23 001  
DIČ: CZ28823001  
spisová značka rejstříkového soudu: U Městského soudu v Praze, oddíl C,  
vložka č. 230983

Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky „Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice“ a zhotovitel jako vybraný dodavatel 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 „**Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice**“.
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností Sinc s.r.o., se sídlem Na Spravedlnosti 1533, 530 02 Pardubice, IČO: 28814878 a podle podmínek stavebního povolení vydaného Městským úřadem Lanškroun dne 7. 12. 2021 pod č.j. MULA 35262/2021/SU/M. Stavební povolení je součástí dokladové části projektové dokumentace. Provedení díla zahrnuje zejména tyto činnosti:
  - vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytyčení úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry,
  - zajištění zázemí pro TDI, AD a koordinátora BOZP na staveništi,
  - řízení stavebních a technologických prací,
  - obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení,
  - vedení stavebního deníku,
  - 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,
  - zaměření stavby v JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání a návrhu oddělovacího geometrického plánu ověřeného katastrálním úřadem.
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací, stavebním povolením 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

**30 125 200,00** Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH při sazbách 15 % a 21 % činí **4 676 630,58** Kč.

Cena včetně DPH činí **34 801 830,58** 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.

Cena je stanovena podle položkového rozpočtu (soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), ve kterém zhotovitel uvedl jednotkové ceny všech položek a tyto vztáhl

na objednatelem vymezené množství stavebních prací, dodávek a služeb. Zhotovitel nenese odpovědnost za případnou neúplnost soupisu prací nebo projektové dokumentace jako celku.

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. Doba splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli. Smluvní strany berou na vědomí, že poskytovatel dotace může dobu splatnosti závazně stanovit jinak.
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.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel uplatní předmět díla k financování z dotačních prostředků **Integrovaného regionálního operačního programu**.

### **Článek III.**

#### **Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění**

1. Vzhledem ke způsobu financování stavby není zhotovitel oprávněn k plnění z této smlouvy dříve, než v termínu určeném výzvou objednatele. Odeslání výzvy je podmíněno přiznáním dotace na realizaci stavby objednateli. Výzvu odešle objednatel prostřednictvím osoby jednající ve věcech technických bez zbytečného odkladu po přiznání dotace. Výzvou bude stanoven i termín předání staveniště, který bude nejpozději do 14 dnů od odeslání oznámení. Nejbližší předpokládaný termín přiznání dotace je březen 2022.
2. Stavební práce budou zahájeny (tj. první práce směřující k provedení stavby podle projektové dokumentace budou započaty) do **7** dní od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději do **31. 8. 2023**. Pozdější předání a převzetí dokončeného díla může mít ve vztahu k poskytnuté dotaci vliv na dotační způsobilost výdajů spojených s prováděním stavby a tím i vznikem škody objednateli. Ustanovení obchodních podmínek o posunu termínu dokončení díla o dobu prodloužení s předáním staveniště se proto neužije.
4. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednaným termínem, 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 jsou pozemky p.č. 4245/90, 4245/1, k.ú. Rudoltice u Lanškrouna (743500).
6. Zhotovitel se zavazuje, že nejméně po dobu od uzavření smlouvy 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 **5 mil. Kč**. Zhotovitel je povinen prokázat existenci pojištění

objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od doručení žádosti.

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 dle smlouvy a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu ani v dodatečné lhůtě 10 dnů od uplynutí lhůty uvedené v poslední větě předchozího odstavce. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.

#### **Článek IV.**

#### **Finanční zajištění závazků zhotovitele**

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit ve prospěch objednatele vystavení následujících zajišťovacích institutů:
  - a) záruky zajišťující nároky objednatele na řádnou realizaci díla podle podmínek stanovených touto smlouvou (dále též jen „záruka na realizaci“),
  - b) záruky zajišťující nároky objednatele plynoucí z této smlouvy v záruční době, zejména ze zhotovitelem poskytnuté záruky na dílo (dále též jen „záruka v záruční době“),a to za podmínek a v minimálním standardu specifikovaném níže.
2. Objednatel přijme tyto záruky formou bankovní záruky nebo pojištění záruky (dále též společně jako „finanční záruka“). Není-li v konkrétním případě výslovně uvedeno jinak, rozumí se finanční zárukou jak záruka podle bodu 1. písm. a), tak i záruka podle bodu 1. písm. b).
3. Finanční záruku objednatel vyžaduje za účelem zajištění svých případných pohledávek za zhotovitelem. Oprávnění čerpat bankovní záruku vzniká objednateli zejména, má-li za zhotovitelem pohledávky z titulu
  - splatné smluvní pokuty,
  - nákladů nezbytných k odstranění vad díla, neodstranil-li je zhotovitel včas vlastním nákladem,
  - nákladů náhradního zhotovitele,
  - škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou,
  - jakéhokoli neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nebo
  - náhrady vadného plnění zhotovitele dle vyčíslení objednatele,a to vždy do plné výše takové pohledávky.
4. Objednatel přijme pouze takovou finanční záruku, která bude zhotoviteli vystavena
  - a) společností licencovanou ve smyslu části druhé zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „banka“) v případě bankovní záruky; nebo
  - b) provozovatelem pojišťovací činnosti s příslušným oprávněním ve smyslu části druhé zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „pojišťovna“) v případě pojištění záruky.
5. Vystavení finanční záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou nebo pojišťovnou ve prospěch objednatele jako oprávněného, a to
  - a) v případě záruky na realizaci před uzavřením této smlouvy (viz zadávací podmínky veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena); s ohledem na vázanost plnění na výzvu objednatele se objednatel zavazuje poskytnout prostřednictvím osoby jednající ve věcech technických zhotoviteli potřebnou

součinnost ke stanovení konkrétního data, příp. jiného vhodného časové určení začátku platnosti záruky;

- b) v případě záruky v záruční době nejpozději ke dni začátku běhu záruční doby (tj. dni podpisu protokolu o konečném převzetí díla bez vad a nedodělků).

Objednatel akceptuje záruční listiny v listinné i elektronické podobě. Zhotovitel bere na vědomí, že na možnost předložení listinné záruky na realizaci se mohou vztahovat omezení plynoucí ze zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

6. Finanční záruka musí být výslovně vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky nebo pojišťovny uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, přičemž banka nebo pojišťovna je povinna plnit bez námitek a na první výzvu objednatele jako oprávněného.
7. Finanční záruky musí být vystaveny nejméně v těchto parametrech:
- a) záruka na realizaci musí být vystavena v částce nejméně 5 % smluvní ceny díla uvedené v čl. II. této smlouvy a její platnost (možnost uplatnění objednatelem) nesmí skončit dříve než 30 dnů po termínu dokončení díla vyplývajícím z této smlouvy;
- b) záruka v záruční době musí být vystavena v částce nejméně 5 % smluvní ceny díla uvedené v čl. II. této smlouvy a její platnost (možnost uplatnění objednatelem) nesmí skončit dříve než 15 dnů po vypršení záruční doby díla. To neplatí v případě, že banka nebo pojišťovna zhotovitele nevystavuje finanční záruky v trvání delším než 5 let. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn předložit finanční záruku s platností 5 let společně se svým čestným prohlášením, že záruku podle věty první tohoto ustanovení není možné u vystavující banky nebo pojišťovny obstarat, a tuto záruku je povinen upravit (ve smyslu bodu 8.) nejpozději do 2 měsíců od jejího předání objednateli tak, aby vyhověla podmínkám věty první.
8. V případě změn parametrů smlouvy rozhodných pro podmínky záruky (např. navýšení smluvní ceny, prodloužení termínu realizace, prodloužení záruční doby) je zhotovitel povinen zajistit upravení finanční záruky tak, aby i po těchto změnách byla v souladu s výše stanovenými minimálními požadavky. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli doklad o příslušné úpravě finanční záruky (např. novou záruku, dodatečnou záruku nebo dodatek stávající záruky) nejpozději do 15 dnů ode dne účinnosti změny smlouvy, jež tuto potřebu vyvolala, vždy však nejpozději do uplynutí doby platnosti stávající záruky. Povinnost upravení záruky však nevzniká v případě, jsou-li změny rozhodných parametrů marginální; za takové se považují zejména celkové navýšení smluvní ceny o méně než 3 % nebo prodloužení rozhodného termínu o méně než 10 dnů.
9. Nepředložení vyhovující finanční záruky v termínu stanoveném touto smlouvou, jakož i prodlení se zajištěním úpravy záruky se považuje za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem. Objednatel je v takovém případě oprávněn stávající finanční záruku čerpat až do její plné výše a takto získané prostředky použít jako zádržné k účelům uvedeným v bodě 3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % hodnoty příslušné záruky stanovené podle bodu 7. za každý den prodlení s předložením vyhovující finanční záruky.
10. Uplatní-li objednatel právo na plnění z finanční záruky, oznámí tuto skutečnost (včetně výše čerpaného plnění) bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli. V případě, že se čerpáním záruky zajištěná částka snižuje, je zhotovitel povinen provést úpravu záruky do minimální požadované úrovně stanovené v bodu 7. Ustanovení bodu 8. se (s výjimkou poslední věty) v tomto případě užije obdobně; lhůta pro doručení upravené záruky začíná běžet od doručení oznámení o jejím čerpání.
11. Objednatel vrátí zhotoviteli originál záruky v listinné podobě, a to buď osobním předáním zástupci zhotovitele, nebo odesláním na korespondenční adresu po splnění podmínek uvedených níže. Vrácení záruky v elektronické podobě (zahrnující např. prohlášení o

zániku nebo neexistenci nároků zajištěných zárukou) učiní objednatel pouze k písemné žádosti zhotovitele po splnění podmínek uvedených níže.

- a) Záruku za realizaci vrátí objednatel zhotoviteli do 30 dnů od té z následujících skutečností, která nastane nejpozději:
- dne podpisu protokolu o předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků, příp. dne podpisu protokolu o odstranění vad a nedodělků, kterým se končí realizace díla;
  - dne, kdy byly veškeré nároky objednatele zajištěné bankovní zárukou na realizaci uspokojeny; nebo
  - dne předání vyhovující záruky v záruční době.
- b) Záruku v záruční době vrátí objednatel zhotoviteli do 30 dnů od té z následujících skutečností, která nastane později:
- uplynutí záruční doby, nebyly-li v této době objednatelem uplatněny nároky z vad plnění, příp. tyto nároky byly před uplynutím záruční doby plně uspokojeny; nebo
  - dne podpisu protokolu o odstranění vad po uplynutí záruční doby v případě takových vad, k jejichž odstranění byl zhotovitel objednatelem v záruční době vyzván a které odstranil po uplynutí záruční doby.

Po splnění podmínek pro vrácení záruky vyplatí objednatel zhotoviteli bez zbytečného odkladu případné zbylé zádržné, došlo-li k jeho užití, na účet zhotovitele uvedený v hlavičce smlouvy. Smluvní strany ujednávají, že případné úroky ze zádržného jsou příjmem objednatele.

12. Ve výjimečných případech může objednatel na odůvodněnou žádost zhotovitele připustit nahrazení finanční záruky složením jistoty na svůj účet; podmínky složení jistoty budou v takovém případě upraveny samostatnou dohodou smluvních stran. Pro vyloučení pochybností ujednávají smluvní strany, že toto ustanovení nezakládá nárok zhotovitele na uzavření takové dohody.

## **Článek V.** **Součástí smlouvy**

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

Příloha č. 1 - Obchodní podmínky pro stavební práce

Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr

Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla

Příloha č. 4 - Povinnosti zhotovitele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na realizaci projektu

## **Článek VI.** **Možnost odstoupení od smlouvy**

1. S ohledem na závislost plnění z této smlouvy na přiznání dotace objednateli si smluvní strany ujednávají, nad rámec případů vymezených touto smlouvou a jejími přílohami jinde, též tyto důvody pro odstoupení od smlouvy:
- a) Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že jeho žádost o dotaci na financování předmětu této smlouvy bude dotačním orgánem zamítnuta.
- b) Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že nebude objednatelem vyzván podle čl. III. odst. 1. smlouvy k plnění do 1. 9. 2022. Toto právo zhotovitele zaniká okamžikem potvrzení termínu předání a převzetí staveniště na základě výzvy k plnění doručené po tomto datu.

2. Odstoupení od smlouvy podle tohoto článku nezakládá práva ani povinnosti kterékoli smluvní strany k náhradě nákladů nebo uplatnění smluvních sankcí z této smlouvy. Bude-li smluvní vztah ukončen odstoupením od smlouvy podle tohoto článku v době před předáním staveniště, nese zhotovitel veškeré náklady, které mu v souvislosti s touto smlouvou do té doby vznikly, sám.

## **Článek VII.** **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 objednatel předán zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
2. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení smlouvy o institutech zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména ujednání o finanční záruce) z této smlouvy nezanikají odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
3. Smluvní strany ujednávají, že k uplatňování práv z odpovědnosti zhotovitele za vady díla je oprávněn i ředitel organizace, v jejímž objektu bylo dílo provedeno, nebo osoba jím pověřená, pouze však je-li zvoleným reklamačním nárokem oprava nebo dodání nové věci. Jiné reklamační nároky může vznášet pouze objednatel.
4. 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 do tří měsíců od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
5. 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 nenaplňuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
6. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v této smlouvě budou použity výhradně pro účely plnění této smlouvy nebo při plnění zákonem stanovených povinností. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na oficiálních stránkách Pardubického kraje [www.pardubickykraj.cz/gdpr](http://www.pardubickykraj.cz/gdpr).
7. 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 změn údajů uvedených v záhlaví smlouvy (např. kontaktních údajů smluvních stran nebo jednajících osob), které lze provést na základě oznámení příslušné smluvní strany. Toto oznámení učiní příslušná smluvní strana písemně nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy ke změně došlo.
8. 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.
9. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
10. Tato smlouva je vyhotovena v podobě elektronického originálu.

11. 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.
12. Tato smlouva byla projednána na jednání Rady Pardubického kraje dne 22. 4. 2022 a schválena usnesením číslo R/940/22.

V Pardubicích dne dle nejpozdějšího elektronického podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:

---

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

---

**SL HOLDING CZ s.r.o.**  
Vlastimil Růžička  
jednatel společnosti



**Příloha č. 1  
ke Smlouvě o dílo č. OR/22/23302**

**Obchodní podmínky pro stavební práce  
schválené usnesením Rady Pardubického kraje  
č. R/573/17 ze dne 28. 8. 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. Pojmy zde používané je třeba vykládat ve smyslu, v jakém jsou použity ve smlouvě, podle jejich legálních definic nebo jejich ustáleného významu.

**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. Zhotovitel je oprávněn fakturovat průběžně i v části přesahující 90 % ceny díla vč. DPH v případě, že předá objednateli bankovní záruku za jeho řádné dokončení na částku odpovídající nejméně 10 % ceny díla vč. DPH se zaručenou platností a účinností až do předání díla bez vad a nedodělků. K převzetí listiny bankovní záruky podle tohoto ustanovení je na straně objednatele oprávněna osoba jednající ve věcech technických dle smlouvy. Do hodnoty bankovní záruky podle tohoto ustanovení se nezapočítává bankovní záruka podle smlouvy, byla-li požadována. Stejně tak bankovní záruka podle tohoto ustanovení nenahrazuje kteroukoli z bankovních záruk podle smlouvy.
3. 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.
4. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
5. Daňové doklady/faktury budou adresovány:  
Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice
6. 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.

7. 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.
8. 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 výjimečně, v odůvodněných případech, a to 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, tj. fyzicky zpřístupní pozemky a/nebo objekty vymezené k provádění stavby v projektové dokumentaci zhotoviteli pro účely zřízení zařízení staveniště a přípravu zahájení stavebních prací 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 prodlení 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 zdraví 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 jakéhokoli 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. Předání a převzetí stavby zorganizuje objednatel sám nebo prostřednictvím třetí osoby.
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, přičemž tyto skutečnosti na základě prohlídky dokončené stavby objednatel v protokolu o předání a převzetí stavby potvrdil.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. 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 sepíše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany, dále též osoba vykonávající technický dozor investora, autorský dozor projektanta, příp. též zástupce uživatele. 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 odmítnul 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 neomezuje, 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 přejímajícího 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 přejímacím 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 nedodělky, 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 nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, 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 jakýmikoli 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 dnů 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, nejvýše však 50.000,- Kč. 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 nezavazuje 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 povinností 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 přenese 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).
- 26. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou bezchybné faktury, kterou řádně přijal, zavazuje se zhotoviteli zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,015% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

## **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

- stavenišť, 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 a návrh na úpravu termínu plnění. Nově požadované položky budou oceněny podle jednotkových cen uvedených v původním rozpočtu, pokud se v něm tyto položky vyskytovaly. Nebyla-li jednotková cena položky určena původním rozpočtem, budou nové položky oceněny podle cenové soustavy, v níž byl stavební rozpočet zpracován; je možné ocenit položky též podle aktuální verze cenové soustavy, pokud zhotovitel jednoznačně prokáže, že tato cena lépe odpovídá tržním podmínkám v době jednání o změně díla.
  5. V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy 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 mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě.
  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 neužití 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.
3. Je-li dílo realizováno s účastí dotačního financování a jsou-li přílohou smlouvy též podmínky plynoucí z operačního programu, mají ustanovení podmínek plynoucích z operačního programu při výkladu přednost před ustanoveními těchto obchodních podmínek.

### **Pokyny pro vyplnění**

modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba: 210201 Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice**

Zadavatel	Pardubický kraj			IČO: 70892822	
	Komenského náměstí 125			DIČ: CZ70892822	
	53002	Pardubice-Pardubice-Staré			
Zhotovitel:	SL HOLDING CZ s.r.o.			IČO: 28823001	
	Antala Staška 1859/34			DIČ: CZ28823001	
	140 00	Praha 4 - Krč			
Vypracoval:	Sinc s.r.o.				
Rozpis ceny					Celkem
HSV					15 316 693,25
PSV					11 170 238,03
MON					2 923 658,12
Vedlejší náklady					144 526,49
Ostatní náklady					570 084,11
<b>Celkem</b>					<b>30 125 200,00</b>
Rekapitulace daní					
Základ pro sníženou DPH		15	%		<b>27 494 356,94</b> CZK
Snížená DPH		15	%		<b>4 124 153,54</b> CZK
Základ pro základní DPH		21	%		<b>2 630 843,06</b> CZK
Základní DPH		21	%		<b>552 477,04</b> CZK
Zaokrouhlení					<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>					<b>34 801 830,58</b> CZK
	v		dne		
		Za zhotovitele		Za objednatele	

<b>Rekapitulace dílčích částí</b>						
Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>714 610,60</b>	<b>0,00</b>	<b>107 191,59</b>	<b>821 802,19</b>	<b>2</b>
1	Ostatní a vedlejší náklady	714 610,60	0,00	107 191,59	821 802,19	2
<b>D 1.1.</b>	<b>SO 01 Novostavba domu</b>	<b>19 358 966,68</b>	<b>339 173,01</b>	<b>2 975 071,33</b>	<b>22 673 211,02</b>	<b>65</b>
D 1.1	Architektonicko-stavební řešení	14 826 293,46	0,00	2 223 944,02	17 050 237,48	49
D 1.2	Stavebně konstrukční řešení	4 532 673,22	0,00	679 900,98	5 212 574,20	15
D 1.3	Oplocení	0,00	339 173,01	71 226,33	410 399,34	1
<b>D 1.1-b</b>	<b>Stropní zvedací a asistenční systém</b>	<b>1 224 980,00</b>	<b>0,00</b>	<b>183 747,00</b>	<b>1 408 727,00</b>	<b>4</b>
1	Stropní zvedací a asistenční systém	1 224 980,00	0,00	183 747,00	1 408 727,00	4
<b>D 1.2</b>	<b>SO-02 Komunikace a zpevněné plochy</b>	<b>0,00</b>	<b>1 589 476,55</b>	<b>333 790,08</b>	<b>1 923 266,63</b>	<b>6</b>
2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce	0,00	1 175 258,10	246 804,20	1 422 062,30	4
2b	SO02b Přístupový chodník na pozemku obce	0,00	106 314,36	22 326,02	128 640,38	0
2c	SO02c Přístupový chodník a chodník před objektem n	0,00	307 904,09	64 659,86	372 563,95	1
<b>D 1.3</b>	<b>SO-03 Sadové úpravy</b>	<b>0,00</b>	<b>480 816,78</b>	<b>100 971,52</b>	<b>581 788,30</b>	<b>2</b>
1	sadové úpravy	0,00	480 816,78	100 971,52	581 788,30	2
<b>D 1.4.1</b>	<b>Zdravotně technické instalace</b>	<b>2 658 534,47</b>	<b>0,00</b>	<b>398 780,17</b>	<b>3 057 314,64</b>	<b>9</b>
1	Zdravotně technické instalace	2 012 723,82	0,00	301 908,57	2 314 632,39	7
6	Požární nádrž	645 810,65	0,00	96 871,60	742 682,25	2
<b>D 1.4.2</b>	<b>Vytápění</b>	<b>804 661,90</b>	<b>0,00</b>	<b>120 699,29</b>	<b>925 361,19</b>	<b>3</b>
1	Vytápění	804 661,90	0,00	120 699,29	925 361,19	3
<b>D 1.4.3</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	<b>395 005,76</b>	<b>0,00</b>	<b>59 250,86</b>	<b>454 256,62</b>	<b>1</b>
1	Vzduchotechnika	395 005,76	0,00	59 250,86	454 256,62	1
<b>D 1.4.4</b>	<b>Silnoproudá elektrotechnika</b>	<b>988 297,21</b>	<b>0,00</b>	<b>148 244,58</b>	<b>1 136 541,79</b>	<b>3</b>
1.4.4.4.1	Silnoproudá elektrotechnika	523 815,29	0,00	78 572,29	602 387,58	2
1.4.4.4.2	Bleskosvod	53 387,28	0,00	8 008,09	61 395,37	0
1.4.4.4.3	FVE	411 094,64	0,00	61 664,20	472 758,84	1
<b>D 1.4.5</b>	<b>Slaboproudá elektrotechnika</b>	<b>315 375,15</b>	<b>0,00</b>	<b>47 306,27</b>	<b>362 681,42</b>	<b>1</b>
1	Slaboproudá elektrotechnika	315 375,15	0,00	47 306,27	362 681,42	1
<b>D 1.4.6</b>	<b>Sestra-pacient</b>	<b>165 074,70</b>	<b>0,00</b>	<b>24 761,21</b>	<b>189 835,91</b>	<b>1</b>
D 1.4.5a	Komunikace sestra-pacient	165 074,70	0,00	24 761,21	189 835,91	1
<b>IO 01</b>	<b>Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka.</b>	<b>868 850,47</b>	<b>221 376,72</b>	<b>176 816,68</b>	<b>1 267 043,87</b>	<b>4</b>
1	Dešťová kanalizační přípojka	234 660,49	0,00	35 199,07	269 859,56	1
2	Splašková kanalizační přípojka	266 139,09	0,00	39 920,86	306 059,95	1
3	Vodovodní přípojka	368 050,89	0,00	55 207,63	423 258,52	1
4	Přeložka vodovodní přípojky	0,00	221 376,72	46 489,11	267 865,83	1

Celkem za stavbu	27 494 356,94	2 630 843,06	4 676 630,58	34 801 830,58	100
Popis stavby: 210201 - Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice					
Popis objektu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady					
Popis rozpočtu: 1 - Ostatní a vedlejší náklady					
Popis objektu: D 1.1. - SO 01 Novostavba domu					
Popis rozpočtu: D 1.1 - Architektonicko-stavební řešení					
Popis rozpočtu: D 1.2 - Stavebně konstrukční řešení					
Popis rozpočtu: D 1.3 - Oplocení					
Popis objektu: D 1.1-b - Stropní zvedací a asistenční systém					
Popis rozpočtu: 1 - Stropní zvedací a asistenční systém					
Popis objektu: D 1.2 - SO-02 Komunikace a zpevněné plochy					
Popis rozpočtu: 2a - SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce					
Popis rozpočtu: 2b - SO02b Přístupový chodník na pozemku obce					
Popis rozpočtu: 2c - SO02c Přístupový chodník a chodník před objektem n					
Popis objektu: D 1.3 - SO-03 Sadové úpravy					
Popis rozpočtu: 1 - sadové úpravy					
Popis objektu: D 1.4.1 - Zdravotně technické instalace					
Popis rozpočtu: 1 - Zdravotně technické instalace					
Popis rozpočtu: 6 - Požární nádrž					
Popis objektu: D 1.4.2 - Vytápění					
Popis rozpočtu: 1 - Vytápění					
Popis objektu: D 1.4.3 - Vzduchotechnika					
Popis rozpočtu: 1 - Vzduchotechnika					
Popis objektu: D 1.4.4 - Silnoproudá elektrotechnika					
Popis rozpočtu: 1.4.4.4.1 - Silnoproudá elektrotechnika					
Popis rozpočtu: 1.4.4.4.2 - Bleskosvod					
Popis rozpočtu: 1.4.4.4.3 - FVE					
Popis objektu: D 1.4.5 - Slaboproudá elektrotechnika					
Popis rozpočtu: 1 - Slaboproudá elektrotechnika					
Popis objektu: D 1.4.6 - Sestra-pacient					
Popis rozpočtu: D 1.4.5a - Komunikace sestra-pacient					
Popis objektu: IO 01 - Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka					
Popis rozpočtu: 1 - Dešťová kanalizační přípojka					
Popis rozpočtu: 2 - Splašková kanalizační přípojka					
Popis rozpočtu: 3 - Vodovodní přípojka					
Popis rozpočtu: 4 - Přeložka vodovodní přípojky					

<b>Rekapitulace dílů</b>						
<b>Číslo</b>	<b>Název</b>	<b>Typ dílu</b>	<b>Název</b>	<b>Celkem</b>	<b>%</b>	
_1	Komunikační systém sestra - pacient, koncové prvky	HSV		165 074,70	1	
1	Zemní práce	HSV		3 545 342,35	12	
11	Přípravné a přidružené práce	HSV		26 331,71	0	
181b	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU PARKOVÉHO	HSV		101 570,38	0	
181d	Výsadba rostlin	HSV		190 809,49	1	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		1 507 060,76	5	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		666 529,72	2	
338	Oplocení	HSV		203 350,20	1	
342	Sádkartonové konstrukce	HSV		83 570,88	0	
38	Kompletní konstrukce	HSV		64 593,61	0	
4	Vodorovné konstrukce	HSV		2 383 705,64	8	
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV		39 471,09	0	
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	HSV		13 240,75	0	
46	Zpevněné plochy	HSV		487 572,18	2	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		408 239,23	1	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		1 958 134,59	6	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		1 276 542,12	4	
64	Výplně otvorů	HSV		64 764,50	0	
8	Trubní vedení	HSV		378 785,86	1	
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV		56 903,18	0	
893	Jímky	HSV		125 062,00	0	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		130 773,08	0	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		74 476,88	0	



95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			197 871,25	1
953	Interiérové vybavení	HSV			84 174,66	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			60 324,82	0
99	Přesun hmot	HSV			113 408,99	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			909 008,63	3
711	Izolace proti vodě	PSV			277 379,19	1
712	Povlakové krytiny	PSV			54 920,04	0
7121	Zelené střechy	PSV			3 276 127,78	11
713	Izolace tepelné	PSV			447 351,11	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			121 482,97	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			286 223,67	1
725	Zařizovací předměty	PSV			426 381,34	1
731	Kotelny	PSV			223 759,93	1
732	Strojovny	PSV			77 644,06	0
733	Rozvod potrubí	PSV			87 268,09	0
734	Armatury	PSV			5 857,74	0
736	Podlahové vytápění	PSV			410 132,08	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			160 471,42	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			117 139,96	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 447 548,23	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 294 586,06	8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			104 846,52	0
776	Podlahy povlakové	PSV			544 908,29	2
781	Obklady keramické	PSV			424 429,27	1
784	Malby	PSV			97 370,75	0

786	Zastiňující technika	PSV			284 409,53	1
M212	Bleskosvod	MON			53 387,28	0
M21g	Ostatní	MON			22 127,14	0
M220S	Elektronická zabezpečovací signalizace	MON			47 811,08	0
M229	Videotelefon a přístupový systém	MON			17 298,77	0
M22b	Slaboproud Rozvaděč a vybavení	MON			7 769,93	0
M22I	Internet - vnitřní rozvody	MON			31 980,88	0
M22K	Slaboproud-kabely,chráničky	MON			80 906,42	0
M22MaR	Měření a regulace - MaR	MON			105 635,21	0
M22T	Televize	MON			17 106,90	0
M22Z	Slaboproud-zásuvky	MON			6 865,96	0
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			395 005,76	1
M331	Zvedací a asistenční zařízení	MON			1 224 980,00	4
M6503	Rozvodnice,rozvaděče	MON			92 407,02	0
M6505	Spínače,zásuvky,vidlice	MON			71 120,25	0
M6510	Svítlidla	MON			83 912,01	0
M6512	Kabely,šňůry,vodiče měděné	MON			254 248,87	1
M653	Fotovoltaická elektrárna	MON			411 094,64	1
VN	Vedlejší náklady	VN			144 526,49	0
ON	Ostatní náklady	ON			570 084,11	2
Cena celkem					30 125 200,00	100

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	01	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>144 526,49</b>				<b>166 205,46</b>				
1	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803 Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování. Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby. Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny. Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště. Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru. Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles). Zřízení základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje (mimo jeřábové dráhy) Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie.	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00	15,00	86 250,00		RTS 22/ I	
2	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803 Opotřebení nebo pronájem skladovacích kontejnerů. Opotřebení a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny. Opotřebení nebo pronájem dočasného oplocení staveniště. Opotřebení nebo pronájem kanceláří stavby a technického dozoru. Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby. Pronájem, opotřebení a spotřeba pohonných hmot náhradního zdroje elektrické energie. Úklid v prostorách sociálního zařízení a kanceláří stavby.	Soubor	1,00000	54 143,90	54 143,90	15,00	62 265,49		RTS 22/ I	
3	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803 Odvoz kontejnerů pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu. Uvedení zpevněných ploch pro objekty sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby do původního stavu. Případné ohumusování. Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. Odvoz dočasného oplocení staveniště. Odvoz mobilních kanceláří stavby a technického dozoru, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. Zrušení vnitrostaveništního rozvodu energie včetně rozvaděčů a osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles). Odstranění základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje. Zrušení přípojky elektrické energie a vody.	Soubor	1,00000	15 382,59	15 382,59	15,00	17 689,98		RTS 22/ I	
<b>Díl ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>570 084,11</b>				<b>655 596,73</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	01	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	00590AT	Měření průvzdušnosti obálky budovy (Blower-door test) Měření průvzdušnosti obálky budovy dle ČSN EN 13829 , metoda A, výsledná hodnota bude odpovídat požadavkům ČSN 73 0540 pro novostavby.	Soubor	1,00000	11 166,25	11 166,25	15,00	12 841,19		Vlastní
5	00591AT	Měření průvzdušnosti obálky budovy (Blower-door test) Měření průvzdušnosti obálky budovy dle ČSN EN 13829 , metoda B	Soubor	1,00000	11 166,25	11 166,25	15,00	12 841,19		Vlastní
6	00592AT	Opatření pro dosažení požadovaných hodnot Blower-door testu	Soubor	1,00000	16 079,40	16 079,40	15,00	18 491,31		Vlastní
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	21 439,20	21 439,20	15,00	24 655,08		RTS 22/ I
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentace bude předána v tištěné formě ve třech vyhotoveních a v digitální formě na datovém nosiči CD-Rom v jednom vyhotovení (veškerá dokumentace v PDF, výkresová část i ve formátu DWG). Součástí skutečného provedení bude i aktualizace PENB dle skutečného provedení	Soubor	1,00000	22 332,50	22 332,50	15,00	25 682,38		RTS 22/ I
9	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu dle návrhu smlouvy o dílo"	Soubor	1,00000	66 997,50	66 997,50	15,00	77 047,13		RTS 22/ I
10	005261021R	Bankovní záruky za řádné provedení díla Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za řádné provedení díla, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.	Soubor	1,00000	19 652,60	19 652,60	15,00	22 600,49		RTS 22/ I
11	005261022R	Bankovní záruky za splnění záručních podmínek Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za splnění záručních podmínek, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.	Soubor	1,00000	250 124,00	250 124,00	15,00	287 642,60		RTS 22/ I
12	005281009T	Propagace-- informační panel Náklady spojené s publicitou projektu: Zhotovení a montáž velkoplošného informačního panelu umístěný po dobu realizace projektu v místě realizace projektu a dle odsouhlaseného vzoru objednatele, technické parametry dle pravidel publicity IROP: rozměr 5,1 x 2,4 m (š x v)	Soubor	1,00000	10 719,60	10 719,60	15,00	12 327,54		Vlastní
13	005281011T	Propagace - pamětní deska Náklady spojené s publicitou projektu: Zhotovení a montáž stálé pamětní desky pro venkovní prostředí dle odsouhlaseného vzoru objednatele, technické parametry dle pravidel publicity IROP: rozměr 0,3x 0,4m.	Soubor	1,00000	8 933,00	8 933,00	15,00	10 272,95		Vlastní
14	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	20 099,25	20 099,25	15,00	23 114,14		RTS 22/ I
15	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 786,60	1 786,60	15,00	2 054,59		RTS 22/ I
16	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	12 506,20	12 506,20	15,00	14 382,13		RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	01	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	58 064,50	58 064,50	15,00	66 774,18		RTS 22/ I
<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</p>										
18	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	1 786,60	1 786,60	15,00	2 054,59		RTS 22/ I
<p>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</p>										
19	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	20 099,25	20 099,25	15,00	23 114,14		RTS 22/ I
<p>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby (stavebních objektů i dopravní a technické infrastruktury) v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí a dle návrhu SOD. 3 paré v tištěné podobě + 1x elektronicky na CD. Jedná se o vyhotovení geometrického plánu pro zápis staveb do katastru nemovitostí a zaměření celé stavby (rozsah komunikací a zpevněných ploch, skutečná trasa inženýrských sítí atd.) pro jejich zápis do GIS. Vlastní budova s přístavbami Komunikace a zpevněné plochy Sítě technické infrastruktury Geometrický plán bude ověřen Katastrálním úřadem</p>										
20	0053021T	Posouzení základové spáry geotechnikem	ks	1,00000	7 612,90	7 612,90	15,00	8 754,84		Vlastní
<p>Posouzení únosnosti a připravenosti pláně, dohled nad prováděním spodních vrstev komunikací a násypů, laboratorní zkoušky zeminy do násypů, stanovení technologického postupu úpravy pláně a násypů</p>										
21	0053062T	Akreditovaný rozbor pitné vody	ks	1,00000	9 518,51	9 518,51	15,00	10 946,29		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>714 610,60</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>267 600,40</b>		<b>307 740,46</b>		
1	122201101R0	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Začátek provozního součtu terasa : 93,42 rampa : 13,69 Mezisosoučet Konec provozního součtu výměna zeminy : 107,11*0,5	m3	53,55500	153,65	8 228,73	15,00	9 463,04	800-1	RTS 22/ I
						93,42000				
						13,69000				
						107,11000				
						53,55500				
2	122201109R0	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ příplatek k cenám za levnost hornin s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	53,55500	31,27	1 674,66	15,00	1 925,86	800-1	RTS 22/ I
3	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zásypy rampa : 13,69*0,4 terasa : 70,74*0,33	m3	28,82020	3,15	90,78	15,00	104,40	800-1	RTS 22/ I
						5,47600				
						23,34420				
4	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy. Začátek provozního součtu terasa : 93,42 rampa : 13,69 Mezisosoučet Konec provozního součtu výměna zeminy : 107,11*0,5	m3	53,55500	352,85	18 896,88	15,00	21 731,41	800-1	RTS 22/ I
						93,42000				
						13,69000				
						107,11000				
						53,55500				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m <sup>2</sup> z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <span style="color: blue;">53,555*15</span>	m3	803,32500	5,01	4 024,66	15,00	4 628,36	800-1	RTS 22/ I
						803,32500				
6	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 <span style="color: blue;">rampa : 13,69*0,4</span> <span style="color: blue;">terasa : 70,74*0,33</span>	m3	28,82020	222,43	6 410,48	15,00	7 372,05	800-1	RTS 22/ I
						5,47600				
						23,34420				
7	171101105R0	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard <input type="checkbox"/> <span style="color: blue;">na 100 % PD</span> s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, <span style="color: blue;">výměna zeminy : 107,11*0,5</span> <span style="color: blue;">rampa : 13,69*0,4</span> <span style="color: blue;">terasa : 70,74*0,33</span>	m3	82,37520	119,70	9 860,31	15,00	11 339,36	800-1	RTS 22/ I
						53,55500				
						5,47600				
						23,34420				
8	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	53,55500	18,49	990,23	15,00	1 138,76	800-1	RTS 22/ I
9	181101105T0	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním, Edef2 30-45 MPa dle parametrů PD <span style="color: blue;">terasa : 93,42</span> <span style="color: blue;">rampa : 13,69</span>	m2	107,11000	38,14	4 085,18	15,00	4 697,96		Vlastní
						93,42000				
						13,69000				
10	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <span style="color: blue;">Začátek provozního součtu</span> <span style="color: blue;">terasa : 93,42</span> <span style="color: blue;">rampa : 13,69</span> <span style="color: red;">Mezisoučet</span> <span style="color: blue;">Konec provozního součtu</span> <span style="color: blue;">výměna zeminy : 107,11*0,5*1,9</span>	t	101,75450	1 188,09	120 893,50	15,00	139 027,53	800-1	RTS 22/ I
						93,42000				
						13,69000				
						107,11000				
						101,75450				
11	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A <span style="color: blue;">Začátek provozního součtu</span> <span style="color: blue;">výměna zeminy : 107,11*0,5</span>	t	151,07612	611,91	92 444,99	15,00	106 311,74	SPCM	RTS 22/ I
						53,55500				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rampa : 13,69*0,4		5,47600						
		terasa : 70,74*0,33		23,34420						
		Mezisoučet		82,37520						
		Konec provozního součtu								
		82,3752*1,834		151,07612						

<b>Díl 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>646 396,38</b>		<b>743 355,84</b>	
--------------	--------------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	-------------------	--

12	311271690T0	Vrstva tvárníc vyrovnávací š.200mm tl.100mm	m	198,61000	210,82	41 870,96	15,00	48 151,60	Vlastní
----	-------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------	---------

Příslušenství k systému VAPIS QUADRO a VAPIS QUADRO E pro strojní zdění

Třída objemové hmotnosti 2,0 kg/dm<sup>3</sup>

Od výšky 175 mm jsou bloky opatřeny pero-drážkou.

D 1.1.2 - D 1.1.7 : 198,61

198,61000

13	311271691T0	Vrstva tvárníc vyrovnávací š.200mm tl.175mm	m	10,10000	208,71	2 107,97	15,00	2 424,17	Vlastní
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	---------

Příslušenství k systému VAPIS QUADRO a VAPIS QUADRO E pro strojní zdění

Třída objemové hmotnosti 2,0 kg/dm<sup>3</sup>

Od výšky 175 mm jsou bloky opatřeny pero-drážkou.

14	311271700T0	Vrstva tvárníc vyrovnávací š.240mm tl.100mm	m	10,10000	278,83	2 816,18	15,00	3 238,61	Vlastní
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	---------

Příslušenství k systému VAPIS QUADRO a VAPIS QUADRO E pro strojní zdění

Třída objemové hmotnosti 2,0 kg/dm<sup>3</sup>

Od výšky 175 mm jsou bloky opatřeny pero-drážkou.

15	311271701T0	Vrstva tvárníc vyrovnávací š.240mm tl.175mm	m	10,10000	305,62	3 086,76	15,00	3 549,77	Vlastní
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	---------

Příslušenství k systému VAPIS QUADRO a VAPIS QUADRO E pro strojní zdění

Třída objemové hmotnosti 2,0 kg/dm<sup>3</sup>

Od výšky 175 mm jsou bloky opatřeny pero-drážkou.



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	317121047RT	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm D 1.1.2 - D 1.1.7 P09 : 1	kus	1,00000	581,42	581,42	15,00	668,63	801-1	RTS 22/ I
17	342255024R0	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení D 1.1.2 - D 1.1.7 : (1,635+2,25+2,1+2,35+1,95)*3 -0,9*2,25 -0,7*2,25*2	m2	25,68000	703,03	18 053,81	15,00	20 761,88	801-1	RTS 22/ I
18	346244315R0	Obezdvíka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 150 mm D 1.1.2 - D 1.1.7 : (1,8+1+1+1,85)*1,25	m2	7,06250	611,91	4 321,61	15,00	4 969,85	801-1	RTS 22/ I
19	311271763T0	Zdivo z vápenopísk.kvadrů VQ E 498/200/498, tl.200mm Vápenopískové zdicí prvky Pro strojní zdění s minijeřábem na tenkovrstvou maltu - plný blok Cena včetně příslušného množství tenkovrstvé malty V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.  Třída pevnosti v tlaku podle ČSN EN 771-2: 25 N/mm2 Třída objemové hmotnosti podle ČSN EN 771-2: 2,0 D 1.1.2 - D 1.1.7 obvod : (10,9+10,9+1,15+1,65+(0,78+4,6+0,78)*3+1,7*2*2+1,65+5,2+1,55+6,65+3 1+35 65))*3 -3,05*1,4 -3,23*2,725 -2,38*2,725 -5,4*2,725 -1,65*2,325*2 -1,4*2,725*6 -1,7*2,325*4 -1,85*2,725 -1,5*2,725 -0,8*2,725	m2	492,73150	995,41	490 469,86	15,00	564 040,34		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,1*2,725*3		-8,99250						
		-3,95*1		-3,95000						
		-3*2,725		-8,17500						
		-3*1,4		-4,20000						
		vnitřní : (4,15*5+4,45+6,65+29,55+4*3+5,2*3+0,8+1,95+3,55)*3		285,90000						
		-0,8*2,25*3		-5,40000						
		-0,9*2,25*6		-12,15000						
		-1,3*2,25*6		-17,55000						
		-1,65*2,25		-3,71250						
		atika : 103,75*0,5		51,87500						
20	317121047RT	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 125 mm, výšky 249 mm	kus	6,00000	721,79	4 330,74	15,00	4 980,35	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 P12 : 1		1,00000						
		P07 : 5		5,00000						
21	317321411R0	Beton překladů železový třídy C 25/30	m3	0,37400	3 537,47	1 323,01	15,00	1 521,46	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 P01 : 3,45*0,2*0,25*1		0,17250						
		P02 : 3,40*0,2*0,25*1		0,17000						
		P08 : 2,1*0,1*0,15		0,03150						
22	317351107R0	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně □	m2	10,53000	846,85	8 917,33	15,00	10 254,93	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 P01 : 3,45*(0,2+2*0,5)*1		4,14000						
		P02 : 3,40*(0,2+2*0,5)*1		4,08000						
		P08 : 2,1*(0,1+2*0,5)*1		2,31000						
23	317351108R0	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně □	m2	10,53000	221,54	2 332,82	15,00	2 682,74	801-1	RTS 22/ I
24	342255026R0	Příčky z cihel a tvárcí nepálených příčky z příčekovek pórobetonových tloušťky 125 mm	m2	62,56500	832,56	52 089,12	15,00	59 902,49	801-1	RTS 22/ I
		včetně pomocného lešení								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 : (4,15*4+2,315+1,315+3,55)*3		71,34000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2,25*4			-7,20000					
		-0,7*2,25*1			-1,57500					
25	59523523R	překlad vápenopískový pro maltu tenkovrstvou; š. 200 mm; h 123 mm	m	33,50000	420,74	14 094,79	15,00	16 209,01	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 P03 : 1,75*6			10,50000					
		P04 : 2,5*2			5,00000					
		P05 : 2*1			2,00000					
		P06 : 1,25*10			12,50000					
		P10 : 1*2			2,00000					
		P11 : 1,5*1			1,50000					
<b>Díl 342 Sádrokartonové konstrukce</b>						<b>83 570,88</b>		<b>96 106,51</b>		
26	416022123R0	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná bez izolace	m2	96,92000	739,65	71 686,88	15,00	82 439,91	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06			14,06000					
		1.02 : 4,17			4,17000					
		1.03 : 17,71			17,71000					
		1.05 : 58,49			58,49000					
		1.13 : 4,15*0,6			2,49000					
27	416093123R0	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z impregnovaných desek proti vlhkosti, tloušťky 12,5 mm bez dodávky izolace	m2	5,30000	978,16	5 184,25	15,00	5 961,89	801-1	RTS 22/ I
		m.č. 1.13 : 4,15*0,5			2,07500					
		m.č. 1.01 : 1,8*0,5			0,90000					
		m.č. 1.24 : 4,65*0,5			2,32500					
28	416091071V0	Příplatek za opláštění ostění střešního světlíku, včetně dodávky materiálu střešní světlíky pozice O17 : 3	kus	3,00000	2 233,25	6 699,75	15,00	7 704,71		Vlastní
					3,00000					
<b>Díl 46 Zpevněné plochy</b>						<b>138 765,72</b>		<b>159 580,58</b>		
29	289970111R0	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 terasa : 93,42 rampa : 13,69	m2	107,11000	58,06	6 218,81	15,00	7 151,63	800-2	RTS 22/ I
					93,42000					
					13,69000					
30	564811111R0	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm Začátek provozního součtu	m2	107,11000	72,18	7 731,20	15,00	8 890,88	822-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S08 terasa : 93,42		93,42000						
		rampa : 13,69		13,69000						
		Mezisoučet		107,11000						
		Konec provozního součtu								
		107,11		107,11000						
31	564861111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, floušťka po zhutnění 200 mm	m2	107,11000	233,15	24 972,70	15,00	28 718,61	822-1	RTS 22/ I
		terasa : 93,42		93,42000						
		rampa : 13,69		13,69000						
32	631316231R0	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin hlazení strojně (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	107,11000	251,46	26 933,88	15,00	30 973,96	801-1	RTS 22/ I
		kartáčovaný beton								
		Začátek provozního součtu								
		S08 terasa : 93,42		93,42000						
		rampa : 13,69		13,69000						
		Mezisoučet		107,11000						
		Konec provozního součtu								
		107,11		107,11000						
33	631315611RT	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken v množství 25 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).	m3	16,06650	4 537,96	72 909,13	15,00	83 845,50	801-1	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		S08 terasa : 93,42		93,42000						
		rampa : 13,69		13,69000						
		Mezisoučet		107,11000						
		Konec provozního součtu								
		107,11*0,15		16,06650						
<b>Díl 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>408 239,23</b>		<b>469 475,11</b>		
34	601016261RU	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí jednovrstvá, vápenosádrová, gletovaná ocelovým hladítkem, floušťka vrstvy 15 mm po jednotlivých vrstvách	m2	289,92000	316,23	91 681,40	15,00	105 433,61	801-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
35	612473186R0	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m	72,90000	71,46	5 209,43	15,00	5 990,84	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z12 : 72,9		72,90000						
36	622473187R0	Příplatek montáž okenní začišťovací lišty	m	194,36000	84,86	16 493,39	15,00	18 967,40	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z16 : 2,725*28+1,4*2+1,425*2+2,325*8+1*2+1,1*3+3,95+3,3+3+3,05+3,23+2,3 8+5 4+1 65*2+1 7*4+0 2*2+1 1*6+1 55+1 5+0 2+0 8 (0,2*6-0,2*2+2,325*4+0,3+2,725*2-0,2+1,8*2+1,4*4+3,65*2+2,725*4)		151,31000						
				43,05000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	602016261RT	Omítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenosádrová, filcovaná, tloušťka vrstvy 15 mm po jednotlivých vrstvách	m2	1 057,36025	271,56	287 136,75	15,00	330 207,26	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2*3		51,60000						
		-3*2,725		-8,17500						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-1,64*2,25		-3,69000						
		(3+2,725*2)*0,2		1,69000						
		(0,8+2,25*2)*0,2		1,06000						
		(1,64+2,25*2)*0,2		1,22800						
		1.02 : (2,35+1,85)*2*3		25,20000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.03 : (4,27+4,25)*2*3		51,12000						
		-3*1,4		-4,20000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-3,65*3		-10,95000						
		(3+1,4*2)*0,2		1,16000						
		1.04 : (6,15+10,9)*2*3		102,30000						
		-3,23*2,725		-8,80175						
		-2,38*2,725		-6,48550						
		-5,4*2,725		-14,71500						
		-1,8*1,4		-2,52000						
		-1,64*2,25		-3,69000						
		-3,65*3		-10,95000						
		-2,7*3		-8,10000						
		2,725*0,2*4		2,18000						
		(3,25+2,38+5,4)*0,2		2,20600						
		(1,8+1,4*2)*0,2		0,92000						
		(1,64+2,25*2)*0,2		1,22800						
		1.05 : (29,55+2,1)*2*3		189,90000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-0,9*2,25*5		-10,12500						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,64*2,25*2				-7,38000				
		-1,8*1,4				-2,52000				
		-1,3*2,25*6				-17,55000				
		-1,35*2,4				-3,24000				
		-1,5*2,25				-3,37500				
		(0,8+2,25*2)*0,2*1				1,06000				
		(0,9+2,25*2)*0,2*5				5,40000				
		(1,64+2,25*2)*0,2*1				1,22800				
		(1,8+1,4*2)*0,2*1				0,92000				
		(1,3+2,25*2)*0,2*1				1,16000				
		(1,35+2,4*2)*0,2*1				1,23000				
		(1,5+2,25*2)*0,2*1				1,20000				
		1.06 : (1,85+1,315)*2*3				18,99000				
		-0,8*2,25*3				-5,40000				
		1.07 : (1,8+2,1)*2*3				23,40000				
		-0,7*2,25*2				-3,15000				
		-0,8*2,25*1				-1,80000				
		(1+2,25)*2*2*3				39,00000				
		-0,7*2,25*2				-3,15000				
		1.08 : (1,985+4,15)*2*3				36,81000				
		-0,7*2,25*1				-1,57500				
		-0,8*2,25*1				-1,80000				
		1.09 : (1,315+2,175)*2*3				20,94000				
		-0,7*2,25				-1,57500				
		1.10a : (3,35+1,635)*2*3				29,91000				
		-1,2*2,25				-2,70000				
		-1,1*2,725				-2,99750				
		(1,1+2,725*2)*0,2				1,31000				
		1.10b : (1+1,635)*2*3				15,81000				
		-1,2*2,25				-2,70000				
		1.11 : (1,835+2,315)*2*3				24,90000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.12 : (2,49+2,315)*2*3				28,83000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.13 : (4,15+2,375)*2*3				39,15000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.14 : (4,15+2,8)*2*3				41,70000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		-1*2,725				-2,72500				
		(1+2,725*2)*0,2				1,29000				
		1.15 : (4,15+3,95)*2*3				48,60000				
		-3,95*1				-3,95000				
		-0,8*2,25				-1,80000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		(3,95+1*2)*0,2				1,19000				
		1.16 : (4,15+2,025)*2*3				37,05000				
		-0,8*2,25*2				-3,60000				
		-1,1*2,725				-2,99750				
		(1,1+2,725*2)*0,2				1,31000				
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3				41,70000				
		-0,8*2,25*2				-3,60000				
		-0,8*2,725				-2,18000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		1.18 : (5,2+4,05)*2*3				55,50000				
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,65*2,325				-3,83625				
		-1,1*2,2				-2,42000				
		(1,65+2,325*2)*0,2				1,26000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(1,1+2,2*2)*0,2				1,10000				
		1.19 : (5,2+4,1)*2*3				55,80000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,7*2,325				-3,95250				
		-1,1*2,2				-2,42000				
		(1,7+2,325*2)*0,2				1,27000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(1,1+2,2*2)*0,2				1,10000				
		1.20 : (5,2+4,1)*2*3				55,80000				
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,7*2,325				-3,95250				
		-1,1*2,2				-2,42000				
		(1,7+2,325*2)*0,2				1,27000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(1,1+2,2*2)*0,2				1,10000				
		1.21 : (5,2+4,1)*2*3				55,80000				
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,7*2,325				-3,95250				
		-1,1*2,2				-2,42000				
		(1,7+2,325*2)*0,2				1,27000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(1,1+2,2*2)*0,2				1,10000				
		1.22 : (5,2+4,1)*2*3				55,80000				
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,7*2,325				-3,95250				
		-1,1*2,2				-2,42000				
		(1,7+2,325*2)*0,2				1,27000				
		(0,8+2,725*2)*0,2				1,25000				
		(1,1+2,2*2)*0,2				1,10000				
		1.23 : (5,2+4,05)*2*3				55,50000				
		-1,3*2,25				-2,92500				
		-1,65*2,325				-3,83625				
		-1,1*2,2				-2,42000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,65+2,325*2)*0,2		1,26000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						
		1.24 : (2,7+3,75*2)*3		30,60000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-2,5*1,4		-3,50000						
		1.25 : (1,225+3,55)*2*3		28,65000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
38	28350149R	lišta připojovací; okenní a dveřní; materiál PVC, s těsnícím páskem; tl. 6,00 mm; l = 2 400 mm; samolenicí	kus	89,99833	85,76	7 718,26	15,00	8 876,00	SPCM	RTS 22/I
		D 1.1.7 Z16 : 196,36/2,4*1,1		89,99833						
<b>Díl 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>1 958 134,59</b>		<b>2 251 854,78</b>		
39	622319746RV	Zateplení stropu, minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr, a silikonsilikátová omítka se samočisticím efektem, blazená zrnitost 2 mm	m2	98,09100	1 230,97	120 747,08	15,00	138 859,14		Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 strop terasa : 93,42*1,05		98,09100						
40	602022191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí nátěr penetrační, kontaktní, s granulátem, Hmota nátěrová typ: fasádní; funkce: penetrační, adhezni můstek; vrstva: podkladní; exteriér, interiéru; podhled minerální; bezpráhový; těsnění po jednotlivých vrstvách	m2	549,84700	234,94	129 181,05	15,00	148 558,21	801-1	RTS 22/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 20,55000		20,55000						
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 2,98700		2,98700						
		Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 165,80000		165,80000						
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 20,55000		20,55000						
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 339,96000		339,96000						
41	601022191R0	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí adhezni nátěr, dispersní s granulátem po jednotlivých vrstvách	m2	98,09100	2 300,25	225 633,82	15,00	259 478,89	801-1	RTS 22/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 98,09100		98,09100						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	602015184RT	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatíraná, se samočisticím efektem, tloušťka vrstvy 2 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách <a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 S05 : 43,92</a>	m2	43,92000	293,00	12 868,56	15,00	14 798,84	801-1	RTS 22/ I
43	602015191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách <a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 S05 : 43,92</a>	m2	43,92000	58,06	2 550,00	15,00	2 932,50	801-1	RTS 22/ I
44	622319746RT	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 300 mm, kontaktní nátěr a silikonsilikátová omítka se samočisticím efektem, hlazená, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 S01 : 339,96</a>	m2	339,96000	2 372,60	806 589,10	15,00	927 577,47	801-1	RTS 22/ I
45	622319746RV	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 300 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou. nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 S02 : 20,55</a>	m2	20,55000	2 063,52	42 405,34	15,00	48 766,14	801-1	RTS 22/ I
46	622319852RT	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. <a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 přístřešek čelo : 0,145*(2,7*2+15,2)</a>	m2	2,98700	1 512,36	4 517,42	15,00	5 195,03	801-1	RTS 22/ I
47	622319750RT	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému z minerální vlny, kontaktní nátěr a silikonsilikátová omítka se samočisticím efektem okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky.	m2	40,48800	1 464,12	59 279,29	15,00	68 171,18	801-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.7 Z15 : (2,725*22+1,4*2+1,425*2+2,325*8+1*2+1,1*3+3,95+3,3+3+3,05+3,23+2,38+5,4+1,65*2+1,7*4+0,2*2+1,1*6+1,55+1,5+0,2+0,8)*0,3		40,48800						
48	622319128T0	Zateplovací systém, sokl, XPS P 300 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	165,80000	2 372,60	393 377,08	15,00	452 383,64		Vlastní
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S04 : 121,88		121,88000						
		S05 : 43,92		43,92000						
49	622319021R0	Profily zakládací plastové, pro jakoukoliv tloušťku izolantu	m	103,68000	345,71	35 843,21	15,00	41 219,69	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 : (10,9+10,9+1,15+1,65+(0,78+4,6+0,78)*3+1,7*2*2+1,65+5,2+1,55+6,65+3,1+35,65)		103,68000						
50	622319031R0	Těsnící prvky expanzní páska mezi soklovým profilem a soklovou deskou, rozměr 15x4 mm, pro spáru šířky 3-7 mm	m	103,68000	49,13	5 093,80	15,00	5 857,87	801-1	RTS 22/ I
51	622319051RT	Příslušenství pro zateplovací systém pro omítku tloušťky 10 mm, ukončení omítky PVC profilem s tkaninou	m	356,90000	83,08	29 651,25	15,00	34 098,94	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z7 : 356,90		356,90000						
52	622319055R0	Příslušenství pro zateplovací systém, napojení na oplechování atiky, PVC profilem s tkaninou	m	12,30000	102,73	1 263,58	15,00	1 453,12	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z20 : 12,3		12,30000						
53	622472365T0	Limitace betonového povrchu omítkou systémová	m2	20,55000	694,99	14 282,04	15,00	16 424,35		Vlastní
		Penetrační nátěr, nanesení první vrstvy omítky tloušťky 1 mm, nanesení druhé vrstvy omítky tloušťky 2 mm a provedení fládrování povrchu v čerstvé omítkě. Nátěr vyzrálého povrchu lazurou.								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S02 : 20,55		20,55000						
54	622473187R0	Příplatek montáž okenní začišťovací lišty	m	134,96000	25,91	3 496,81	15,00	4 021,33	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z15 : 2,725*22+1,4*2+1,425*2+2,325*8+1*2+1,1*3+3,95+3,3+3+3,05+3,23+2,38+5,4+1,65*2+1,7*4+0,2*2+1,1*6+1,55+1,5+0,2+0,8		134,96000						
55	622481291R0	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výztužné lišty rohové a dilatační - bez dodávky materiálu	m	155,40000	25,91	4 026,41	15,00	4 630,37	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z13 : 77,2		77,20000						
		D 1.1.7 Z14 : 74,9		74,90000						
		D 1.1.7 Z21 : 3,3		3,30000						
56	622481292R0	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výztužné lišty okenní a podokenní - bez dodávky materiálu	m	59,10000	25,91	1 531,28	15,00	1 760,97	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z19 : 59,1		59,10000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	62230Z17	Kastlík pro žaluzie montáž a dodávka purenitový kastlík včetně zateplení 40 mm PIR včetně oplechování vč. bočních purenitových profilů pro vodící lištu žaluzií šířka 200 mm výška dle žaluzií D 1.1.7 Z17 : 1,6+0,9+3,95+1,6	m	8,05000	6 083,37	48 971,13	15,00	56 316,80		Vlastní
58	28350142R	lišta připojovací; okenní a dveřní, se síťovinou; pro desky tl. 300 mm; materiál plast+tkanina; l = 2 400 mm; samolepicí; bíločervená D 1.1.7 Z15 : 134,96/2,4*1,1	kus	61,85667	71,46	4 420,28	15,00	5 083,32	SPCM	RTS 22/ I
59	28350214R	profil plastový stavební napojení na oplechování atiky; s tkaninou D 1.1.7 Z20 : 12,3*1,1	m	13,53000	49,49	669,60	15,00	770,04	SPCM	RTS 22/ I
60	28350224R	profil plastový stavební dilatace, parapetní; s tkaninou D 1.1.7 Z21 : 3,3*1,2	m	3,96000	49,49	195,98	15,00	225,38	SPCM	RTS 22/ I
61	283502514R	profil plastový stavební ukončovací; s tkaninou, s okapničkou; l = 2 500 D 1.1.7 Z14 : 74,9/2,5*1,1	kus	32,95600	189,83	6 256,04	15,00	7 194,45	SPCM	RTS 22/ I
62	283502758R	profil plastový stavební parapetní; s tkaninou; tkanina 100 mm; l = 2 000 D 1.1.7 Z19 : 59,1/2/1,1	kus	26,86364	123,28	3 311,75	15,00	3 808,51	SPCM	RTS 22/ I
63	55392740.AR	lišta rohová; s integrovanou síťovinou; materiál Al D 1.1.7 Z13 : 77,2*1,1	m	84,92000	23,23	1 972,69	15,00	2 268,59	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>1 276 542,12</b>		<b>1 468 023,44</b>		
64	631313611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem RŠ1,2 : 1,3*1,1*0,1*2	m3	0,28600	3 582,13	1 024,49	15,00	1 178,16	801-1	RTS 22/ I
65	631361921RT	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06 1.02 : 4,17 1.03 : 17,71 1.04 : 65,07	t	0,76832	44 575,67	34 248,38	15,00	39 385,64	801-1	RTS 22/ I
					14,06000					
					4,17000					
					17,71000					
					65,07000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>384,35000</b>						
		Konec provozního součtu								
		<b>384,35*0,001999</b>		<b>0,76832</b>						
66	632443211R0	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	384,35000	363,57	139 738,13	15,00	160 698,85	801-1	RTS 22/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny								
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06		14,06000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		21,39000						
		Konec provozního součtu								
		PDL 1 : 21,39		21,39000						
		Začátek provozního součtu								
		1.03 : 17,71		17,71000						
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		Mezisoučet		290,37000						
		Konec provozního součtu								
		PDL 2 : 290,37		290,37000						
		Začátek provozního součtu								
		1.02 : 4,17		4,17000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		Mezisoučet		62,53000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu								
		PDL 3 : 62,53		62,53000						
		1.13 PDL 4 : 10,06		10,06000						
67	632443212R0	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	3 021,96000	363,57	1 098 694,00	15,00	1 263 498,10	801-1	RTS 22/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny								
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06		14,06000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>21,39000</b>						
		Konec provozního součtu								
		PDL 1 : 21,39*6		128,34000						
		Začátek provozního součtu								
		1.03 : 17,71		17,71000						
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>290,37000</b>						
		Konec provozního součtu								
		PDL 2 : 290,37*8		2						
		Začátek provozního součtu								



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.02 : 4,17		4,17000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		Mezisoučet		62,53000						
		Konec provozního součtu								
		PDL 3 : 62,53*8		500,24000						
		1.13PDL 4 : 10,06*7		70,42000						

68	63133R	Zákrytová deska RŠ1 a RŠ2 kompletní konstrukce	ks	2,00000	1 418,56	2 837,12	15,00	3 262,69		Vlastní
		D 1.1.2 - D 1.1.6 : 2		2,00000						

<b>Díl 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>			<b>64 764,50</b>	<b>74 479,18</b>				
69	642942111R0	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh □ <small>plocha do 2,5 m²</small>	kus	17,00000	1 295,29	22 019,93	15,00	25 322,92	801-1	RTS 22/I

D 1.1.7	T2 : 1			1,00000						
	T3 : 1			1,00000						
	T7 : 1			1,00000						
	T8 : 1			1,00000						
	T9 : 1			1,00000						
	T10 : 1			1,00000						
	T11 : 1			1,00000						
	T12 : 1			1,00000						
	T13 : 1			1,00000						
	T14 : 1			1,00000						
	T15 : 1			1,00000						
	T16 : 1			1,00000						
	T17 : 1			1,00000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T18 : 1		1,00000						
		T19 : 1		1,00000						
		T20 : 1		1,00000						
		T21 : 1		1,00000						
70	642942221R0	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha přes 2,5 do 4,5 m	kus	8,00000	1 295,29	10 362,32	15,00	11 916,67	801-1	RTS 22/ I
		D 1.1.7 T1 : 1		1,00000						
		T4 : 1		1,00000						
		T5 : 3		3,00000						
		T6 : 3		3,00000						
71	553313005R	zárubeň kovová skrytá; pro otočné dveře; š průchodu 600 až 900 mm; h průchodu - atyp 1 980 až 2 700 mm; tloušťka stěny 100 až 300 mm	kus	17,00000	1 295,29	22 019,93	15,00	25 322,92	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.1.7 T2 : 1		1,00000						
		T3 : 1		1,00000						
		T7 : 1		1,00000						
		T8 : 1		1,00000						
		T9 : 1		1,00000						
		T10 : 1		1,00000						
		T11 : 1		1,00000						
		T12 : 1		1,00000						
		T13 : 1		1,00000						
		T14 : 1		1,00000						
		T15 : 1		1,00000						
		T16 : 1		1,00000						
		T17 : 1		1,00000						
		T18 : 1		1,00000						
		T19 : 1		1,00000						
		T20 : 1		1,00000						
		T21 : 1		1,00000						
72	553313035R	zárubeň kovová skrytá; pro otočné dveře; š průchodu 1 601 až 2 700 mm; h průchodu - atyp 1 980 až 2 700 mm; tloušťka stěny 100 až 300 mm	kus	8,00000	1 295,29	10 362,32	15,00	11 916,67	SPCM	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.7 T1 : 1		1,00000						
		T4 : 1		1,00000						
		T5 : 3		3,00000						
		T6 : 3		3,00000						

<b>Díl 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>74 476,88</b>	<b>85 648,41</b>
---------------	---------------------------------	------------------	------------------

73	941941031R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m včetně kotvení	m2	454,72000	64,14	29 165,74	15,00	33 540,60	800-3	RTS 22/I
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	----------

Včetně kotvení lešení.

D 1.1.2 - D 1.1.7 : 454,72000

$(10,9+10,9+1,15+1,65+(0,78+4,6+0,78)*3+1,7*2*2+1,65+5,2+1,55+6,65+3,1+35,65+10)*4$

74	941941191R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m včetně kotvení	m2	909,44000	0,79	718,46	15,00	826,23	800-3	RTS 22/I
----	-------------	---	----	-----------	------	--------	-------	--------	-------	----------

D 1.1.2 - D 1.1.7 : 909,44000

$(10,9+10,9+1,15+1,65+(0,78+4,6+0,78)*3+1,7*2*2+1,65+5,2+1,55+6,65+3,1+35,65+10)*4*2$

75	941941831R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	454,72000	38,59	17 547,64	15,00	20 179,79	800-3	RTS 22/I
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	----------

76	941955001R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	491,46000	55,03	27 045,04	15,00	31 101,80	800-3	RTS 22/I
----	-------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	----------

D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06

1.02 : 4,17

1.03 : 17,71

1.04 : 65,07

1.05 : 58,49

1.06 : 2,84

1.07 : 8,4

1.08 : 8,34

1.09 : 2,86

1.10a : 5,7

1.10b : 1,63

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		1.26 : 93,42		93,42000						
		1.27 : 13,69		13,69000						

<b>Díl 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>197 871,25</b>	<b>227 551,94</b>			
77	952901111R0	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do	m2	491,46000	178,66	87 804,24	15,00	100 974,88	801-1	RTS 22/ I

Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.

Položka je určena i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.

Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Plochy balkonů se přičítají.

Položka je určena za předkolaudační úklid.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06		14,06000						
		1.02 : 4,17		4,17000						
		1.03 : 17,71		17,71000						
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		1.26 : 93,42		93,42000						
		1.27 : 13,69		13,69000						
78	551Z56	schránka dodávka a montáž	kus	1,00000	759,31	759,31	15,00	873,21		Vlastní
		D 1.1.7 Z56 : 1		1,00000						
79	551Z8	větrací pás účinný proti hmyzu a hlodavcům dodávka a montáž	m	10,80000	607,44	6 560,35	15,00	7 544,40		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tloušťka plechu 0,5 mm, barva hnědá hliníkový D 1.1.7 Z8 : 1,8*3*2		10,80000						
80	551Z9	výztuhy pro kotvení oken a dveří po max. 600 mm dodávka a montáž ocelový kotevní úhelník 90° 245x40x65x5 mm včetně kotev do betonu a podkladního profilu oken/dveří D 1.1.7 Z9 : 62	kus	62,00000	141,14	8 750,68	15,00	10 063,28		Vlastní
				62,00000						
81	712Z40	manžeta pro prostup rozvodů elektro-dodávka a montáž pro vodotěsné napojení na PVC folii 5/8" 3/8" D 1.1.7 Z40 : 1	ks	1,00000	1 652,61	1 652,61	15,00	1 900,50		Vlastní
				1,00000						
82	952Z50	total stop - dodávka a montáž D 1.1.7 Z50 : 1	kus	1,00000	759,31	759,31	15,00	873,21		Vlastní
				1,00000						
83	952Z51	úniková značka fotoluminiscenční-dodávka a montáž D 1.1.7 Z51 : 3	kus	3,00000	223,33	669,99	15,00	770,49		Vlastní
				3,00000						
84	952Z70	dodávka a montáž systému generálního klíče D 1.1.7 Z70 - výkres D.1.1.13 : 1	soubor	1,00000	39 751,85	39 751,85	15,00	45 714,63		Vlastní
				1,00000						
85	952Z72	provedení prostupů pro hromosvody včetně zapravení D 1.1.7 Z72 : 8	kus	8,00000	580,65	4 645,20	15,00	5 341,98		Vlastní
				8,00000						
86	953	označení HUP,HUV a HVE	soubor	1,00000	580,65	580,65	15,00	667,75		Vlastní
87	953941312R0	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje D 1.1.7 Z47 : 2 Z48 : 1	kus	3,00000	2 545,91	7 637,73	15,00	8 783,39	801-1	RTS 22/ I
				2,00000						
				1,00000						
88	953943122R0	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 1 kg do 5 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání D 1.1.7 Z68 : 38	kus	38,00000	165,26	6 279,88	15,00	7 221,86	801-1	RTS 22/ I
				38,00000						
89	954Z49	montáž autonomního hlásiče kouře Z49 vč.dodávky veškerého příslušenství	ks	7,00000	580,65	4 064,55	15,00	4 674,23		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<a href="#">D 1.1.7 Z49 : 7</a>		7,00000						
90	449841242RT	Hasicí přístroj PHP typ CO2 - 55B	kus	1,00000	2 581,64	2 581,64	15,00	2 968,89		Vlastní
		<a href="#">D 1.1.7 Z48 : 1</a>		1,00000						
91	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dosah 5 m; doba činnosti 23 s	kus	2,00000	1 411,41	2 822,82	15,00	3 246,24	SPCM	RTS 22/ I
		<a href="#">D 1.1.7 Z47 : 2</a>		2,00000						
92	449861Z49	Detektor kombinovaný samoresetovací	kus	7,00000	1 000,50	7 003,50	15,00	8 054,03		Vlastní
		<a href="#">D 1.1.7 Z49 : 7</a>		7,00000						
93	553Z68	dodávka kotvení zábradlí	ks	38,00000	409,13	15 546,94	15,00	17 878,98		Vlastní
		úhelník 100x100x8 mm vložení do bednění terasy a rampy pro budoucí kotvení zábradlí přivařením délka kotevního úhelníku 100 mm včetně protikorozní ochrany vhodné pro svařování čelní deska - plech tl. 10 mm, rozměr 120x100 mm, 2x otvor dle kotevních šroubů, včetně antikorozi ochrany vhodné pro styk se zemí a pro svařování včetně 2x kotevní šroub M10 dl. 120 mm včetně chemická kotva vhodná pro kotvení do drátkobetonu přivaření sloupku k čelní desce, výška svaru min. 4 mm <a href="#">D 1.1.7 Z68-69 : 38</a>		38,00000						
<b>Díl 953</b>		<b>Interiérové vybavení</b>			<b>84 174,66</b>			<b>96 800,86</b>		
94	551Z26	rám pro sezení vnitřní (parapet + obklad stěn a stropu)- dodávka a	soubor	1,00000	10 183,62	10 183,62	15,00	11 711,16		Vlastní
		se zaoblenou hranou, výřez pro kastlík rolety masiv buk, moření + voskování (vzhled jako dveře na terasu) tloušťka 40 mm hloubka rámu 480 mm šířka 1650 mm 2 kusy šířka 1700 mm 4 kusy <a href="#">D 1.1.7 Z26 : 1</a>		1,00000						
95	551Z27	parapet vnitřní - dodávka a montáž	soubor	1,00000	5 091,81	5 091,81	15,00	5 855,58		Vlastní
		-se zaoblenou hranou -masiv buk, moření + voskování a 40 x 230 x 3000 mm 1								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		b=40 x 110 x 1800 mm2 D 1.1.7 Z27 : 1		1,00000						
96	551Z29	záclonová kolejnička- dodávka a montáž včetně systému pro snadné věšení záclon pomocí výtahové tyče 2 ks "výtahová tyč" pro věšení záclon pro výšku min. 2,8 m včetně jezdců vhodných pro systém se snadného věšení záclon 2 drážky, hliníková lakovaný povrch bílé barvy zaoblený roh u rohového okna 1ks D 1.1.7 Z29 : 22,7	m	22,70000	1 339,95	30 416,87	15,00	34 979,40		Vlastní
97	551Z30	madla- dodávka a montáž průmět 80 mm odstup od stěny 40 mm upevnění - posílené hliníkové samosvorné konzole po 1,2 m PVC barva dle výběru investora D 1.1.7 Z30 : 1,3+5+2,6	m	8,90000	2 233,25	19 875,93	15,00	22 857,32		Vlastní
98	551Z31	ochranné prvky stěn horizontální- dodávka a montáž 180 x 25 mm antibakteriální PVC tloušťky 2,5 mm barva dle výběru investora upevnění na hliníkové konzoly nebo souvislé hliníkové lišty D 1.1.7 Z31 : 33,9	m	33,90000	250,12	8 479,07	15,00	9 750,93		Vlastní
99	551Z62	zrcadlo pevné v zádveři 600 x 1800 mm vrstvené bezpečnostní sklo dodávka a montáž D 1.1.7 Z62 : 1	kus	1,00000	8 921,39	8 921,39	15,00	10 259,60		Vlastní
##	551Z63	zrcadlo pevné malé 400 x 600 mm dodávka a montáž D 1.1.7 Z63 : 3	kus	3,00000	401,99	1 205,97	15,00	1 386,87		Vlastní
<b>Díl 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>33 892,88</b>		<b>38 976,81</b>		
##	961044111R0	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu pomocný : 41,64*0,8*0,06	m3	1,99872	3 332,01	6 659,76	15,00	7 658,72	801-3	RTS 22/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,99744	255,48	1 021,27	15,00	1 174,46	801-3	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	75,95136	279,16	21 202,58	15,00	24 382,97	801-3	RTS 22/ I
##	979990103R0	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	3,99744	1 241,69	4 963,58	15,00	5 708,12	801-3	RTS 22/ I
##	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	3,99744	11,43	45,69	15,00	52,54	800-6	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>180 096,54</b>		<b>207 111,02</b>		
##	998011001R0	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	598,24787	301,04	180 096,54	15,00	207 111,02	801-1	RTS 22/ I
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou										
<b>Díl 711 Izolace proti vodě</b>						<b>277 379,19</b>		<b>318 986,07</b>		
##	711111001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	420,39125	49,13	20 653,82	15,00	23 751,89	800-711	RTS 22/ I
Začátek provozního součtu										
D 1.1.2 - D 1.1.7 : 12,05*36,725					442,53625					
-2,05*5,3					-10,86500					
-4,6*0,7*3					-9,66000					
-1,8*0,3*3					-1,62000					
Mezisoučet					420,39125					
Konec provozního součtu										
S 07 : 420,39125					420,39125					
##	711112002RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 1x nátěr, včetně dodávky laku ALN	m2	56,26000	55,38	3 115,68	15,00	3 583,03	800-711	RTS 22/ I
RŠ1 : (1,7+1,5)*2*1,25					8,00000					
RŠ2 : (1,7+1,5)*2*1					6,40000					
část S04 : 59,8*0,7					41,86000					
##	711141559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů	m2	420,39125	201,89	84 872,79	15,00	97 603,71	800-711	RTS 22/ I
##	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů	m2	56,26000	232,26	13 066,95	15,00	15 026,99	800-711	RTS 22/ I
##	711823121RT	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie	m2	121,88000	179,55	21 883,55	15,00	25 166,08	800-711	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S04 : 121,88		121,88000						
##	711823129RT	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	50,70000	102,73	5 208,41	15,00	5 989,67	800-711	RTS 22/ I
		D 1.1.7 K6 : 59,8-2,5-1,1*3-3,3		50,70000						
##	62833161R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,0 mm □	m2	550,96194	98,26	54 137,52	15,00	62 258,15	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 : 12,05*36,725		442,53625						
		-2,05*5,3		-10,86500						
		-4,6*0,7*3		-9,66000						
		-1,8*0,3*3		-1,62000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>420,39125</b>						
		Konec provozního součtu								
		S 07 : 420,39125*1,15		483,44994						
		Začátek provozního součtu								
		RŠ1 : (1,7+1,5)*2*1,25		8,00000						
		RŠ2 : (1,7+1,5)*2*1		6,40000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>14,40000</b>						
		Konec provozního součtu								
		14,40*1,2		17,28000						
		část S04 : 59,8*0,7*1,2		50,23200						
##	62836109R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka hliníková fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,0 mm □	m2	550,96194	125,06	68 903,30	15,00	79 238,80	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 : 12,05*36,725		442,53625						
		-2,05*5,3		-10,86500						
		-4,6*0,7*3		-9,66000						
		-1,8*0,3*3		-1,62000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>420,39125</b>						
		Konec provozního součtu								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S 07 : 420,39125*1,15		483,44994						
		Začátek provozního součtu								
		RŠ1 : (1,7+1,5)*2*1,25		8,00000						
		RŠ2 : (1,7+1,5)*2*1		6,40000						
		Mezisoučet		14,40000						
		Konec provozního součtu								
		14,40*1,2		17,28000						
		část S04 : 59,8*0,7*1,2		50,23200						
##	998711101R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m	t	5,63505	982,63	5 537,17	15,00	6 367,75	800-711	RTS 22/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
<b>Díl 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>54 920,04</b>		<b>63 158,05</b>		
##	712851232RA	Kompletní skladby pro ploché střechy skladba: podkladní asfaltový nátěr, samolepicí pás z modifikovaného asfaltového pásu s hliníkovou vložkou (parozábrana), , kombinovaný izolant z desek z minerálních vláken a desek z EPS, tloušťky 180 mm, netkaná sklovláknitá textilie, mechanicky	m2	16,96000	3 238,21	54 920,04	15,00	63 158,05	AP-PSV	RTS 22/ I
		bez určení tloušťky								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 přístřešek : 0,88*2+15,2		16,96000						
<b>Díl 7121</b>		<b>Zelené střechy</b>				<b>3 276 127,78</b>		<b>3 767 546,95</b>		
##	631571010R0	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	31,56800	141,14	4 455,51	15,00	5 123,84	801-1	RTS 22/ I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 substrát : (229,72+58,55+6,08+100,25)*0,08		31,56800						
##	711409115T0	Montáž rozchodníkové rohože	m2	394,60000	87,54	34 543,28	15,00	39 724,77		Vlastní
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 229,72+58,55+6,08+100,25		394,60000						
##	711801003RT	Hydroizolace pro zelené střechy tloušťka fólie 1,5 mm	m2	592,11080	705,71	417 858,51	15,00	480 537,29	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávky fólie								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3		492,44000						
		0,93*101,56+0,3*5,8*3		99,67080						
##	711823111RT	Ochrana konstrukcí nopovou fólií vodorovně, , bez dodávky fólie	m2	508,68960	67,00	34 082,20	15,00	39 194,53	800-711	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3		492,44000						
		0,16*101,56		16,24960						
##	712311101RZ	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	492,44000	55,38	27 271,33	15,00	31 362,03	800-711	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<b>D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3</b>		<b>492,44000</b>						
##	712341559RT	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávků násu	m2	492,44000	100,94	49 706,89	15,00	57 162,92	800-711	RTS 22/ I
##	712378003R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	18,60000	276,03	5 134,16	15,00	5 904,28	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávek výrobků <b>D 1.1.7 K8 : 18,6</b>		<b>18,60000</b>						
##	712378004R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	105,93000	237,62	25 171,09	15,00	28 946,75	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávek výrobků <b>D 1.1.7 K11 : 102,8+3,13</b>		<b>105,93000</b>						
##	712378006R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	101,56000	145,61	14 788,15	15,00	17 006,37	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávek výrobků <b>D 1.1.7 K9 : 99,5+2,06</b>		<b>101,56000</b>						
##	712378007R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	113,90000	143,82	16 381,10	15,00	18 838,27	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávek výrobků <b>D 1.1.7 K10 : 99,5+2,06+1,1+1,1+10,14</b>		<b>113,90000</b>						
##	712378110R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnitřní koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	40,00000	90,22	3 608,80	15,00	4 150,12	800-711	RTS 22/ I
		včetně dodávek výrobků								
##	712378111R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnější koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	50,00000	90,22	4 511,00	15,00	5 187,65	800-711	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně dodávek výrobků								
##	712391482RT	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22□ příplatek k ceně□ za každých delších 10 mm materiál ve specifikaci	m2	684,88000	67,00	45 886,96	15,00	52 770,00	800-711	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : (498,56-229,72-58,55-2,04*3-6,08-100,25)*7		684,88000						
##	712391171RT	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° podkladní položení - bez dodávky textilie	m2	510,13840	40,20	20 507,56	15,00	23 583,69	800-711	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie filtrační : 498,56-2,04*3 0,14*101,56+0,2*5,8*3		492,44000 17,69840						
##	712391172RT	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° ochranná položení - bez dodávky textilie	m2	1 079,33080	40,20	43 389,10	15,00	49 897,47	800-711	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie ochranná : 498,56-2,04*3 D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie separační : 498,56-2,04*3 0,93*101,56		492,44000 492,44000 94,45080						
##	713141124R0	Montáž tepelné izolace plochých střech lepená na pruhy z PU lepidla	m2	492,44000	251,02	123 612,29	15,00	142 154,13	800-713	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3		492,44000						
##	713141125R0	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo	m2	492,44000	223,33	109 976,63	15,00	126 473,12	800-713	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 spádové klíny : 498,56-2,04*3		492,44000						
##	713141337R0	Montáž tepelné izolace plochých střech třívrstvé, tloušťky do 300 mm na kotvy	m2	492,44000	111,66	54 985,85	15,00	63 233,73	800-713	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3		492,44000						
##	721231129RT	Střešní vtoky krycí koš vtoku pro střechy s kačirkem, výška 200 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	3 198,01	9 594,03	15,00	11 033,13	800-721	RTS 22/ I
##	721231173RT	Střešní vtoky vtok ve střeše s vegetačním souvrstvím, střecha zateplená, výška tepelné izolace do 220 mm, bez šachty pro vegetační souvrství, D 75 110 125 mm včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	3 198,01	9 594,03	15,00	11 033,13	800-721	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z38 : 3		3,00000						
##	721231179RT	Střešní vtoky šachta pro souvrství "zelené" střechy, s pochůzím poklopem, 400x400x230 mm včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	19 968,83	59 906,49	15,00	68 892,46	800-721	RTS 22/ I
##	721231331R0	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky vyhřívací sada pro střešní vtoky, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	4 046,65	12 139,95	15,00	13 960,94	800-721	RTS 22/ I
##	721231334R0	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky elektronický termostat vnější, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	3 664,32	10 992,96	15,00	12 641,90	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	712Z	manžeta pro prostup odvětrání kanalizace-dodávka a montáž D 1.1.7 Z45 : 1 Z46 : 1	ks	2,00000	696,77	1 393,54	15,00	1 602,57		Vlastní
##	712Z34	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN160mm pro parotěsné napojení na asfaltový pás D 1.1.7 Z34 : 15	ks	15,00000	696,77	10 451,55	15,00	12 019,28		Vlastní
##	712Z35	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN100mm pro parotěsné napojení na asfaltový pás D 1.1.7 Z35 : 12	ks	12,00000	696,77	8 361,24	15,00	9 615,43		Vlastní
##	712Z36	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN250mm pro parotěsné napojení na asfaltový pás D 1.1.7 Z36 : 4	ks	4,00000	696,77	2 787,08	15,00	3 205,14		Vlastní
##	712Z37	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN125mm pro parotěsné napojení na asfaltový pás D 1.1.7 Z37 : 7	ks	7,00000	696,77	4 877,39	15,00	5 609,00		Vlastní
##	712Z39	manžeta pro prostup rozvodů vody-dodávka a montáž pro parotěsné napojení na asfaltový pás 5/8" 3/8" D 1.1.7 Z39 : 1+1	ks	2,00000	223,33	446,66	15,00	513,66		Vlastní
##	712Z41	manžeta pro prostup rozvodů vody-dodávka a montáž pro vodotěsné napojení na PVC folii 5/8" 3/8" D 1.1.7 Z41 : 1+1	ks	2,00000	312,66	625,32	15,00	719,12		Vlastní
##	712Z42	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN250 mm pro vodotěsné napojení na PVC folii D 1.1.7 Z42 : 2	ks	2,00000	848,64	1 697,28	15,00	1 951,87		Vlastní
##	712Z43	manžeta pro prostup VZT-dodávka a montáž DN 160 mm	ks	2,00000	759,31	1 518,62	15,00	1 746,41		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro vodotěsné napojení na PVC folii D 1.1.7 Z43 : 2		2,00000						
##	712Z44	nástavec pro střešní vpust' DN 125-dodávka a montáž včetně manžety pro napojení na povlakovou PVC izolaci včetně krycí šachty pro zelené střechy včetně ochranného koše D 1.1.7 Z44 : 3	ks	3,00000	696,77	2 090,31	15,00	2 403,86		Vlastní
##	00590022R	travní koberec š = 100,0 cm; l = 100,0 cm; složení rozchodník na PA podložce D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : (229,72+58,55+6,08+100,25)*1,1	kus	434,06000	1 022,83	443 969,59	15,00	510 565,03	SPCM	RTS 22/ I
##	10371505R	substrát pro zakládání střešních zahrad a vegetačních střech s výškou vegetačního substrátu od 60 do 200 mm: balení balení po 2 m <sup>3</sup> D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 substrát : (229,72+58,55+6,08+100,25)*0,08	m <sup>3</sup>	31,56800	1 786,60	56 399,39	15,00	64 859,30	SPCM	RTS 22/ I
##	28323125R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm: plošná hmotnost 1,000 g/m <sup>2</sup> : HDPE Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 498,56-2,04*3 0,16*101,56 Mezisoučet Konec provozního součtu 508,6896*1,2	m <sup>2</sup>	610,42752	178,66	109 058,98	15,00	125 417,83	SPCM	RTS 22/ I
##	28375960R	deska izolační EPS-S-35; pěnový polystyren; povrch drsný; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 0,570 m <sup>2</sup> K/W; U = 1,750 W/m <sup>2</sup> K: obj. hmotnost 35,00 kg/m <sup>3</sup> D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 perimetr 150SD : 492,4*2*1,05	m <sup>2</sup>	1 034,04000	598,51	618 883,28	15,00	711 715,77	SPCM	RTS 22/ I
##	28375967R	deska izolační EPS-S-35; pěnový polystyren; povrch drsný; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,860 m <sup>2</sup> K/W; U = 0,350 W/m <sup>2</sup> K: obj. hmotnost 35,00 kg/m <sup>3</sup> D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 perimetr 150SD : 492,4*1,05	m <sup>2</sup>	517,02000	291,22	150 566,56	15,00	173 151,54	SPCM	RTS 22/ I
##	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 spádové klíny : 492,44*(0,04+0,23)/2*1,05	m <sup>3</sup>	69,80337	3 305,21	230 714,80	15,00	265 322,02	SPCM	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	28376843R	deska izolační nadkroevní; PIR; pero a drážka; tl. 140,0 mm; kaširování netkaná textilie; součinitel tepelné vodivosti 0,024 W/mK; U = 0,167 W/m <sup>2</sup> K; obj. hmotnost 35,00 kg/m <sup>3</sup> D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : 492,4*1,05	m2	517,02000	607,44	314 058,63	15,00	361 167,42	SPCM	RTS 22/ I
##	58333670R	kamenivo přírodní těžené frakce 16,0 až 22,0 mm; třída prané, kačírek D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : (498,56-229,72-58,55-2,04*3-6,08-100,25)*0,12*1900	kg	22 307,52000	1,34	29 892,08	15,00	34 375,89	SPCM	RTS 22/ I
##	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm □ D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 : (498,56-2,04*3)*1,15	m2	566,30600	119,70	67 786,83	15,00	77 954,85	SPCM	RTS 22/ I
##	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m <sup>2</sup> ; znevněná oboustranně Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie filtrační : 498,56-2,04*3 0,14*101,56+0,2*5,8*3 Mezisosoučet Konec provozního součtu 510,1384*1,1	m2	561,15224	14,74	8 271,38	15,00	9 512,09	SPCM	RTS 22/ I
##	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m <sup>2</sup> ; znevněná oboustranně Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie ochranná : 498,56-2,04*3 D 1.1.2 - D 1.1.7 S06 geotextilie separační : 498,56-2,04*3 0,93*101,56 Mezisosoučet Konec provozního součtu 1079,3308*1,1	m2	1 187,26388	14,74	17 500,27	15,00	20 125,31	SPCM	RTS 22/ I
##	998712101R0	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	59,29834	955,83	56 679,13	15,00	65 181,00	800-711	RTS 22/ I
<b>Díl 713 Izolace tepelné</b>						<b>447 351,11</b>		<b>514 453,78</b>		
##	713134210V0	Montáž větrotěsné fólie na stěny s přelepením spojů (bez dodávky fólie) D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09	m2	17,09000	124,17	2 122,07	15,00	2 440,38		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	713121121RT	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	384,35000	52,53	20 189,91	15,00	23 218,40	800-713	RTS 22/I
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06		14,06000						
		1.02 : 4,17		4,17000						
		1.03 : 17,71		17,71000						
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
##	713131130R0	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	34,18000	71,37	2 439,43	15,00	2 805,34	800-713	RTS 22/I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09*2		34,18000						
##	713131131R0	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	67,93200	235,83	16 020,40	15,00	18 423,46	800-713	RTS 22/I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 S11 : 0,666*102		67,93200						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	713121111RT	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	384,35000	22,78	8 755,49	15,00	10 068,81	800-713	RTS 22/I
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06		14,06000						
		1.02 : 4,17		4,17000						
		1.03 : 17,71		17,71000						
		1.04 : 65,07		65,07000						
		1.05 : 58,49		58,49000						
		1.06 : 2,84		2,84000						
		1.07 : 8,4		8,40000						
		1.08 : 8,34		8,34000						
		1.09 : 2,86		2,86000						
		1.10a : 5,7		5,70000						
		1.10b : 1,63		1,63000						
		1.11 : 4,45		4,45000						
		1.12 : 5,96		5,96000						
		1.13 : 10,06		10,06000						
		1.14 : 12,04		12,04000						
		1.15 : 16,43		16,43000						
		1.16 : 8,8		8,80000						
		1.17 : 11,46		11,46000						
		1.18 : 18,39		18,39000						
		1.19 : 18,63		18,63000						
		1.20 : 18,63		18,63000						
		1.21 : 18,63		18,63000						
		1.22 : 18,63		18,63000						
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
##	713121118RU	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dílatační páskou tloušťky 100 mm	m	350,61000	58,06	20 356,42	15,00	23 409,88	800-713	RTS 22/I
		D 1.1.7 Z25 : 533,9-100,18-20,73-3,65*2-0,9*2*8-1*2*6-0,8*2*3-1,8*2- 1.74*2-1.4*2*6		350,61000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	713191100RT	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	384,35000	73,25	28 153,64	15,00	32 376,69	800-713	RTS 22/ I
##	71331PC	Požární tmelení-zahrnuje požární tmelení prostupů pro kabelové rozvody profesí D 1.4.4 a D 1.4.5	ks	3,00000	223,33	669,99	15,00	770,49		Vlastní
##	71357111R1	pož. ucpávka pro DN 70	kus	5,00000	446,65	2 233,25	15,00	2 568,24		Vlastní
		<i>Požární ucpávky PVC kanalizačního potrubí,parametry dle PD</i>								
##	71357111R2	pož. ucpávka pro DN 100	kus	5,00000	491,32	2 456,60	15,00	2 825,09		Vlastní
		<i>Požární ucpávky PVC kanalizačního potrubí,parametry dle PD</i>								
##	28375464R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,564 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	403,56750	331,41	133 746,31	15,00	153 808,26	SPCM	RTS 22/ I
		<i>384,35*1,05</i>		<i>403,56750</i>						
##	28375855R	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren s grafitem; povrch hladký; rovná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,030 W/mK; R = 2,670 m2K/W; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m2	403,56750	211,53	85 366,63	15,00	98 171,62	SPCM	RTS 22/ I
		<i>384,35*1,05</i>		<i>403,56750</i>						
##	28375856R	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren s grafitem; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,030 W/mK; R = 3,330 m2K/W; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m2	403,56750	264,42	106 711,32	15,00	122 718,02	SPCM	RTS 22/ I
		<i>384,35*1,05</i>		<i>403,56750</i>						
##	283759205R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 2,630 m2K/W; obj. hmotnost 17,00 kg/m3	m2	74,72520	79,50	5 940,65	15,00	6 831,75	SPCM	RTS 22/ I
		<i>D 1.1.2 - D 1.1.7 S11 : 0,666*102*1,1</i>		<i>74,72520</i>						
##	63140545R	deska izolační univerzální; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 2,700 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	17,94450	111,66	2 003,68	15,00	2 304,23	SPCM	RTS 22/ I
		<i>D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09*1,05</i>		<i>17,94450</i>						
##	631405493R	deska izolační univerzální; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 5,400 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	17,94450	223,33	4 007,55	15,00	4 608,68	SPCM	RTS 22/ I
		<i>D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09*1,05</i>		<i>17,94450</i>						
##	67352439R	fólie izolační fasádní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,40 mm; plošná hmotnost 160 g/m2; PES + polymerní vrstvy; s lepicí páskou; μ = 225,0; sd od 0,09 m; 260 N/5cm; 160 N/5cm	m2	20,50800	125,06	2 564,73	15,00	2 949,44	SPCM	RTS 22/ I
		<i>D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09*1,2</i>		<i>20,50800</i>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	998713101R0	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,85198	937,97	3 613,04	15,00	4 155,00	800-713	RTS 22/ I
<b>Díl 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>160 471,42</b>		<b>184 542,13</b>		
##	76234R	Montáž roštu pro tepelnou izolaci,vč.dodávky latí D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09	m2	17,09000	401,99	6 870,01	15,00	7 900,51		Vlastní
##	76243R2	Montáž obložení stěn bio deskami D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09	m2	17,09000	391,27	6 686,80	15,00	7 689,82		Vlastní
##	762441114R0	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, lepením D 1.1.2 - D 1.1.7 : 554,5-498,6	m2	55,90000	643,18	35 953,76	15,00	41 346,82	800-762	RTS 22/ I
##	605 R	Bio desky dub dodávka v parametrech PD D 1.1.2 - D 1.1.7 S03 : 17,09*1,1	m2	18,79900	4 019,85	75 569,16	15,00	86 904,53		Vlastní
##	60623325R	překližka vodovzdorná; BO; jakost C+/C; tl = 20,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250 0 mm; počet vrstev 7 D 1.1.2 - D 1.1.7 : (554,5-498,6)*1,1	m2	61,49000	554,74	34 110,96	15,00	39 227,60	SPCM	RTS 22/ I
##	998762102R0	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,74285	1 724,07	1 280,73	15,00	1 472,84	800-762	RTS 22/ I
<b>Díl 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>117 139,96</b>		<b>134 710,95</b>		
##	764411127R0	Dodávka a montáž parapetu z taženého hliníkového profilu šířky 320 mm D 1.1.7 K1 : 3,95*1 K2 : 3*1 K3 : 3,05*1 K4 : 1,65*2 K5 : 3,6*2	m	20,50000	1 250,62	25 637,71	15,00	29 483,37	800-764	RTS 22/ I
##	764411157R0	Dodávka a montáž parapetu z taženého hliníkového profilu Boční krytky k parapetům z taženého hliníkového profilu šířky 260-360 mm D 1.1.7 K1 : 1 K2 : 1 K3 : 1 K4 : 2 K5 : 2	pár	7,00000	401,99	2 813,93	15,00	3 236,02	800-764	RTS 22/ I
##	764333301T0	Kačirková lišta na plochých střeších Al,tl.2mm rš 250 mm D+M perforovaný dle parametrů PD	m	208,20000	375,19	78 114,56	15,00	89 831,74		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.7 Z22 : 208,2		208,20000						
##	764333305T0	Krycí lišta Al,tl.1,5mm rš 220 mm dodávka a montáž	m	12,00000	795,04	9 540,48	15,00	10 971,55		Vlastní
		D 1.1.7 K7 : 4*3		12,00000						
##	998764101R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,53304	1 938,46	1 033,28	15,00	1 188,27	800-764	RTS 22/ I
<b>Díl 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1 447 548,23</b>		<b>1 664 680,46</b>		
##	766 T1	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900+740x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	40 270,86	40 270,86	15,00	46 311,49		Vlastní
		D 1.1.7 T1 : 1		1,00000						
##	766 T2	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 713,84	20 713,84	15,00	23 820,92		Vlastní
		D 1.1.7 T2 : 1		1,00000						
##	766 T3	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	24 017,26	24 017,26	15,00	27 619,85		Vlastní
		D 1.1.7 T3 : 1		1,00000						
##	766 T4	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900+740x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	40 270,86	40 270,86	15,00	46 311,49		Vlastní
		D 1.1.7 T4 : 1		1,00000						
##	766 T5	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900+740x2250 dle popisu v PD	ks	3,00000	37 067,48	111 202,44	15,00	127 882,81		Vlastní
		D 1.1.7 T5 : 3		3,00000						
##	766 T6	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900+740x2250 dle popisu v PD	ks	3,00000	37 067,48	111 202,44	15,00	127 882,81		Vlastní
		D 1.1.7 T6 : 3		3,00000						
##	766 T7	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	24 019,94	24 019,94	15,00	27 622,93		Vlastní
		D 1.1.7 T7 : 1		1,00000						
##	766 T8	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní
		D 1.1.7 T8 : 1		1,00000						
##	766 T9	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T9 : 1		1,00000						
##	766 T91	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní
		D 1.1.7 T10 : 1		1,00000						
##	766 T92	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	24 019,94	24 019,94	15,00	27 622,93		Vlastní
		D 1.1.7 T11 : 1		1,00000						
##	766 T93	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	24 019,94	24 019,94	15,00	27 622,93		Vlastní
		D 1.1.7 T12 : 1		1,00000						
##	766 T94	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.7 T13 : 1		1,00000						
##	766 T95	Montáž a dodávka vnitřních dveří 900x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní
		D 1.1.7 T14 : 1		1,00000						
##	766 T96	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T15 : 1		1,00000						
##	766 T97	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T16 : 1		1,00000						
##	766 T98	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní
		D 1.1.7 T17 : 1		1,00000						
##	766 T99	Montáž a dodávka vnitřních dveří 700x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 990,76	20 990,76	15,00	24 139,37		Vlastní
		D 1.1.7 T18 : 1		1,00000						
##	766 T991	Montáž a dodávka vnitřních dveří 700x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T19 : 1		1,00000						
##	766 T992	Montáž a dodávka vnitřních dveří 700x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T20 : 1		1,00000						
##	766 T993	Montáž a dodávka vnitřních dveří 800x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	20 704,01	20 704,01	15,00	23 809,61		Vlastní
		D 1.1.7 T21 : 1		1,00000						
##	766 T994	Montáž a dodávka vnitřních dveří 600+600x2250 dle popisu v PD	ks	1,00000	24 654,19	24 654,19	15,00	28 352,32		Vlastní
		D 1.1.7 T22 : 1		1,00000						
##	766D12	Dodávka a montáž vstupní dveře 1,60x2,725 m parametry dle tabuky výrobků	ks	3,00000	58 823,81	176 471,43	15,00	202 942,14		Vlastní
		D 1.1.7 D12 : 3		3,00000						
##	766D13	Dodávka a montáž vstupní dveře 1,60x2,725 m parametry dle tabuky výrobků	ks	3,00000	58 823,81	176 471,43	15,00	202 942,14		Vlastní
		D 1.1.7 D13 : 3		3,00000						
##	766Z53a	kuchyňská linka včetně vestavných spotřebičů-kuchyně - s horními skříňkami	ks	1,00000	127 295,25	127 295,25	15,00	146 389,54		Vlastní
		D 1.1.7 Z53a : 1		1,00000						
##	766Z53b	kuchyňská linka včetně vestavných spotřebičů-kuchyně - bez horními skříňkami	ks	1,00000	186 194,99	186 194,99	15,00	214 124,24		Vlastní
		D 1.1.7 Z53b : 1		1,00000						
##	766Z53c	kuchyňská linka včetně vestavných spotřebičů-kuchyně - kancelář	ks	1,00000	80 397,00	80 397,00	15,00	92 456,55		Vlastní
		D 1.1.7 Z53c : 1		1,00000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	998766201R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	9 330,00000	0,66	6 157,80	15,00	7 081,47	800-766	RTS 22/ I
<b>Díl 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>2 174 865,34</b>	<b>2 501 095,14</b>			
##	767 D1	Dodávka a montáž vstupní dveře Al 1,1x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 D1 : 2	ks	2,00000	72 490,40	144 980,80	15,00	166 727,92		Vlastní
##	767 D3	Dodávka a montáž vstupní dveře Al 1,1x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 D3 : 1	ks	1,00000	59 366,93	59 366,93	15,00	68 271,97		Vlastní
##	767 D5	Dodávka a montáž vstupní dveře Al 1,8x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 D5 : 1	ks	1,00000	120 570,78	120 570,78	15,00	138 656,40		Vlastní
##	767 D15	Dodávka a montáž vstupní dveře Al 1,85x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 D15 : 1	ks	1,00000	130 237,78	130 237,78	15,00	149 773,45		Vlastní
##	767 O2	Dodávka a montáž okno Al 3,95x1,0m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O2 : 1	ks	1,00000	64 726,73	64 726,73	15,00	74 435,74		Vlastní
##	767 O4	Dodávka a montáž okno Al 1,2x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O4 : 1	ks	1,00000	35 958,00	35 958,00	15,00	41 351,70		Vlastní
##	767 O6	Dodávka a montáž okno Al 3,00x1,40m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O6 : 1	ks	1,00000	42 999,00	42 999,00	15,00	49 448,85		Vlastní
##	767 O7	Dodávka a montáž okno Al 3,05x1,40m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O7 : 1	ks	1,00000	39 109,17	39 109,17	15,00	44 975,55		Vlastní
##	767 O8	Dodávka a montáž okno Al 3,23x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O8 : 1	ks	1,00000	185 852,85	185 852,85	15,00	213 730,78		Vlastní
##	767 O9	Dodávka a montáž okno Al 2,38x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O9 : 1	ks	1,00000	139 950,63	139 950,63	15,00	160 943,22		Vlastní
##	767 O910	Dodávka a montáž stěna Al 5,4x2,725m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O10 : 1	ks	1,00000	215 332,64	215 332,64	15,00	247 632,54		Vlastní
##	767 O911a	Dodávka a montáž okno Al 1,65x2,325m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O11a : 1	ks	1,00000	49 317,31	49 317,31	15,00	56 714,91		Vlastní
##	767 O911b	Dodávka a montáž okno Al 1,65x2,325m parametry dle tabulky výrobků D 1.1.7 O11b : 1	ks	1,00000	49 317,31	49 317,31	15,00	56 714,91		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	767 O914	Dodávka a montáž stěna Al 3,60x2,325m parametry dle tabulky výrobků <i>D 1.1.7 O14 : 2</i>	ks	2,00000	114 097,64	228 195,28	15,00	262 424,57		Vlastní
##	767 O916	Dodávka a montáž stěna Al 2,50x2,725m parametry dle tabulky výrobků <i>D 1.1.7 O16 : 1</i>	ks	1,00000	98 057,54	98 057,54	15,00	112 766,17		Vlastní
##	767 O917	Dodávka a montáž střešní světlík 1,50x1,0m parametry dle tabulky <i>D 1.1.7 O17 : 3</i>	ks	3,00000	27 529,72	82 589,16	15,00	94 977,53		Vlastní
##	767 O918	Dodávka a montáž stěna vnitřní Al 3,65x2,725m parametry dle tabulky výrobků <i>D 1.1.7 O18 : 1</i>	ks	1,00000	61 609,11	61 609,11	15,00	70 850,48		Vlastní
##	767 O919	Dodávka a montáž okno vnitřní Al 1,80x1,40m parametry dle tabulky výrobků <i>D 1.1.7 O19 : 1</i>	ks	1,00000	12 902,83	12 902,83	15,00	14 838,25		Vlastní
##	767Z1	Poklop RS1 čistý otvor 600/900 mm hliníkový poklop pro keramickou dlažbu těsnost proti průniku pachů a vody vhodný pro střední zatížení do 5 tun zapuštění do podlahy bez výškového odskoku podlahových krytin vč. těsnění <i>D 1.1.7 Z1 : 1</i>	ks	1,00000	16 061,53	16 061,53	15,00	18 470,76		Vlastní
##	767Z2	Poklop RS1 čistý otvor 600/900 mm hliníkový poklop pro vinylové podlahy těsnost proti průniku pachů a vody pochůzný, vhodný pro provoz invalidních vozíků zapuštění do podlahy bez výškového odskoku podlahových krytin vč. těsnění umožňuje přivaření vinylové krytiny <i>D 1.1.7 Z2 : 1</i>	ks	1,00000	16 061,53	16 061,53	15,00	18 470,76		Vlastní
##	767Z3	zábradlí terasa-dodávka a montáž hladká ocelová pásovina 2x vodorovný pás 30x5 mm svislé pásy 12x6 mm po 100 mm kotevní sloupky po 1 metru	m	26,00000	5 002,48	130 064,48	15,00	149 574,15		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.2 - D 1.1.7 Z3 : 26		26,00000						
##	767Z4	zábradlí rampa-dodávka a montáž hladká ocelová pásovina 2x vodorovný pás 30x5 mm svislé pásy 12x6 mm po 100 mm kotevní sloupky po 1 metru D 1.1.2 - D 1.1.7 Z3 : 12	m	12,00000	5 002,48	60 029,76	15,00	69 034,22		Vlastní
##	767Z52	zamykatelný přístřešek z tahokovu pro kontejnery-dodávka a montáž -půdorysné rozměry 1400x3150 mm -výška min. 1900 mm D 1.1.2 - D 1.1.7 Z52 : 1	ks	1,00000	173 121,54	173 121,54	15,00	199 089,77		Vlastní
##	767Z8	větrací pás D+M účinný proti velkému hmyzu a hlodavcům tloušťka plechu 0,5 mm, barva hnědá hliníkový D 1.1.7 Z8 : 10,8	m	10,80000	169,73	1 833,08	15,00	2 108,04		Vlastní
##	998767201R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	13 735,18000	1,21	16 619,57	15,00	19 112,51	800-767	RTS 22/ I
<b>Díl 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>104 846,52</b>		<b>120 573,50</b>		
##	771101121R0	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace podkladu D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 PDL 1 : 14,06 1.10a PDL1 : 5,7 1.10b PDL1 : 1,63 1.13 PDL4 : 10,06 Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2 1.10a : (3,35+1,635)*2 1.10b : (1+1,635)*2 1.13 : (4,15+2,375)*2 Mezisoučet Konec provozního součtu	m2	35,08920	50,02	1 755,16	15,00	2 018,43	800-771	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		45,49*0,08		3,63920						
##	771101101R0	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 244 : 35,08920</a>	m2	35,08920	13,40	470,20	15,00	540,73	800-771	RTS 22/ I
##	771130111R0	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2 1.10a : (3,35+1,635)*2 1.10b : (1+1,635)*2 1.13 : (4,15+2,375)*2	m	45,49000	221,54	10 077,85	15,00	11 589,53	800-771	RTS 22/ I
##	771212118R0	Kladení dlažby keramické do tmele velikost nad 610 x 610 mm do tmele, rovnoběžně se stěnou, bez skládání složitých vzorů a tvarů. D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 PDL 1 : 14,06 1.10a PDL1 : 5,7 1.10b PDL1 : 1,63 1.13 PDL4 : 10,06	m2	31,45000	937,97	29 499,16	15,00	33 924,03	800-771	RTS 22/ I
##	771479001R0	Řezání dlaždic pro soklíky	m	45,49000	134,00	6 095,66	15,00	7 010,01	800-771	RTS 22/ I
##	771578011R0	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2 1.10a : (3,35+1,635)*2 1.10b : (1+1,635)*2 1.13 : (4,15+2,375)*2 D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2 1.07 : (1,8+2,1)*2 (1+2,25)*2*2 1.08 : (1,985+4,15)*2 1.09 : (1,315+2,175)*2 1.11 : (1,835+2,315)*2 1.12 : (2,49+2,315)*2 1.15 : (4,15+3,95)*2 1.16 : (4,15+2,025)*2 1.17 : (4,15+2,8)*2 1.24 : (2,1+1,5)	m	157,90000	36,98	5 839,14	15,00	6 715,01	800-771	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	771579793RT	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	35,08920	9,38	329,14	15,00	378,51	800-771	RTS 22/ I
##	24592160R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní, bezrozpouštědlová; úprava savosti podkladu, zpevnění, pod stěrkové hmoty; pro interiér i exteriér; tepelná odolnost -20 až 80 °C; tekutá	kg	7,01784	312,66	2 194,20	15,00	2 523,33	SPCM	RTS 22/ I

Začátek provozního součtu

D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 PDL 1 : 14,06

14,06000

1.10a PDL1 : 5,7

5,70000

1.10b PDL1 : 1,63

1,63000

1.13 PDL4 : 10,06

10,06000

**Mezisoučet**

31,45000

Konec provozního součtu

**31,45\*0,2**

6,29000

Začátek provozního součtu

D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)\*2

17,20000

1.10a : (3,35+1,635)\*2

9,97000

1.10b : (1+1,635)\*2

5,27000

1.13 : (4,15+2,375)\*2

13,05000

**Mezisoučet**

45,49000

Konec provozního součtu

**45,49\*0,08\*0,2**

0,72784

##	58582138.AR	tmel cementový; C2 T S1; lepicí; pro interiér i exteriér; přílnavost k materiálům kamenná, keram, obklady, dlažby	kg	147,37464	107,20	15 798,56	15,00	18 168,34	SPCM	RTS 22/ I
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	------	-----------

Začátek provozního součtu

D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 PDL 1 : 14,06

14,06000

1.10a PDL1 : 5,7

5,70000

1.10b PDL1 : 1,63

1,63000

1.13 PDL4 : 10,06

10,06000

**Mezisoučet**

31,45000

Konec provozního součtu

**31,45\*4,2**

132,09000

Začátek provozního součtu

D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)\*2

17,20000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.10a : (3,35+1,635)*2				9,97000				
		1.10b : (1+1,635)*2				5,27000				
		1.13 : (4,15+2,375)*2				13,05000				
		<b>Mezisoučet</b>				<b>45,49000</b>				
		Konec provozního součtu								
		45,49*0,08*4,2				15,28464				
##	59763021.A	Dlažba velkoformátová dle výběru investora	m2	42,10704	759,31	31 972,30	15,00	36 768,15		Vlastní
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 PDL 1 : 14,06				14,06000				
		1.10a PDL1 : 5,7				5,70000				
		1.10b PDL1 : 1,63				1,63000				
		1.13 PDL4 : 10,06				10,06000				
		<b>Mezisoučet</b>				<b>31,45000</b>				
		Konec provozního součtu								
		31,45*1,2				37,74000				
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2				17,20000				
		1.10a : (3,35+1,635)*2				9,97000				
		1.10b : (1+1,635)*2				5,27000				
		1.13 : (4,15+2,375)*2				13,05000				
		<b>Mezisoučet</b>				<b>45,49000</b>				
		Konec provozního součtu								
		45,49*0,08*1,2				4,36704				
##	998771101R0	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,92267	883,47	815,15	15,00	937,42	800-771	RTS 22/ I
		50 m vodorovně								
<b>Díl 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>544 908,29</b>		<b>626 644,53</b>		
##	776971318R0	Čistící zóny a rohože textilní rohož, ze 100%polypropylenu, podklad PVC, tloušťky 18 mm	m2	4,05000	1 441,79	5 839,25	15,00	6 715,14	800-775	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z11 : 1,8*2,25				4,05000				
##	776972328R0	Čistící zóny a rohože vstupní rohož, z pružných gumových vlnovek přínýtovaných k hliníkovým páskům, tloušťky 28 nebo 18 mm	m2	2,58400	3 215,88	8 309,83	15,00	9 556,30	800-775	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z10 : 1,7*1,52				2,58400				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	776976101R0	Čisticí zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku, D 1.1.7 Z10 : (1,7+1,52)*2 D 1.1.7 Z11 : (1,8+2,25)*2	m	14,54000	134,00	1 948,36	15,00	2 240,61	800-775	RTS 22/ I
					6,44000					
					8,10000					
##	77643110Z24	Lepení podlahových soklíků k vinylovým podlahám-m+d systémová D 1.1.7 Z24 : 230,7	m	230,70000	223,33	51 522,23	15,00	59 250,56		Vlastní
					230,70000					
##	776Z5	dilatační lišta do betonu-PVC šípová lišta D+M oddělovací porofil pro lité podlahy 80x60 mm nenasákavý tloušťka stěny profilu 4 mm D 1.1.7 Z5 : 67,79	m	67,79000	267,99	18 167,04	15,00	20 892,10		Vlastní
					67,79000					
##	776Z6	Lišta hliníková přechodová, pro napojení vinylu a keramické dlažby bez výškového odsokku hliníková s PVC vložkou pro navaření vinylu vhodná pro pojezd invalidních vozíků D 1.1.7 Z6 : 1,8+1	m	2,80000	178,66	500,25	15,00	575,29		Vlastní
					2,80000					
##	775540040RA	Podlahy lamelové vinylové zátěžová kategorie 33/42 včetně podkladu z pěnové fólie tl. 3 mm a soklíku. D 1.1.2 - D 1.1.6 1.02 PDL3 : 4,17 1.03 PDL 2 : 17,71 1.04 PDL 2 : 65,07 1.05 PDL 2 : 58,49 1.06 PDL 2 : 2,84 1.07 PDL 3 : 8,4 1.08 PDL 2 : 8,34 1.09 PDL 3 : 2,86 1.11 PDL 3 : 4,45 1.12 PDL 3 : 5,96 1.14 PDL 2 : 12,04 1.15 PDL 3 : 16,43 1.16 PDL 3 : 8,8 1.17 PDL 3 : 11,46	m2	352,90000	795,93	280 883,70	15,00	323 016,26	AP-PSV	RTS 22/ I
					4,17000					
					17,71000					
					65,07000					
					58,49000					
					2,84000					
					8,40000					
					8,34000					
					2,86000					
					4,45000					
					5,96000					
					12,04000					
					16,43000					
					8,80000					
					11,46000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.18 PDL 2 : 18,39		18,39000						
		1.19 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.20 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.21 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.22 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.23 PDL 2 : 18,39		18,39000						
		1.24 PDL 2 : 10,12		10,12000						
		1.25 PDL 2 : 4,46		4,46000						
##	776101115R0	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	352,90000	161,69	57 060,40	15,00	65 619,46	800-775	RTS 22/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.02 PDL3 : 4,17		4,17000						
		1.03 PDL 2 : 17,71		17,71000						
		1.04 PDL 2 : 65,07		65,07000						
		1.05 PDL 2 : 58,49		58,49000						
		1.06 PDL 2 : 2,84		2,84000						
		1.07 PDL 3 : 8,4		8,40000						
		1.08 PDL 2 : 8,34		8,34000						
		1.09 PDL 3 : 2,86		2,86000						
		1.11 PDL 3 : 4,45		4,45000						
		1.12 PDL 3 : 5,96		5,96000						
		1.14 PDL 2 : 12,04		12,04000						
		1.15 PDL 3 : 16,43		16,43000						
		1.16 PDL 3 : 8,8		8,80000						
		1.17 PDL 3 : 11,46		11,46000						
		1.18 PDL 2 : 18,39		18,39000						
		1.19 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.20 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.21 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.22 PDL 2 : 18,63		18,63000						
		1.23 PDL 2 : 18,39		18,39000						
		1.24 PDL 2 : 10,12		10,12000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<a href="#">1.25 PDL 2 : 4,46</a>		<a href="#">4,46000</a>						
##	58581750R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; C35; pro interiér: tl. vrstvy 2,0 až 10,0 mm	kg	2 399,72000	43,95	105 467,69	15,00	121 287,84	SPCM	RTS 22/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 262 : 352,90000*6,8</a>		<a href="#">2</a>						
##	776101121R0	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	352,90000	31,27	11 035,18	15,00	12 690,46	800-775	RTS 22/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 262 : 352,90000</a>		<a href="#">352,90000</a>						
##	776101101R0	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	352,90000	10,99	3 878,37	15,00	4 460,13	800-775	RTS 22/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 262 : 352,90000</a>		<a href="#">352,90000</a>						
##	24592160R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní, bezrozpuštědlová; úprava savosti podkladu, zpevnění, pod stěrkové hmoty; pro interiér i exteriér; tepelná odolnost -20 až 80 °C; tekutá	kg	88,22500	2,86	252,32	15,00	290,17	SPCM	RTS 22/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 262 : 352,90000*0,25</a>		<a href="#">88,22500</a>						
##	998776101R0	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,09241	472,56	43,67	15,00	50,22	800-775	RTS 22/ I
		vodorovně do 50 m								
<b>Díl 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>424 429,27</b>		<b>488 093,66</b>		
##	781101121R0	Příprava podkladu před provedením obkladu provedení penetrace podkladu - práce	m2	257,80950	50,02	12 895,63	15,00	14 829,97	800-771	RTS 22/ I
		<a href="#">D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2*2,3</a>		<a href="#">19,32000</a>						
		<a href="#">-0,9*2,25</a>		<a href="#">-2,02500</a>						
		<a href="#">1.04 : (1,2+0,2)*1,45</a>		<a href="#">2,03000</a>						
		<a href="#">1.07 : (1,8+2,1)*2*2,3</a>		<a href="#">17,94000</a>						
		<a href="#">-0,7*2,25*2</a>		<a href="#">-3,15000</a>						
		<a href="#">-0,8*2,25*1</a>		<a href="#">-1,80000</a>						
		<a href="#">(1+2,25)*2*2*2,3</a>		<a href="#">29,90000</a>						
		<a href="#">-0,7*2,25*2</a>		<a href="#">-3,15000</a>						
		<a href="#">1.08 : (1,985+4,15)*2*2,3</a>		<a href="#">28,22100</a>						
		<a href="#">-0,7*2,25*1</a>		<a href="#">-1,57500</a>						
		<a href="#">-0,8*2,25*1</a>		<a href="#">-1,80000</a>						
		<a href="#">1.09 : (1,315+2,175)*2*2,3</a>		<a href="#">16,05400</a>						
		<a href="#">-0,7*2,25</a>		<a href="#">-1,57500</a>						
		<a href="#">1.11 : (1,835+2,315)*2*2,3</a>		<a href="#">19,09000</a>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,25			-2,02500					
		1.12 : (2,49+2,315)*2*2,3			22,10300					
		-0,9*2,25			-2,02500					
		1.15 : (4,15+3,95)*2*2,3			37,26000					
		-0,8*2,25			-1,80000					
		-0,9*2,25			-2,02500					
		1.16 : (4,15+2,025)*2*2,3			28,40500					
		-0,8*2,25*2			-3,60000					
		-1,1*2,725			-2,99750					
		2,3*2*0,2			0,92000					
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3			41,70000					
		-0,8*2,25*2			-3,60000					
		-0,8*2,725			-2,18000					
		2,3*2*0,2			0,92000					
		1.18-1.23 : 0,91*0,9*6			4,91400					
		(0,9+1)*1,6*6			18,24000					
		1.24 : (2,1+1,5)*1,45			5,22000					
		1,5*0,6			0,90000					
##	781111115R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladačce korunkou prům. do 30 mm	kus	50,00000	56,28	2 814,00	15,00	3 236,10	800-771	RTS 22/ I
##	781111116R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladačce korunkou prům. do 90 mm	kus	30,00000	118,81	3 564,30	15,00	4 098,95	800-771	RTS 22/ I
##	781111121R0	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	89,70000	166,15	14 903,66	15,00	17 139,21	800-771	RTS 22/ I
		D 1.1.7 Z23 : 89,7			89,70000					
##	781111151R0	Doplňkové práce při provádění obkladů příplatek za sestavení dekoru (listela)	m	157,90000	117,92	18 619,57	15,00	21 412,51	800-771	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2			17,20000					
		1.10a : (3,35+1,635)*2			9,97000					
		1.10b : (1+1,635)*2			5,27000					
		1.13 : (4,15+2,375)*2			13,05000					
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2			8,40000					
		1.07 : (1,8+2,1)*2			7,80000					



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1+2,25)*2*2		13,00000						
		1.08 : (1,985+4,15)*2		12,27000						
		1.09 : (1,315+2,175)*2		6,98000						
		1.11 : (1,835+2,315)*2		8,30000						
		1.12 : (2,49+2,315)*2		9,61000						
		1.15 : (4,15+3,95)*2		16,20000						
		1.16 : (4,15+2,025)*2		12,35000						
		1.17 : (4,15+2,8)*2		13,90000						
		1.24 : (2,1+1,5)		3,60000						
##	781210151R0	Obkládání stěn z obkladaček pórovinných do tmele velikosti přes 200 x 200 mm	m2	257,80950	577,07	148 774,13	15,00	171 090,25	800-771	RTS 22/ I
		do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou,								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2*2,3		19,32000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.04 : (1,2+0,2)*1,45		2,03000						
		1.07 : (1,8+2,1)*2*2,3		17,94000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		(1+2,25)*2*2*2,3		29,90000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		1.08 : (1,985+4,15)*2*2,3		28,22100						
		-0,7*2,25*1		-1,57500						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		1.09 : (1,315+2,175)*2*2,3		16,05400						
		-0,7*2,25		-1,57500						
		1.11 : (1,835+2,315)*2*2,3		19,09000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.12 : (2,49+2,315)*2*2,3		22,10300						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.15 : (4,15+3,95)*2*2,3		37,26000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-0,9*2,25		-2,02500						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.16 : (4,15+2,025)*2*2,3		28,40500						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-1,1*2,725		-2,99750						
		2,3*2*0,2		0,92000						
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3		41,70000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-0,8*2,725		-2,18000						
		2,3*2*0,2		0,92000						
		1.18-1.23 : 0,91*0,9*6		4,91400						
		(0,9+1)*1,6*6		18,24000						
		1.24 : (2,1+1,5)*1,45		5,22000						
		1,5*0,6		0,90000						
##	781479705RT	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	257,80950	20,55	5 297,99	15,00	6 092,69	800-771	RTS 22/ I
##	24592160R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní, bezrozpouštědlová; úprava savosti podkladu, zpevnění, pod stěrkové hmoty; pro interiér i exteriér; tepelná odolnost -20 až 80 °C; tekutá	kg	51,56190	37,52	1 934,60	15,00	2 224,79	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2*2,3		19,32000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.04 : (1,2+0,2)*1,45		2,03000						
		1.07 : (1,8+2,1)*2*2,3		17,94000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		(1+2,25)*2*2*2,3		29,90000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		1.08 : (1,985+4,15)*2*2,3		28,22100						
		-0,7*2,25*1		-1,57500						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		1.09 : (1,315+2,175)*2*2,3		16,05400						
		-0,7*2,25		-1,57500						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.11 : (1,835+2,315)*2*2,3		19,09000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.12 : (2,49+2,315)*2*2,3		22,10300						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.15 : (4,15+3,95)*2*2,3		37,26000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.16 : (4,15+2,025)*2*2,3		28,40500						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-1,1*2,725		-2,99750						
		2,3*2*0,2		0,92000						
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3		41,70000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-0,8*2,725		-2,18000						
		2,3*2*0,2		0,92000						
		1.18-1.23 : 0,91*0,9*6		4,91400						
		(0,9+1)*1,6*6		18,24000						
		1.24 : (2,1+1,5)*1,45		5,22000						
		1,5*0,6		0,90000						
		<b>Mezisoučet</b>		<b>257,80950</b>						
		Konec provozního součtu								
		257,8095*0,2		51,56190						
##	784011111R0	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, ,	m2	257,80950	6,27	1 616,47	15,00	1 858,94	800-784	RTS 22/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 268 : 257,80950</a>		257,80950						
##	58582138.AR	tmel cementový; C2 T S1; lepicí; pro interiér i exteriér; přilnavost k materiálům kamenina, keram, obklady, dlažby	kg	1 082,79990	4,65	5 035,02	15,00	5 790,27	SPCM	RTS 22/ I
		257,8095*4,2		1						
##	59760200T	Lišta ukončovací - profil "L" 10mm/2,5m eloxovaný hliník	m	98,67000	71,46	7 050,96	15,00	8 108,60		Vlastní
		D 1.1.7 Z23 : 89,7*1,1		98,67000						
##	597813491.A	Obklady vnitřní dle výběru investora	m2	309,37140	401,99	124 364,21	15,00	143 018,84		Vlastní
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.02 : (2,35+1,85)*2*2,3		19,32000						

## Položkový soupis prací a dodávek

<b>S:</b>	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
<b>O:</b>	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
<b>R:</b>	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.04 : (1,2+0,2)*1,45				2,03000				
		1.07 : (1,8+2,1)*2*2,3				17,94000				
		-0,7*2,25*2				-3,15000				
		-0,8*2,25*1				-1,80000				
		(1+2,25)*2*2*2,3				29,90000				
		-0,7*2,25*2				-3,15000				
		1.08 : (1,985+4,15)*2*2,3				28,22100				
		-0,7*2,25*1				-1,57500				
		-0,8*2,25*1				-1,80000				
		1.09 : (1,315+2,175)*2*2,3				16,05400				
		-0,7*2,25				-1,57500				
		1.11 : (1,835+2,315)*2*2,3				19,09000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.12 : (2,49+2,315)*2*2,3				22,10300				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.15 : (4,15+3,95)*2*2,3				37,26000				
		-0,8*2,25				-1,80000				
		-0,9*2,25				-2,02500				
		1.16 : (4,15+2,025)*2*2,3				28,40500				
		-0,8*2,25*2				-3,60000				
		-1,1*2,725				-2,99750				
		2,3*2*0,2				0,92000				
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3				41,70000				
		-0,8*2,25*2				-3,60000				
		-0,8*2,725				-2,18000				
		2,3*2*0,2				0,92000				
		1.18-1.23 : 0,91*0,9*6				4,91400				
		(0,9+1)*1,6*6				18,24000				
		1.24 : (2,1+1,5)*1,45				5,22000				
		1,5*0,6				0,90000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet				257,80950				
		Konec provozního součtu				309,37140				
		257,8095*1,2								
##	597999	listela dle typu obkladu	kus	478,48485	134,00	64 116,97	15,00	73 734,52		Vlastní
		157,9/0,33				478,48485				
##	998781101R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	23,14951	580,65	13 441,76	15,00	15 458,02	800-771	RTS 22/ I
<b>Díl 784</b>		<b>Malby</b>				<b>97 370,75</b>		<b>111 976,36</b>		
##	784121101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	1 441,71025	16,08	23 182,70	15,00	26 660,11	800-784	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.6 1.01 : 14,06				14,06000				
		1.02 : 4,17				4,17000				
		1.03 : 17,71				17,71000				
		1.04 : 65,07				65,07000				
		1.05 : 58,49				58,49000				
		1.06 : 2,84				2,84000				
		1.07 : 8,4				8,40000				
		1.08 : 8,34				8,34000				
		1.09 : 2,86				2,86000				
		1.10a : 5,7				5,70000				
		1.10b : 1,63				1,63000				
		1.11 : 4,45				4,45000				
		1.12 : 5,96				5,96000				
		1.13 : 10,06				10,06000				
		1.14 : 12,04				12,04000				
		1.15 : 16,43				16,43000				
		1.16 : 8,8				8,80000				
		1.17 : 11,46				11,46000				
		1.18 : 18,39				18,39000				
		1.19 : 18,63				18,63000				
		1.20 : 18,63				18,63000				
		1.21 : 18,63				18,63000				
		1.22 : 18,63				18,63000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.23 : 18,39		18,39000						
		1.24 : 10,12		10,12000						
		1.25 : 4,46		4,46000						
		D 1.1.2 - D 1.1.7 1.01 : (4,25+4,35)*2*3		51,60000						
		-3*2,725		-8,17500						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-1,64*2,25		-3,69000						
		(3+2,725*2)*0,2		1,69000						
		(0,8+2,25*2)*0,2		1,06000						
		(1,64+2,25*2)*0,2		1,22800						
		1.02 : (2,35+1,85)*2*3		25,20000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.03 : (4,27+4,25)*2*3		51,12000						
		-3*1,4		-4,20000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-3,65*3		-10,95000						
		(3+1,4*2)*0,2		1,16000						
		1.04 : (6,15+10,9)*2*3		102,30000						
		-3,23*2,725		-8,80175						
		-2,38*2,725		-6,48550						
		-5,4*2,725		-14,71500						
		-1,8*1,4		-2,52000						
		-1,64*2,25		-3,69000						
		-3,65*3		-10,95000						
		-2,7*3		-8,10000						
		2,725*0,2*4		2,18000						
		(3,25+2,38+5,4)*0,2		2,20600						
		(1,8+1,4*2)*0,2		0,92000						
		(1,64+2,25*2)*0,2		1,22800						
		1.05 : (29,55+2,1)*2*3		189,90000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,25*5		-10,12500						
		-1,64*2,25*2		-7,38000						
		-1,8*1,4		-2,52000						
		-1,3*2,25*6		-17,55000						
		-1,35*2,4		-3,24000						
		-1,5*2,25		-3,37500						
		(0,8+2,25*2)*0,2*1		1,06000						
		(0,9+2,25*2)*0,2*5		5,40000						
		(1,64+2,25*2)*0,2*1		1,22800						
		(1,8+1,4*2)*0,2*1		0,92000						
		(1,3+2,25*2)*0,2*1		1,16000						
		(1,35+2,4*2)*0,2*1		1,23000						
		(1,5+2,25*2)*0,2*1		1,20000						
		1.06 : (1,85+1,315)*2*3		18,99000						
		-0,8*2,25*3		-5,40000						
		1.07 : (1,8+2,1)*2*3		23,40000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		(1+2,25)*2*2*3		39,00000						
		-0,7*2,25*2		-3,15000						
		1.08 : (1,985+4,15)*2*3		36,81000						
		-0,7*2,25*1		-1,57500						
		-0,8*2,25*1		-1,80000						
		1.09 : (1,315+2,175)*2*3		20,94000						
		-0,7*2,25		-1,57500						
		1.10a : (3,35+1,635)*2*3		29,91000						
		-1,2*2,25		-2,70000						
		-1,1*2,725		-2,99750						
		(1,1+2,725*2)*0,2		1,31000						
		1.10b : (1+1,635)*2*3		15,81000						
		-1,2*2,25		-2,70000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.11 : (1,835+2,315)*2*3		24,90000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.12 : (2,49+2,315)*2*3		28,83000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.13 : (4,15+2,375)*2*3		39,15000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		1.14 : (4,15+2,8)*2*3		41,70000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		-1*2,725		-2,72500						
		(1+2,725*2)*0,2		1,29000						
		1.15 : (4,15+3,95)*2*3		48,60000						
		-3,95*1		-3,95000						
		-0,8*2,25		-1,80000						
		-0,9*2,25		-2,02500						
		(3,95+1*2)*0,2		1,19000						
		1.16 : (4,15+2,025)*2*3		37,05000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-1,1*2,725		-2,99750						
		(1,1+2,725*2)*0,2		1,31000						
		1.17 : (4,15+2,8)*2*3		41,70000						
		-0,8*2,25*2		-3,60000						
		-0,8*2,725		-2,18000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		1.18 : (5,2+4,05)*2*3		55,50000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,65*2,325		-3,83625						
		-1,1*2,2		-2,42000						
		(1,65+2,325*2)*0,2		1,26000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.19 : (5,2+4,1)*2*3		55,80000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,7*2,325		-3,95250						
		-1,1*2,2		-2,42000						
		(1,7+2,325*2)*0,2		1,27000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						
		1.20 : (5,2+4,1)*2*3		55,80000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,7*2,325		-3,95250						
		-1,1*2,2		-2,42000						
		(1,7+2,325*2)*0,2		1,27000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						
		1.21 : (5,2+4,1)*2*3		55,80000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,7*2,325		-3,95250						
		-1,1*2,2		-2,42000						
		(1,7+2,325*2)*0,2		1,27000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						
		1.22 : (5,2+4,1)*2*3		55,80000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,7*2,325		-3,95250						
		-1,1*2,2		-2,42000						
		(1,7+2,325*2)*0,2		1,27000						
		(0,8+2,725*2)*0,2		1,25000						
		(1,1+2,2*2)*0,2		1,10000						
		1.23 : (5,2+4,05)*2*3		55,50000						
		-1,3*2,25		-2,92500						
		-1,65*2,325		-3,83625						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,1*2,2			-2,42000					
		(1,65+2,325*2)*0,2			1,26000					
		(0,8+2,725*2)*0,2			1,25000					
		(1,1+2,2*2)*0,2			1,10000					
		1.24 : (2,7+3,75*2)*3			30,60000					
		-0,8*2,25			-1,80000					
		-2,5*1,4			-3,50000					
		1.25 : (1,225+3,55)*2*3			28,65000					
		-0,8*2,25			-1,80000					
##	784125222R0	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	1 441,71025	46,45	66 967,44	15,00	77 012,56	800-784	RTS 22/ I
##	784011111R0	Ostatní práce oprášení/omezení podkladu, ,	m2	1 441,71025	5,00	7 208,55	15,00	8 289,83	800-784	RTS 22/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 282 : 1441,71025</a>			1					
##	784011211R1	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50	soubor	1,00000	12,06	12,06	15,00	13,87	800-784	RTS 22/ I
<b>Díl 786 Zastiňující technika</b>						<b>284 409,53</b>		<b>327 070,96</b>		
##	786Z18	venkovní screen roleta-dodávka a montáž	m	5,63000	21 774,78	122 592,03	15,00	140 980,83		Vlastní
		krycí box v barvě antracit RAL 7016								
		min. výška 2,73m								
		elektrické ovládání - vypínač + dálkový ovladač								
		umožňující montáž na strop popř. okenní rám								
		boční vedení silným ocelovým lankem								
		třída odolnosti proti větru min. 4								
		výška kastlíku max. 125 mm								
		barva tkaniny antracit								
		<a href="#">D 1.1.7 Z18 : 3,25+2,38</a>			5,63000					
##	786Z32	žaluzie vnější-dodávka a montáž	soubor	1,00000	137 235,00	137 235,00	15,00	157 820,25		Vlastní
		profil Z90barva RAL 7038 - příplatek za barvu								
		třída odolnosti proti větru min. 4								
		elektrické ovládání								
		šířka 3950, výška 500 mm								
		šířka 3050 mm, výška 1425 mm								
		šířka 900 mm, výška 2725 mm								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		šířka 1600 mm, výška 2725 mm								
		D 1.1.7 Z32 : 1		1,00000						
##	786Z33	Rolety vnitřní-dodávka a montáž	soubor	1,00000	24 582,50	24 582,50	15,00	28 269,88		Vlastní
		textilní								
		kotvení na strop								
		ovládání elektromotorem + řetízkem								
		barva komponentů bílá								
		šířka 1650, výška 2325 mm								
		šířka 3000, výška 1400 mm								
		šířka 1700, výška 2325 mm								
		D 1.1.7 Z33 : 1		1,00000						
<b>Celkem</b>						<b>14 826 293,46</b>				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,17*6+0,9+4,25)*0,93 11,6*0,45 <span style="color: orange;">Mezisoučet</span>			16,90000 5,22000					
6	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	310,96108	31,27	9 723,75	15,00	11 182,31	800-1	RTS 22/ I
7	133201101R0	Hloubení šachet v hornině 3□ do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, <span style="color: blue;">vnitřní šachty RŠ1,RŠ2 : 5,27+2,7</span>	m3	7,97000	1 018,36	8 116,33	15,00	9 333,78	800-1	RTS 22/ I
8	133201109R0	Hloubení šachet v hornině 3□ příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	7,97000	31,27	249,22	15,00	286,60	800-1	RTS 22/ I
9	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <span style="color: blue;">zásypy na mezideponii a zpět : 167,1402*2</span>	m3	334,28040	70,75	23 650,34	15,00	27 197,89	800-1	RTS 22/ I
10	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <span style="color: blue;">výkopek : 367,41309</span> <span style="color: blue;">do násypů : -167,14</span> <span style="color: blue;">pro SO-03 : -177,85</span>	m3	22,42309	266,20	5 969,03	15,00	6 864,38	800-1	RTS 22/ I
11	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m□ z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <span style="color: green;">Začátek provozního součtu</span> <span style="color: green;">výkopek : 367,41309</span>	m3	336,34635	20,55	6 911,92	15,00	7 948,71	800-1	RTS 22/ I
					367,41000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		do násypů : -167,14				-167,14000				
		pro SO-03 : -177,85				-177,85000				
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		22,42309*15				336,35000				
12	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	42,60387	1 188,09	50 617,23	15,00	58 209,81	800-1	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		výkopek : 367,41309				367,41000				
		do násypů : -167,14				-167,14000				
		pro SO-03 : -177,85				-177,85000				
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		22,42309*1,9				42,60000				
13	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku □ do 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	167,14020	165,26	27 621,59	15,00	31 764,83	800-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu : 0,33*70,74				23,34000				
		podlaha rampy : 0,4*13,69				5,48000				
		zásypy objekt : 71,07+48,84+4,58+11,08+2,75				138,32000				
14	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	367,41309	18,49	6 793,47	15,00	7 812,49	800-1	RTS 22/ I
		D 1.1.2 - D 1.1.7 podlaha objektu : 0,1775*228,95				40,64000				
		podlaha terasy : 0,09*22,68				2,04000				
		D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu : 16,97*0,127				2,16000				
		(22,02+2,45)*0,1				2,45000				
		základy rampy-rýha : (8,65+1,35)*0,2*0,6				1,20000				
		D 1.1.6 základy objektu spodní stupeň -rýha :				48,25000				
		(37.3+3.02+7.06+28.7+26.4+2.83+4.6*2+2.45)*0.75*0.55				46,36000				
		(6,07+3,33*3+4,4*3+10,95+2,87+6,6+3,55*5)*1,25*0,55				5,94000				
		3*3*1,2*0,55				5,94000				
		(2,17*6+0,9+4,25)*0,9*0,55				8,99000				
		11,6*1*0,55				6,38000				
		D 1.1.6 základy objektu horní stupeň :				102,92000				
		(37.3+3.02+7.06+28.7+26.4+2.83+4.6*2+2.45)*0.88								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(6,07+3,33*3+4,4*3+10,95+2,87+6,6+3,55*5)*0,93		62,71000						
		3*3*0,81		7,29000						
		(2,17*6+0,9+4,25)*0,93		16,90000						
		11,6*0,45		5,22000						
		vnitřní šachty RŠ1,RŠ2 : 5,27+2,7		7,97000						
15	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu : 0,33*70,74 podlaha rampy : 0,4*13,69 zásypy objekt : 71,07+48,84+4,58+11,08+2,75	m3	167,14020	145,61	24 337,28	15,00	27 987,87	800-1	RTS 22/ I
				23,34000						
				5,48000						
				138,32000						
<b>Díl 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>1 489 254,31</b>		<b>1 712 642,46</b>		
16	271531111R0	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 S 07 zásyp základy : 179,39*0,186	m3	33,36654	1 625,81	54 247,65	15,00	62 384,80	800-2	RTS 22/ I
				33,37000						
17	271531113R0	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 S 07 : 420,39125*0,1 RŠ1,2 : 2,278*1,65*0,1	m3	42,41500	1 625,81	68 958,73	15,00	79 302,54	800-2	RTS 22/ I
				42,04000						
				0,38000						
18	271531114R0	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm S 07 : 420,39125*0,1 RŠ1,2 : 2,278*1,65*0,1	m3	42,41500	1 697,27	71 989,71	15,00	82 788,17	800-2	RTS 22/ I
				42,04000						
				0,38000						
19	273313311R0	Beton základových desek prostý třídy C 8/10 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu pomocný : 41,64*0,8*0,06	m3	1,99872	2 411,91	4 820,73	15,00	5 543,84	801-1	RTS 22/ I
				2,00000						
20	273321321R0	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže XC2 Začátek provozního součtu D 1.1.2 - D 1.1.7 : 12,05*36,725 -2,05*5,3 -4,6*0,7*3 -1,8*0,3*3 Mezisoučet	m3	51,01076	2 956,82	150 829,64	15,00	173 454,09	801-1	RTS 22/ I
				442,54000						
				-10,87000						
				-9,66000						
				-1,62000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu S 07 : 420,39125*0,12 RŠ1,2 : 2,278*1,65*0,15		50,45000 0,56000						
21	273351215R0	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, D 1.1.2 - D 1.1.7 obvod : (10,9+10,9+1,15+2*2+0,7*6+1,4*6+1,7*3+0,3*6+4*2+5,35+2,05+5,1+2,5+36,95)*0,5	m2	53,20000	449,33	23 904,36	15,00	27 490,01	801-1	RTS 22/ I
22	273351216R0	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	53,20000	114,34	6 082,89	15,00	6 995,32	801-1	RTS 22/ I
23	273361921RT	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků D 1.2.2.1-6 : 0,315665*1,08	t	0,34092	42 878,40	14 618,10	15,00	16 810,82	801-1	RTS 22/ I
24	273361921RT	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků D 1.2.2.1-6 KY50 základy : 0,074952*1,08 S 07 deska : 420,39125*0,00536*1,08	t	2,51451	42 878,40	107 818,17	15,00	123 990,90	801-1	RTS 22/ I
25	274272120RT	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 200 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, D 1.1.1-9 RŠ1 : (2,1+1,3)*2*1 (1,7+1,1)*2*1,25 D 1.1.1-9 RŠ2 : (2,1+1,3)*2*0,75 (1,7+1,1)*2*1	m2	24,50000	10 719,60	262 630,20	15,00	302 024,73	801-1	RTS 22/ I
26	274272140RT	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 300 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, Začátek provozního součtu D 1.1.6 : (36,725+2,5+5,03) 4*6	m2	160,02375	1 500,74	240 154,04	15,00	276 177,15	801-1	RTS 22/ I
				44,26000 24,00000						



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		29,405*2		58,81000						
		2*2		4,00000						
		4,85*4		19,40000						
		3,85*3		11,55000						
		2,05*2		4,10000						
		1,7*6		10,20000						
		0,45*6		2,70000						
		2,4*3		7,20000						
		10,65+10,3		20,95000						
		3,4+2,2+0,6		6,20000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		213,365*0,75		160,02000						
27	274313611R0	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20	m3	6,00527	2 769,23	16 629,97	15,00	19 124,47	801-1	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.2 - D 1.1.7 pro terasu : (22,02+2,45)*0,2*0,5		2,45000						
		16,97*0,2*0,635		2,16000						
		rampa : 10*0,2*0,6		1,20000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		5,80219*1,035		6,01000						
28	274321321R0	Beton základových pasů železový třídy C 20/25	m3	106,78483	2 930,02	312 881,69	15,00	359 813,94	801-1	RTS 22/ I
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže								
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.6 : 3,55*1,25*6		26,63000						
		(37,3+2,5+5,425)*0,75		33,92000						
		(14,275+0,4+14,03)*0,75*2		43,06000						
		(0,75+1,55+0,75)*1,25		3,81000						
		5,15*1,25*4		25,75000						
		3,325*1,25*3		12,47000						
		(2,275+1,25+2,275)*1,2*3		20,88000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,575*0,75*2		2,36000						
		3,35*0,75*2		5,03000						
		2,875*1,25		3,59000						
		1,9*0,9		1,71000						
		1,45*0,9		1,30000						
		10,575*1,25		13,22000						
		9,6*1,25		12,00000						
		1,55*0,4		0,62000						
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		<b>206,3475*0,5*1,035</b>		<b>106,78000</b>						
29	274361821R0	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	2,90076	42 878,40	124 379,95	15,00	143 036,94	801-1	RTS 22/ I
		<b>D 1.2.2.1-6 : 2,900755</b>		<b>2,90000</b>						
30	631313611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	10,31738	2 840,69	29 308,48	15,00	33 704,75	801-1	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.1.6 podkladní beton : 3,55*1,25*6		26,63000						
		(37,3+2,5+5,425)*0,75		33,92000						
		(14,275+0,4+14,03)*0,75*2		43,06000						
		(0,75+1,55+0,75)*1,25		3,81000						
		5,15*1,25*4		25,75000						
		3,325*1,25*3		12,47000						
		(2,275+1,25+2,275)*1,2*3		20,88000						
		1,575*0,75*2		2,36000						
		3,35*0,75*2		5,03000						
		2,875*1,25		3,59000						
		1,9*0,9		1,71000						
		1,45*0,9		1,30000						
		10,575*1,25		13,22000						
		9,6*1,25		12,00000						
		1,55*0,4		0,62000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

Mezisoučet

Konec provozního součtu

206,3475\*0,05 10,32000

<b>Díl 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>20 133,34</b>		<b>23 153,34</b>	
--------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	------------------	--

31	317321411R0	Beton překladů železový třídy C 25/30	m3	0,38400	3 537,47	1 358,39	15,00	1 562,15	801-1	RTS 22/ I
----	-------------	---------------------------------------	----	---------	----------	----------	-------	----------	-------	-----------

D 1.2.2.1-6 B 2.1(P01) : 3,5\*0,2\*0,25 0,18000

B 2.2(P02) : 3,55\*0,2\*0,25 0,18000

P08 : 2,1\*0,1\*0,15 0,03000

32	317351107R0	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně □	m2	13,72500	846,85	11 623,02	15,00	13 366,47	801-1	RTS 22/ I
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

D 1.2.2.1-6 B 2.1(P01) : 3,5\*1,5 5,25000

B 2.2(P02) : 3,55\*1,5 5,33000

P08 : 2,1\*1,5 3,15000

33	317351108R0	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně □	m2	13,72500	124,17	1 704,23	15,00	1 959,86	801-1	RTS 22/ I
----	-------------	--	----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	-----------

34	317361821R0	Výztuž překladů, říms a klenbových pásů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,12705	42 878,40	5 447,70	15,00	6 264,86	801-1	RTS 22/ I
----	-------------	--	---	---------	-----------	----------	-------	----------	-------	-----------

včetně distančních prvků

D 1.2.2.1-6 B 2.1(P01) B 2.2(P02) P08 : 0,127051 0,13000

<b>Díl 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>2 383 705,64</b>		<b>2 741 261,49</b>	
--------------	-----------------------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	---------------------	--

35	411321414R0	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	131,08700	3 340,94	437 953,80	15,00	503 646,87	801-1	RTS 22/ I
----	-------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	------------	-------	-----------

Začátek provozního součtu

D 1.2.2.1-6 : 38,65\*13,5 521,77000

2,87\*0,3 0,86000

Mezisoučet

Konec provozního součtu

522,636\*0,25 130,66000

B1 : 10,7\*0,2\*0,2 0,43000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	411351101RT	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 240 mm - zřízení s pomocným lešením D 1.2.2.1-6 : 38,65*13,5 2,87*0,3 B1 : 10,7*0,5*2	m2	533,33600	644,96	343 980,39	15,00	395 577,45	801-1	RTS 22/ I
37	411351102R0	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy - odstranění s pomocným lešením	m2	533,33600	162,58	86 709,77	15,00	99 716,24	801-1	RTS 22/ I
38	411351801R0	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením D 1.2.2.1-6 : (38,65+13,5)*2 2*0,3 Začátek provozního součtu Mezisosčet Konec provozního součtu 522,636*0,25 B1 : 10,7*0,2*0,2	m	235,98700	644,96	152 202,18	15,00	175 032,51	801-1	RTS 22/ I
39	411351802R0	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	235,98700	162,58	38 366,77	15,00	44 121,79	801-1	RTS 22/ I
40	411361721R0	Výztuž stropů z betonářské oceli BSt 500 S prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. D 1.2.2.1-6 dolní výztuž : 5,579003*1,08 horní výztuž : 5,579003*1,08	t	12,05065	42 878,40	516 712,59	15,00	594 219,48	801-1	RTS 22/ I
41	411361921RT	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100 / 100 mm prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. KY49	t	0,61430	42 878,40	26 340,20	15,00	30 291,23	801-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.2	Stavebně konstrukční řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.2.2.1-6 dolní výztuž : 0,28440*1,08		0,31000						
		D 1.2.2.1-6 horní výztuž : 0,28440*1,08		0,31000						
42	411361921RT	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hříbových včetně hlavíc hříbových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. KY50	t	11,10208	42 878,40	476 039,43	15,00	547 445,34	801-1	RTS 22/ I
		D 1.2.2.1-6 dolní výztuž : 5,13985*1,08		5,55000						
		D 1.2.2.1-6 horní výztuž : 5,13985*1,08		5,55000						
43	417321315R0	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	3,62950	3 260,55	11 834,17	15,00	13 609,30	801-1	RTS 22/ I
		D 1.2.2.1-6 : 103,7*0,2*0,175		3,63000						
44	417351115R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	103,70000	415,38	43 074,91	15,00	49 536,15	801-1	RTS 22/ I
		D 1.2.2.1-6 : 103,7*0,5*2		103,70000						
45	417351116R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	103,70000	89,33	9 263,52	15,00	10 653,05	801-1	RTS 22/ I
46	417361721R0	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli BSt 500 S Včetně distančních prvků.	t	0,48198	42 878,40	20 666,53	15,00	23 766,51	801-1	RTS 22/ I
		D 1.2.2.1-6 : 0,48198		0,48000						
47	41136PD	Prvek Isonosník parametry dle PD D+M	m	49,88000	4 421,84	220 561,38	15,00	253 645,59		Vlastní
		D 1.2.2.1-6 : 2,05+5,32+2,21*2+0,78*6+4,44*3+4,16*2+1,15+10,62		49,88000						
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>373 413,07</b>		<b>429 425,03</b>		
48	998011001R0	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	1 240,41015	301,04	373 413,07	15,00	429 425,03	801-1	RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>4 532 673,22</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.3	Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 338 Oplocení</b>						<b>203 350,20</b>		<b>246 053,74</b>		
1	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek <i>D 1.1.7 Z66 : 36*0,3*0,3*0,9</i>	m3	2,91600	12 434,74	36 259,70	21,00	43 874,24	800-1	RTS 22/ I
2	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. <i>D 1.1.7 Z66 : 36*0,3*0,3*0,9</i>	m3	2,91600	259,06	755,42	21,00	914,06	800-1	RTS 22/ I
3	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2,91600	18,49	53,92	21,00	65,24	800-1	RTS 22/ I
4	275313711R0	Beton základových patek prostý třídy C 25/30 <i>D 1.1.7 Z66 : 36*0,3*0,3*0,9*1,035</i>	m3	3,01806	17 419,35	52 572,64	21,00	63 612,89	801-1	RTS 22/ I
5	318110011RT	Podhrabové desky osazení s dodávkou podhrabové desky a držáků, deska 2450 x 300 x 50 mm, držák bez zámku oboustranný Zn na sloupek 48 mm a 60 mm / 300 mm <i>D 1.1.7 Z66 : 33</i>	soubor	33,00000	580,65	19 161,45	21,00	23 185,35	801-5	RTS 22/ I
6	338171123R0	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, do předem vrtaných šachet trubkových nebo profilovaných <i>D 1.1.7 Z66 : 36</i>	kus	36,00000	1 071,96	38 590,56	21,00	46 694,58	801-5	RTS 22/ I
7	553423864R	sloupek plotový ocel; tl. stěny 1,50 mm; pro plot z drátěných panelů; l = 2 500,0 mm; povrch: povrch pozink + PE nástřik; příslušenství: plastová čepička <i>D 1.1.7 Z66 : 36</i>	kus	36,00000	1 116,63	40 198,68	21,00	48 640,40	SPCM	RTS 22/ I
8	553462051R	vzpěra plotová, včetně hlavy; ocel; d 48 mm; l = 2 500 mm; povrch pozink PVC; příslušenství hlava <i>D 1.1.7 Z66 : 9</i>	kus	9,00000	1 027,30	9 245,70	21,00	11 187,30	SPCM	RTS 22/ I
9	339928821V0	Osazení sloupku se vzpěrou bez zabetonování (včetně dodání kotevního materiálu) <i>Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 9,00000</i>	kus	9,00000	723,57	6 512,13	21,00	7 879,68		Vlastní
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>16 102,09</b>		<b>19 483,53</b>		
10	998152121R0	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. vodorovně do 50 m výšk do 3 m na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSo), objekty pozemní různé (815 9 JKSo)	t	12,01693	1 339,95	16 102,09	21,00	19 483,53	801-5	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.3	Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou ( KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)										
<b>Díl 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>119 720,72</b>		<b>144 862,07</b>		
11	767914150T0	Montáž oplocení z plotových 3D panelů včetně pomocného montážního materiálu D 1.1.7 Z66 : 33*2,5*1,5	m2	123,75000	223,33	27 637,09	21,00	33 440,88		Vlastní
12	767920220R0	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 2 do 4 m2 D 1.1.7 Z65 : 1	kus	1,00000	1 786,60	1 786,60	21,00	2 161,79	800-767	RTS 22/ I
13	55342381R	objímka průběžná/rohová; materiál ocel; povrch pozink + PE nástřik D 1.1.7 Z66 : 36*3+9	kus	117,00000	58,06	6 793,02	21,00	8 219,55	SPCM	RTS 22/ I
14	55342384T	Úchyt vzpěry s uchem k podhrabové desce šířky 50mm, Zn + komaxit D 1.1.7 Z66 : 9	kus	9,00000	58,06	522,54	21,00	632,27		Vlastní
15	553424532R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem: h = 153,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink + PE nástřik D 1.1.7 Z66 : 33	kus	33,00000	848,64	28 005,12	21,00	33 886,20	SPCM	RTS 22/ I
16	553764Z	Dodávka branky 1,1x,5m v oplocení ve specifikaci dle PD branka zahradní jeklová - světlý průchod min. 1150 mm - výška dle plotu, min. 1500 mm - křídla s možností zajištění proti zavírání D 1.1.7 Z64 : 1	ks	1,00000	13 399,50	13 399,50	21,00	16 213,40		Vlastní
17	553765Z	brána zahradní dvoukřídla jeklová 2500x1500 - světlý průchod min. 2500 mm - 2x křídlo 1250 mm - výška dle plotu, min. 1500 mm - křídla s možností zajištění proti zavírání -uzamykatelná, generální klíč pozice 40 (součástí položky je pouze montáž vložku s klíči dodá investor) -výplň - pletivový panel pozinkovaný, s povrchovou úpravou práškovým lakováním RAL 7038, maximální velikost oka 200x50 mm, tloušťka drátu min.4 mm D 1.1.7 Z65 : 1	ks	1,00000	19 652,60	19 652,60	21,00	23 779,65		Vlastní
18	553PC	Drobný a pomocný spojovací materiál k oplocení	soubor	1,00000	2 304,71	2 304,71	21,00	2 788,70		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1.	SO 01 Novostavba domu
R:	D 1.3	Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	998767201R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	878,61800	22,33	19 619,54	21,00	23 739,64	800-767	RTS 22/ I

<b>Celkem</b>						<b>339 173,01</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.1-b	Stropní zvedací a asistenční systém
R:	1	Stropní zvedací a asistenční systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M331 Zvedací a asistenční zařízení</b>						<b>1 224 980,00</b>		<b>1 408 727,00</b>		
1	M331	Dodávka a montáž zvedacího a asistenčního zařízení-dle specifikace PD	soubor	1,00000	1 224 980,00	1 224 980,00	15,00	1 408 727,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 224 980,00</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>730 623,53</b>		<b>884 054,47</b>		
1	122202201R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. SO 02a skladba "1" : 166*0,22 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5*0,22 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5*0,21 varovný pás : 9*0,4*0,21	m3	46,50700	1 518,61	70 626,00	21,00	85 457,46	800-1	RTS 22/ I
2	122202202R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. výměna podloží v případě nevyhovujícího podloží bude řešeno s projektantem při provádění stavby Začátek provozního součtu SO 02a skladba "1" : 166 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5 varovný pás : 9*0,4 Mezisoučet Konec provozního součtu výměna zeminy : 212,2*0,5	m3	106,10000	1 268,49	134 586,79	21,00	162 850,02	800-1	RTS 22/ I
3	122202209R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. SO 02a skladba "1" : 166*0,22 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5*0,22 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5*0,21 varovný pás : 9*0,4*0,21 Začátek provozního součtu SO 02a skladba "1" : 166 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5 varovný pás : 9*0,4 Mezisoučet Konec provozního součtu	m3	152,60700	31,27	4 772,02	21,00	5 774,14	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměna zeminy : 212,2*0,5		106,10000						
4	132201110R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. SO 02a drenáž : 21*0,4*0,4	m <sup>3</sup>	3,36000	893,30	3 001,49	21,00	3 631,80	800-1	RTS 22/I
5	132201119R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m <sup>3</sup>	3,36000	31,27	105,07	21,00	127,13	800-1	RTS 22/I
6	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. SO 02a na ohumusování z mezedeponie : (18*1,0+34)*0,1	m <sup>3</sup>	5,20000	70,75	367,90	21,00	445,16	800-1	RTS 22/I
7	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m <sup>3</sup>	155,96700	266,20	41 518,42	21,00	50 237,29	800-1	RTS 22/I

Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky

vodorovného přemístění zeminy	36,52000
SO 02a skladba "1" : 166*0,22	6,27000
rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5*0,22	2,96000
SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5*0,21	0,76000
varovný pás : 9*0,4*0,21	
<b>Mezisoučet</b>	
Začátek provozního součtu	
SO 02a skladba "1" : 166	166,00000
rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5	28,50000
SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5	14,10000
varovný pás : 9*0,4	3,60000
<b>Mezisoučet</b>	
Konec provozního součtu	
výměna zeminy : 212,2*0,5	106,10000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Mezisoučet</b>										
				<b>SO 02a drenáž : 21*0,4*0,4</b>				<b>3,36000</b>		
8	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m <sup>2</sup> z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	2 339,50500	20,55	48 076,83	21,00	58 172,96	800-1	RTS 22/I
				<b>155,967*15</b>				<b>2</b>		
9	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	5,20000	178,66	929,03	21,00	1 124,13	800-1	RTS 22/I
				<b>SO 02a ohumusování : (18*1,0+34)*0,1</b>				<b>5,20000</b>		
10	171101105R0	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard <sup>2</sup>	m3	106,10000	18,49	1 961,79	21,00	2 373,77	800-1	RTS 22/I
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,										
Začátek provozního součtu										
				SO 02a skladba "1" : 166				166,00000		
				rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5				28,50000		
				SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5				14,10000		
				varovný pás : 9*0,4				3,60000		
Mezisoučet										
Konec provozního součtu										
				výměna zeminy : 212,2*0,5				106,10000		
11	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	155,96700	104,52	16 301,67	21,00	19 725,02	800-1	RTS 22/I
12	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	52,00000	107,20	5 574,40	21,00	6 745,02	823-1	RTS 22/I
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,										
				<b>SO 02a ohumusování : (18*1,0+34)</b>				<b>52,00000</b>		
13	181101105T0	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se ztuhnutím, Edef2 30-45 MPa dle parametrů PD	m2	212,20000	47,34	10 045,55	21,00	12 155,12		Vlastní
				<b>SO 02a skladba "1" : 166</b>				<b>166,00000</b>		
				<b>rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5</b>				<b>28,50000</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5 varovný pás : 9*0,4		14,10000 3,60000						
14	181301101R0	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstev do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, SO 02a ohumusování : (18*1,0+34)	m2	52,00000	75,22	3 911,44	21,00	4 732,84	800-1	RTS 22/ I
15	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Začátek provozního součtu SO 02a skladba "1" : 166*0,22 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5*0,22 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5*0,21 varovný pás : 9*0,4*0,21 výměna zeminy : 212,2*0,5 SO 02a drenáž : 21*0,4*0,4 Mezisoučet Konec provozního součtu 155,967*1,9	t	296,33730	1 188,09	352 075,38	21,00	426 011,21	800-1	RTS 22/ I
16	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž SO 02a ohumusování : (18*1,0+34)*0,05	kg	2,60000	102,73	267,10	21,00	323,19	SPCM	RTS 22/ I
17	58344197R	šterkodrť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A Začátek provozního součtu SO 02a skladba "1" : 166 rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5 SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5 varovný pás : 9*0,4 Mezisoučet Konec provozního součtu výměna zeminy : 212,2*0,5*1,834	t	194,58740	187,59	36 502,65	21,00	44 168,21	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>13 446,48</b>		<b>16 270,24</b>		
18	211561111R0	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrubým drceným frakce 4 - 16 do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene	m3	2,52000	1 214,89	3 061,52	21,00	3 704,44	800-2	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SO 02a drenáž : 21*0,4*0,3		2,52000						
19	212753114R0	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy DN 100 bez lože	m	21,00000	187,59	3 939,39	21,00	4 766,66	827-1	RTS 22/ I
		SO 02a drenáž : 21		21,00000						
20	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0±4 mm v otevřeném výkopu,	m3	0,84000	1 054,09	885,44	21,00	1 071,38	827-1	RTS 22/ I
		SO 02a drenáž : 21*0,4*0,1		0,84000						
21	881268104T0	Napojení drenáže DN 100	kus	1,00000	223,33	223,33	21,00	270,23		Vlastní
		SO 02a drenáž : 1		1,00000						
22	28611233R	trubka plastová drenážní PVC-U; ohebná; korugovaná; perforovaná po celém obvodu: DN 100.0 mm	m	22,89000	233,15	5 336,80	21,00	6 457,53	SPCM	RTS 22/ I
		SO 02a drenáž : 21*1,09		22,89000						
<b>Díl 46</b>		<b>Zpevněné plochy</b>				<b>237 272,07</b>		<b>287 099,20</b>		
23	2899701111R0	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	240,70000	60,74	14 620,12	21,00	17 690,35	800-2	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "1" : 166		166,00000						
		rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5		28,50000						
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5		14,10000						
		varovný pás : 9*0,4		3,60000						
		rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5		28,50000						
24	564831111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	17,70000	128,64	2 276,93	21,00	2 755,09	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5		14,10000						
		varovný pás : 9*0,4		3,60000						
25	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	194,50000	180,45	35 097,53	21,00	42 468,01	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "1" : 166		166,00000						
		rozšíření podkladních vrstev : (23+34)*0,5		28,50000						
26	564861111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	17,70000	233,15	4 126,76	21,00	4 993,38	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5		14,10000						
		varovný pás : 9*0,4		3,60000						
27	564871111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	3,00000	283,18	849,54	21,00	1 027,94	822-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SO 02a napojení : 3		3,00000						
28	564952111R0	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhuštění 150 mm s rozprostřením a zhuštěním	m2	166,00000	158,11	26 246,26	21,00	31 757,97	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "1" : 166		166,00000						
29	565131111RT	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 50 mm s rozprostřením a zhuštěním	m2	3,00000	55,83	167,49	21,00	202,66	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a napojení : 3		3,00000						
30	573191111R0	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3,00000	18,22	54,66	21,00	66,14	822-1	RTS 22/ I
31	573211111R0	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	3,00000	11,52	34,56	21,00	41,82	822-1	RTS 22/ I
32	577141212RT	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2	m2	3,00000	310,87	932,61	21,00	1 128,46	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a napojení : 3		3,00000						
33	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	17,70000	338,56	5 992,51	21,00	7 250,94	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5		14,10000						
		varovný pás : 9*0,4		3,60000						
34	596215040R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	166,00000	292,11	48 490,26	21,00	58 673,21	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "1" : 166		166,00000						
35	596215028R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	3,60000	45,38	163,37	21,00	197,68	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" varovný pás : 9*0,4		3,60000						
36	596291111R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	19,80000	254,59	5 040,88	21,00	6 099,46	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a chodník : (0,4+1,7+6,6+3,4+3,2+1,4+0,8+2,3)		19,80000						
37	596291113R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	56,40000	272,46	15 366,74	21,00	18 593,76	822-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zhotovitel je povinen v maximální míře používat tvarovky								
		SO 02a ozn.A : 16,35+9,05+2,15+4,5+1,8			33,85000					
		ozn B nájezdový : 7,0+3,45+3,2+8,9			22,55000					
38	599142111R0	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm	m	7,80000	133,10	1 038,18	21,00	1 256,20	822-1	RTS 22/ I
		vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí.								
		SO 02a napojení : 0,55+6,7+0,55			7,80000					
39	59245110R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	14,24100	334,09	4 757,78	21,00	5 756,91	SPCM	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" : 9,4*1,5*1,01			14,24000					
40	592451151R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	3,63600	405,56	1 474,62	21,00	1 784,29	SPCM	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "2" varovný pás : 9*0,4*1,01			3,64000					
41	59248202R	dlažba betonová zámková, drenážní; povrch hladký; šedá; l = 240 mm; š = 135 mm; tl. 80,0 mm	m2	167,66000	420,74	70 541,27	21,00	85 354,94	SPCM	RTS 22/ I
		SO 02a skladba "1" : 166*1,01			167,66000					
<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>93 508,81</b>		<b>113 145,66</b>		
42	912511401T0	Montáž parkovacího dorazu	ks	3,00000	625,31	1 875,93	21,00	2 269,88		Vlastní
		Kompletní montáž bez dodávky vlastní zábrany								
		SO 02a parkovací stání u chodníku : 3			3,00000					
43	914001121R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky	kus	2,00000	3 573,20	7 146,40	21,00	8 647,14	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a IP12 : 1+1			2,00000					
44	914001125R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt	kus	4,00000	3 573,20	14 292,80	21,00	17 294,29	822-1	RTS 22/ I
		SO 02a IP12 : 1+1			2,00000					
		E13 : 1+1			2,00000					
45	915711111RU	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, dělicích čar šířky 120	m	20,00000	223,33	4 466,60	21,00	5 404,59	822-1	RTS 22/ I
		V 10b : 5*4			20,00000					
46	915721121R0	Vodorovné značení krytů plastem nehlučně, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	1,50000	848,64	1 272,96	21,00	1 540,28	822-1	RTS 22/ I
		V 10f : 1,5			1,50000					
47	915791111R0	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky	m	20,00000	178,66	3 573,20	21,00	4 323,57	822-1	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot V 10b : 5*4		20,00000						
48	915791112R0	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	1,50000	848,64	1 272,96	21,00	1 540,28	822-1	RTS 22/ I
49	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. SO 02a ozn.A : 16,35+9,05+2,15+4,5+1,8 ozn B nájezdový : 7,0+3,45+3,2+8,9 ozn C chodníkový : 0,4+1,7+6,6+3,4+3,2+1,4+0,8+2,3	m	76,20000	315,33	24 028,15	21,00	29 074,06	822-1	RTS 22/ I
50	40445050.AR	značka dopravní silniční svíslá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svíslý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým obrysem retroref.folie I.tř.; záruka 7 let SO 02a parkovací stání IP12 ZP : 1 parkovací stání IP12 rezervé : 1	kus	2,00000	3 573,20	7 146,40	21,00	8 647,14	SPCM	RTS 22/ I
51	40445162.AT	Značka dopr. dodat E 13 500/500 fóli 1, EG 7 letá SO 02a : 1+1	kus	2,00000	1 339,95	2 679,90	21,00	3 242,68		Vlastní
52	40450215R	příslušenství k dopr.značení sloupek - trubka Fe pozink. pr. 60mm, délka 300 mm	kus	2,00000	803,97	1 607,94	21,00	1 945,61	SPCM	RTS 22/ I
53	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SO 02a ozn C chodníkový : (0,4+1,7+6,6+3,4+3,2+1,4+0,8+2,3)*1,1	kus	21,78000	130,42	2 840,55	21,00	3 437,07	SPCM	RTS 22/ I
54	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SO 02a ozn.A : (16,35+9,05+2,15+4,5+1,8)*1,1	kus	37,23500	315,33	11 741,31	21,00	14 206,99	SPCM	RTS 22/ I
55	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá SO 02a ozn B nájezdový : (7,0+3,45+3,2+8,9)*1,1	kus	24,80500	315,33	7 821,76	21,00	9 464,33	SPCM	RTS 22/ I
56	592314880R	zábrana betonová l = 1 600 mm; š = 200 mm; h = 130 mm SO 02a parkovací stání u chodníku : 3	kus	3,00000	580,65	1 741,95	21,00	2 107,76	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 96 Bourání konstrukcí</b>					<b>20 382,92</b>	<b>24 663,33</b>				
57	113107630R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstev 300 mm	m2	3,00000	3 653,66	10 960,98	21,00	13 262,79	822-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2a	SO02a: Parkoviště stavba na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
				<b>SO 02a napojení : 3</b>				<b>3,00000</b>		
58	113108310R0	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	3,00000	71,46	214,38	21,00	259,40	822-1	RTS 22/ I
59	919731122R0	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy	m	7,80000	265,31	2 069,42	21,00	2 504,00	822-1	RTS 22/ I
				<b>SO 02a napojení : 0,55+6,7+0,55</b>				<b>7,80000</b>		
60	919735112R0	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	7,80000	265,31	2 069,42	21,00	2 504,00	822-1	RTS 22/ I
				<b>SO 02a napojení : 0,55+6,7+0,55</b>				<b>7,80000</b>		
61	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,64000	255,48	674,47	21,00	816,11	801-3	RTS 22/ I
62	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	66,00000	11,17	737,22	21,00	892,04	801-3	RTS 22/ I
63	979990112R0	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu	t	2,64000	1 366,75	3 608,22	21,00	4 365,95	801-3	RTS 22/ I
64	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	2,64000	18,49	48,81	21,00	59,06	800-6	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>80 024,29</b>		<b>96 829,39</b>		
65	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	414,74106	192,95	80 024,29	21,00	96 829,39	822-1	RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>1 175 258,10</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2b	SO02b Přístupový chodník na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>71 897,71</b>		<b>86 996,23</b>		
1	122202201R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. SO 02b skladba "2" : 7,8*0,21 varovný pás : 1,2*0,21 výměna podkladních vrstev : 15,9*0,5	m3	9,84000	1 518,61	14 943,12	21,00	18 081,18	800-1	RTS 22/ I
2	122202209R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost hornin s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	9,84000	31,27	307,70	21,00	372,32	800-1	RTS 22/ I
3	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. SO 02b na ohumusování z mezideponie : (3,5+44+66)*0,1	m3	11,35000	70,75	803,01	21,00	971,64	800-1	RTS 22/ I
4	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy SO 02b skladba "2" : 7,8*0,21 varovný pás : 1,2*0,21 výměna podkladních vrstev : 15,9*0,5	m3	9,84000	266,20	2 619,41	21,00	3 169,49	800-1	RTS 22/ I
5	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 9,84*15	m3	147,60000	20,55	3 033,18	21,00	3 670,15	800-1	RTS 22/ I
6	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 SO 02b na ohumusování z mezideponie : (3,5+44+66)*0,1	m3	11,35000	178,66	2 027,79	21,00	2 453,63	800-1	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2b	SO02b Přístupový chodník na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměna podkladních vrstev : 15,9*0,5*1,834		14,58000						
<b>Díl 46 Zpevněné plochy</b>					<b>16 391,29</b>	<b>19 833,46</b>				
15	289970111R0	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	15,90000	60,74	965,77	21,00	1 168,58	800-2	RTS 22/ I
		SO 02b skladba "2" : 1,5*2,1+1,5*3,1		7,80000						
		varovný pás : 1,5*0,4*2		1,20000						
		rozšíření podkladních vrstev : (3,4+10,4)*0,5		6,90000						
16	564831111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 100 mm	m2	9,00000	128,64	1 157,76	21,00	1 400,89	822-1	RTS 22/ I
		SO 02b skladba "2" : 1,5*2,1+1,5*3,1		7,80000						
		varovný pás : 1,5*0,4*2		1,20000						
17	564861111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 200 mm	m2	9,00000	233,15	2 098,35	21,00	2 539,00	822-1	RTS 22/ I
		SO 02b skladba "2" : 1,5*2,1+1,5*3,1		7,80000						
		varovný pás : 1,5*0,4*2		1,20000						
18	564871111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 250 mm	m2	2,00000	283,18	566,36	21,00	685,30	822-1	RTS 22/ I
		SO 02b napojení : 2		2,00000						
19	565131111RT	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuťnění 50 mm s rozprostřením a zhuťněním	m2	2,00000	55,83	111,66	21,00	135,11	822-1	RTS 22/ I
		SO 02b napojení : 2		2,00000						
20	573191111R0	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	2,00000	18,22	36,44	21,00	44,09	822-1	RTS 22/ I
21	573211111R0	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	2,00000	11,52	23,04	21,00	27,88	822-1	RTS 22/ I
22	577141212RT	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2	m2	2,00000	310,87	621,74	21,00	752,31	822-1	RTS 22/ I
		SO 02b napojení : 2		2,00000						
23	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	9,00000	338,56	3 047,04	21,00	3 686,92	822-1	RTS 22/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		SO 02b skladba "2" : 1,5*2,1+1,5*3,1		7,80000						
		varovný pás : 1,5*0,4*2		1,20000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2b	SO02b Přístupový chodník na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
24	596215028R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. SO 02b varovný pás : 1,5*0,4*2	m2	1,20000	45,38	54,46	21,00	65,90	822-1	RTS 22/ I	
25	596291111R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm SO 02b chodník : 3,4+10,4	m	13,80000	272,46	3 759,95	21,00	4 549,54	822-1	RTS 22/ I	
26	599142111R0	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm vyčištění spár, zalití spár asfaltovou závlivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí. SO 02b napojení : 3,1+3,1	m	6,20000	133,10	825,22	21,00	998,52	822-1	RTS 22/ I	
27	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm SO 02b skladba "2" : (1,5*2,1+1,5*3,1)*1,01	m2	7,87800	334,09	2 631,96	21,00	3 184,67	SPCM	RTS 22/ I	
28	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm SO 02b varovný pás : 1,5*0,4*2*1,01	m2	1,21200	405,56	491,54	21,00	594,76	SPCM	RTS 22/ I	
<b>Díl 91</b>					<b>6 581,19</b>		<b>7 963,24</b>				
29	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ozn B nájezdový : 1,7+1,7 ozn C chodníkový : 2,1*2+3,1*2	m	13,80000	315,33	4 351,55	21,00	5 265,38	822-1	RTS 22/ I	
30	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní ozn C chodníkový : 12	kus	12,00000	130,42	1 565,04	21,00	1 893,70	SPCM	RTS 22/ I	
31	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá ozn B nájezdový : 4	kus	4,00000	166,15	664,60	21,00	804,17	SPCM	RTS 22/ I	
<b>Díl 96</b>					<b>6 049,02</b>		<b>7 319,31</b>				
32	113107630R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm SO 02b napojení : 2	m2	2,00000	74,23	148,46	21,00	179,64	822-1	RTS 22/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2b	SO02b Přístupový chodník na pozemku obce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	113108310R0	Odstranění podkladů krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	2,00000	33,95	67,90	21,00	82,16	822-1	RTS 22/ I
34	919731122R0	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy SO 02b napojení : 3,1+3,1	m	6,20000	130,42	808,60	21,00	978,41	822-1	RTS 22/ I
35	919735112R0	Rezáni stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody SO 02b napojení : 3,1+3,1	m	6,20000	265,31	1 644,92	21,00	1 990,35	822-1	RTS 22/ I
36	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,76000	255,48	449,64	21,00	544,06	801-3	RTS 22/ I
37	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	44,00000	11,17	491,48	21,00	594,69	801-3	RTS 22/ I
38	979990112R0	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu	t	1,76000	1 366,75	2 405,48	21,00	2 910,63	801-3	RTS 22/ I
39	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	1,76000	18,49	32,54	21,00	39,37	800-6	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>5 395,15</b>		<b>6 528,13</b>		
40	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	27,96141	192,95	5 395,15	21,00	6 528,13	822-1	RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>106 314,36</b>				





## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2c	SO02c Přístupový chodník a chodník před objektem n

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměna zeminy : 54,09*0,5		27,05000						
6	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkoku nebo ornice	m3	38,40390	104,52	4 013,98	21,00	4 856,92	800-1	RTS 22/ I
7	181101105T0	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním, Edef2 30-45 MPa dle parametrů PD	m2	63,59000	47,34	3 010,35	21,00	3 642,52		Vlastní
		SO 02c chodník skladba "2" : 1.15*9.5+1.5*0.9+1.55*21.1+3.4*1.4+0.6*1.5+2.3*1.5		54,09000						
		SO02c okapový chodník skladba "3" : (9,25+14,5)*0,4		9,50000						
8	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	51,38550	1 188,09	61 050,60	21,00	73 871,23	800-1	RTS 22/ I
		výměna zeminy : 54,09*0,5*1,9		51,39000						
9	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	49,60053	187,59	9 304,56	21,00	11 258,52	SPCM	RTS 22/ I
		výměna zeminy : 54,09*0,5*1,834		49,60000						
<b>Díl 46</b>		<b>Zpevněné plochy</b>			<b>95 143,10</b>			<b>115 123,15</b>		
10	289970111R0	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	63,59000	60,74	3 862,46	21,00	4 673,58	800-2	RTS 22/ I
		SO 02c chodník skladba "2" : 1.15*9.5+1.5*0.9+1.55*21.1+3.4*1.4+0.6*1.5+2.3*1.5		54,09000						
		SO02c okapový chodník skladba "3" : (9,25+14,5)*0,4		9,50000						
11	564831111R0	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	54,09000	128,64	6 958,14	21,00	8 419,35	822-1	RTS 22/ I
		SO 02c chodník skladba "2" : 1.15*9.5+1.5*0.9+1.55*21.1+3.4*1.4+0.6*1.5+2.3*1.5		54,09000						
12	564861111R0	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	54,09000	233,15	12 611,08	21,00	15 259,41	822-1	RTS 22/ I
		SO 02c chodník skladba "2" : 1.15*9.5+1.5*0.9+1.55*21.1+3.4*1.4+0.6*1.5+2.3*1.5		54,09000						
13	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	54,09000	338,56	18 312,71	21,00	22 158,38	822-1	RTS 22/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		SO 02c chodník skladba "2" : 1.15*9.5+1.5*0.9+1.55*21.1+3.4*1.4+0.6*1.5+2.3*1.5		54,09000						
14	596291111R0	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	41,55000	272,46	11 320,71	21,00	13 698,06	822-1	RTS 22/ I
		SO 02c chodník : 41,55		41,55000						
15	639581002T0	Montáž okapový chodník z dlaždic bet.,lože šp 5cm	m2	9,50000	360,89	3 428,46	21,00	4 148,44		Vlastní
		SO02c okapový chodník skladba "3" : (9,25+14,5)*0,4		9,50000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.2	SO-02 Komunikace a zpevněné plochy
R:	2c	SO02c Přístupový chodník a chodník před objektem n

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	639571115R0	Podklad pod okapových chodník ze šterku tl. 150 mm bez obrubníku SO02c okapový chodník skladba "3" : (9,25+14,5)*0,4	m2	9,50000	60,74	577,03	21,00	698,21	801-1	RTS 22/ I
17	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm SO 02c chodník skladba "2" : 54,09*1,01	m2	54,63090	334,09	18 251,64	21,00	22 084,48	SPCM	RTS 22/ I
18	592468030R	dlažba betonová čtverec; povrch hladký; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 40,0 mm SO02c okapový chodník skladba "3" : (9,25+14,5)*0,4*6,25*1,01	kus	59,96875	330,52	19 820,87	21,00	23 983,25	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>30 683,08</b>		<b>37 126,53</b>		
19	916561111R0	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15. s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm SO 02c ozn.C okapový chodník : 9,7+14,6+0,5	m	24,80000	163,47	4 054,06	21,00	4 905,41	822-1	RTS 22/ I
20	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého. do lože z betonu prostého C 12/15. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. SO 02c chodníkový : 1,25+7,6+1,1+1,1+3,4+3,3+1,5+0,7+0,3+0,6+15,9+2,3+2,5	m	41,55000	262,63	10 912,28	21,00	13 203,86	822-1	RTS 22/ I
21	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá SO 02c ozn.C okapový chodník : 24,8*1,01	kus	25,04800	99,16	2 483,76	21,00	3 005,35	SPCM	RTS 22/ I
22	592174230R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá SO 02c chodníkový : 41,55*1,01	kus	41,96550	315,33	13 232,98	21,00	16 011,91	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>22 644,60</b>		<b>27 399,97</b>		
23	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	117,35996	192,95	22 644,60	21,00	27 399,97	822-1	RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>307 904,09</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.3	SO-03 Sadové úpravy
R:	1	sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>162 105,20</b>		<b>196 147,29</b>		
1	121101103R0	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením p.č. 4245/90 : 979*0,2 p.č. 4245/1 : 121*0,2	m3	220,00000	202,78	44 611,60	21,00	53 980,04	800-1	RTS 22/ I
2	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. násypy : 177,85 zatravnění : 373*0,1	m3	215,15000	20,55	4 421,33	21,00	5 349,81	800-1	RTS 22/ I
3	182301121R0	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, zatravnění : 373	m2	373,00000	50,02	18 657,46	21,00	22 575,53	800-1	RTS 22/ I
4	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	215,15000	178,66	38 438,70	21,00	46 510,83	800-1	RTS 22/ I
5	182101101R0	Svahování v zářezích v hornině 1 až 4 trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích,	m2	373,00000	150,07	55 976,11	21,00	67 731,09	800-1	RTS 22/ I
<b>Díl 11 Přípravné a přídružené práce</b>						<b>26 331,71</b>		<b>31 861,37</b>		
6	182001112R0	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	476,00000	50,92	24 237,92	21,00	29 327,88	823-1	RTS 22/ I
7	184802111R0	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,	m2	952,00000	2,06	1 961,12	21,00	2 372,96	823-1	RTS 22/ I
8	2021001R	Totální herbicid	l	0,47600	278,71	132,67	21,00	160,53		Vlastní
<b>Díl 181b ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU PARKOVÉHO</b>						<b>101 570,38</b>		<b>122 900,16</b>		
9	185804312R0	Zalít rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	18,65000	307,30	5 731,15	21,00	6 934,69	823-1	RTS 22/ I
10	185851111R0	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	18,65000	441,29	8 230,06	21,00	9 958,37	823-1	RTS 22/ I
11	185851119R0	Dovoz vody pro závlivku rostlin příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3	18,65000	19,65	366,47	21,00	443,43	823-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.3	SO-03 Sadové úpravy
R:	1	sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
12	180402112R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	373,00000	210,82	78 635,86	21,00	95 149,39	823-1	RTS 22/ I	
13	183403113R0	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 119,00000	1,53	1 712,07	21,00	2 071,60	823-1	RTS 22/ I	
14	183403151R0	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 119,00000	0,69	772,11	21,00	934,25	823-1	RTS 22/ I	
15	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	746,00000	3,84	2 864,64	21,00	3 466,21	823-1	RTS 22/ I	
16	2021R002	Voda	m3	11,35000	125,06	1 419,43	21,00	1 717,51		Vlastní	
17	2021R013	Selektivní herbicid	m2	373,00000	1,07	399,11	21,00	482,92		Vlastní	
18	2021R014	travní osivo	kg	11,19000	97,37	1 089,57	21,00	1 318,38		Vlastní	
19	2021R015	Trávníkové hnojivo průmyslové	kg	11,19000	31,27	349,91	21,00	423,39		Vlastní	
<b>Díl 181d Výsadba rostlin</b>					<b>190 809,49</b>		<b>230 879,48</b>				
20	183101111R0	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	194,00000	22,33	4 332,02	21,00	5 241,74	823-1	RTS 22/ I	
21	183101112R0	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem přes 0,01 do 0,02 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	99,00000	29,48	2 918,52	21,00	3 531,41	823-1	RTS 22/ I	
22	183101212R0	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,01 do 0,02 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	13,00000	29,48	383,24	21,00	463,72	823-1	RTS 22/ I	
23	184202112R0	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,	kus	2,00000	270,67	541,34	21,00	655,02	823-1	RTS 22/ I	
24	184921094R0	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením,	m2	85,00000	157,22	13 363,70	21,00	16 170,08	823-1	RTS 22/ I	
25	185804312R0	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	2,40000	307,30	737,52	21,00	892,40	823-1	RTS 22/ I	
26	185851111R0	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	4,08000	401,09	1 636,45	21,00	1 980,10	823-1	RTS 22/ I	
27	185851119R0	Dovoz vody pro závlivku rostlin příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3	4,31000	19,65	84,69	21,00	102,47	823-1	RTS 22/ I	
28	183101115R0	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem přes 0,125 do 0,4 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	ks	2,00000	471,66	943,32	21,00	1 141,42	823-1	RTS 22/ I	
29	183204112R0	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do ořípané půdy se zalitím	ks	194,00000	12,95	2 512,30	21,00	3 039,88	823-1	RTS 22/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.3	SO-03 Sadové úpravy
R:	1	sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	183204113R0	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba cibulí nebo hlíz do připravené půdy se zalitím	ks	407,00000	12,95	5 270,65	21,00	6 377,49	823-1	RTS 22/ I
31	183205112R0	Založení záhonu v rovině nebo na svahu 1:5, hornina třídy 3,	m2	103,00000	17,87	1 840,61	21,00	2 227,14	823-1	RTS 22/ I
pro vysazování rostlin s urovnáním a s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,										
32	183403114R0	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	103,00000	1,70	175,10	21,00	211,87	823-1	RTS 22/ I
33	183403151R0	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	103,00000	0,69	71,07	21,00	85,99	823-1	RTS 22/ I
34	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	206,00000	3,84	791,04	21,00	957,16	823-1	RTS 22/ I
35	183403161R0	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	373,00000	2,23	831,79	21,00	1 006,47	823-1	RTS 22/ I
36	184 21-5413	Zhotovení závlahové mísy dřevin D přes 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	1,00000	92,01	92,01	21,00	111,33		Vlastní
37	184 50-1141	Zhotovení obalu z rákosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	1,50000	92,90	139,35	21,00	168,61		Vlastní
38	184 85-2322	Rez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	ks	1,00000	405,56	405,56	21,00	490,73		Vlastní
39	184102110R0	Výsadba dřevin s balem průměr do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	112,00000	31,80	3 561,60	21,00	4 309,54	823-1	RTS 22/ I
do předem vyhloubené jamky se zalitím,										
40	184102115R0	Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	2,00000	476,13	952,26	21,00	1 152,23	823-1	RTS 22/ I
do předem vyhloubené jamky se zalitím,										
41	184802611R0	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem, naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	373,00000	2,06	768,38	21,00	929,74	823-1	RTS 22/ I
42	185802113R0	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,01119	2,05	0,02	21,00	0,02	823-1	RTS 22/ I
půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,										
43	2021R002	Voda	m3	4,31000	125,06	539,01	21,00	652,20		Vlastní
44	2021R005	Rašelina	l	80,00000	3,57	285,60	21,00	345,58		Vlastní
45	2021R006b	příčka půlkulatá, pr. 6 cm, délka 50 cm	ks	3,00000	134,00	402,00	21,00	486,42		Vlastní
46	2021R003	Mulčovací kůra	m3	5,60000	1 116,63	6 253,13	21,00	7 566,29		Vlastní
47	2021R004	Rákosová rohož + vyvazovací materiál	m2	1,50000	53,60	80,40	21,00	97,28		Vlastní
48	2021R006	kůl pr. 6 cm, délka 250 cm, se špičkou	ks	4,00000	223,33	893,32	21,00	1 080,92		Vlastní
49	2021R007	Physocarpus opulifolius	ks	68,00000	178,66	12 148,88	21,00	14 700,14		Vlastní
50	2021R008	Spiraea x arguta	ks	12,00000	223,33	2 679,96	21,00	3 242,75		Vlastní
51	2021R009	Potentilla fruticosa 'Abbotswood'	ks	11,00000	446,65	4 913,15	21,00	5 944,91		Vlastní
52	2021R010	Ligustrum ovalifolium 'Green Diamond'	ks	8,00000	178,66	1 429,28	21,00	1 729,43		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

<b>S:</b>	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
<b>O:</b>	D 1.3	SO-03 Sadové úpravy
<b>R:</b>	1	sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	2021R011	Hydrangea paniculata 'Limelight'	ks	13,00000	446,65	5 806,45	21,00	7 025,80		Vlastní
54	2021R012	Gaura lindheimerii 'Whirling Butterflies'	ks	15,00000	134,00	2 010,00	21,00	2 432,10		Vlastní
55	2021R013	Calamintha nepeta ssp. nepeta	ks	25,00000	89,33	2 233,25	21,00	2 702,23		Vlastní
56	2021R014	Sesleria autumnalis	ks	58,00000	134,00	7 772,00	21,00	9 404,12		Vlastní
57	2021R015	Sedum 'Black Knight'	ks	30,00000	178,66	5 359,80	21,00	6 485,36		Vlastní
58	2021R016	Geum 'Flames of Passion'	ks	66,00000	134,00	8 844,00	21,00	10 701,24		Vlastní
59	2021R017	Allium 'Purple Senstaion'	ks	48,00000	178,66	8 575,68	21,00	10 376,57		Vlastní
60	2021R018	Narcissus 'Geranium'	ks	125,00000	89,33	11 166,25	21,00	13 511,16		Vlastní
61	2021R019	Crocus chrysanthus 'Yellow Mammoth'	ks	234,00000	178,66	41 806,44	21,00	50 585,79		Vlastní
62	2021R020	Prunus avium 'Plena' ok 12-14	ks	1,00000	15 632,75	15 632,75	21,00	18 915,63		Vlastní
63	2021R021	Malus 'Scarlet' 200-250	ks	1,00000	7 593,05	7 593,05	21,00	9 187,59		Vlastní
64	R012021	Odpíchnutí okrajů	bm	65,00000	31,27	2 032,55	21,00	2 459,39		Vlastní

**Celkem**

**480 816.78**

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>884 179,13</b>		<b>1 016 806,00</b>		
1	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	145,85602	982,00	143 230,61	15,00	164 715,20	800-1	RTS 22/ I

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85*(1,5+0,85)/2	40,65000
D2'-D2 : 6,8*0,85*(1,415+1,1)/2	7,27000
D3'-D3 : 7,1*0,85*(1,167+0,85)/2	6,09000
ŠD1-D3 : 6,8*0,85*1,3	7,51000
ŠD2-D2 : 7,1*0,85*1	6,04000
D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75*1	9,53000
2'-2 : 1,7*0,75*1,4	1,78000
3'-3 : 3,6*0,75*1	2,70000
4'-4 : 2,1*0,75*1,3	2,05000
5'-5 : 3,9*0,75*(1,4+0,9)/2	3,36000
6'-6 : 1,1*0,75*1,25	1,03000
7'-7 : 0,4*0,75*1,2	0,36000
9'-9 : 4,1*0,75*1,2	3,69000
10'-10 : 0,7*0,75*1,3	0,68000
11'-11 : 3,2*0,75*1,1	2,64000
13'-13 : 1,4*0,75*1	1,05000
14'-14 : 0,7*0,75*1,1	0,58000
16'-16 : 3,9*0,75*1	2,92000
18'-18 : 0,4*0,75*1	0,30000
19'-19 : 0,9*0,75*0,9	0,61000
D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8*1,116	2,23000
8'-8 : 1,3*0,8*1,3	1,35000
12'-12 : 1,7*0,8*1,1	1,50000
15'-15 : 1,7*0,8*1,1	1,50000
17'-17 : 3,4*0,8*1	2,72000
20'-20 : 1*0,8*1	0,80000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85*(1,7+1,6)/2			34,92000					
2	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	145,85602	31,27	4 560,92	15,00	5 245,06	800-1	RTS 22/ I
3	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	163,85602	104,52	17 126,23	15,00	19 695,16	800-1	RTS 22/ I
4	133201101R0	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapážených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*1*3 akumulační nádrž : 3*2*2,5	m3	18,00000	1 018,36	18 330,48	15,00	21 080,05	800-1	RTS 22/ I
5	133201109R0	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny zapážených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hran šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	18,00000	31,27	562,86	15,00	647,29	800-1	RTS 22/ I
6	151101101R0	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*(1,5+0,85)/2*2 D2'-D2 : 6,8*(1,415+1,1)/2*2 ŠD1-D3 : 6,8*1,3*2 2'-2 : 1,7*1,4*2 4'-4 : 2,1*1,3*2 5'-5 : 3,9*(1,4+0,9)/2*2 6'-6 : 1,1*1,25*2 7'-7 : 0,4*1,2*2 9'-9 : 4,1*1,2*2 10'-10 : 0,7*1,3*2 8'-8 : 1,3*1,3*2 D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*(1,7+1,6)/2*2	m2	250,53700	119,70	29 989,28	15,00	34 487,67	800-1	RTS 22/ I
					95,64000					
					17,10000					
					17,68000					
					4,76000					
					5,46000					
					8,97000					
					2,75000					
					0,96000					
					9,84000					
					1,82000					
					3,38000					
					82,17000					



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	151101111R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	250,53700	67,00	16 785,98	15,00	19 303,88	800-1	RTS 22/ I
8	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	145,85602	543,13	79 218,78	15,00	91 101,60	800-1	RTS 22/ I
9	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	163,85602	266,20	43 618,47	15,00	50 161,24	800-1	RTS 22/ I

Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky

vodorovného přemístění zeminy

D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85*(1,5+0,85)/2	40,65000
D2'-D2 : 6,8*0,85*(1,415+1,1)/2	7,27000
D3'-D3 : 7,1*0,85*(1,167+0,85)/2	6,09000
ŠD1-D3 : 6,8*0,85*1,3	7,51000
ŠD2-D2 : 7,1*0,85*1	6,04000
D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75*1	9,53000
2'-2 : 1,7*0,75*1,4	1,78000
3'-3 : 3,6*0,75*1	2,70000
4'-4 : 2,1*0,75*1,3	2,05000
5'-5 : 3,9*0,75*(1,4+0,9)/2	3,36000
6'-6 : 1,1*0,75*1,25	1,03000
7'-7 : 0,4*0,75*1,2	0,36000
9'-9 : 4,1*0,75*1,2	3,69000
10'-10 : 0,7*0,75*1,3	0,68000
11'-11 : 3,2*0,75*1,1	2,64000
13'-13 : 1,4*0,75*1	1,05000
14'-14 : 0,7*0,75*1,1	0,58000
16'-16 : 3,9*0,75*1	2,92000
18'-18 : 0,4*0,75*1	0,30000
19'-19 : 0,9*0,75*0,9	0,61000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8*1,116		2,23000						
		8'-8 : 1,3*0,8*1,3		1,35000						
		12'-12 : 1,7*0,8*1,1		1,50000						
		15'-15 : 1,7*0,8*1,1		1,50000						
		17'-17 : 3,4*0,8*1		2,72000						
		20'-20 : 1*0,8*1		0,80000						
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85*(1,7+1,6)/2		34,92000						
		D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*1*3		3,00000						
		akumulační nádrž : 3*2*2,5		15,00000						
10	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m <sup>2</sup> z horniny 1 až 4. po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 163,85602*10	m3	1 638,56020	20,55	33 672,41	15,00	38 723,27	800-1	RTS 22/ I
11	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85*(1+0,35)/2 D2'-D2 : 6,8*0,85*(0,9015+0,6)/2 D3'-D3 : 7,1*0,85*(0,667+0,35)/2 ŠD1-D3 : 6,8*0,85*0,8 ŠD2-D2 : 7,1*0,85*0,5 D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75*0,5 2'-2 : 1,7*0,75*0,9 3'-3 : 3,6*0,75*0,5 4'-4 : 2,1*0,75*0,8 5'-5 : 3,9*0,75*(0,9+0,4)/2 6'-6 : 1,1*0,75*0,75 7'-7 : 0,4*0,75*0,7 9'-9 : 4,1*0,75*0,7 10'-10 : 0,7*0,75*0,8 11'-11 : 3,2*0,75*0,6	m3	99,29641	127,74	12 684,12	15,00	14 586,74	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		13'-13 : 1,4*0,75*0,5		0,53000						
		14'-14 : 0,7*0,75*0,6		0,32000						
		16'-16 : 3,9*0,75*0,5		1,46000						
		18'-18 : 0,4*0,75*0,5		0,15000						
		19'-19 : 0,9*0,75*0,4		0,27000						
		D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8*0,6116		1,22000						
		8'-8 : 1,3*0,8*0,8		0,83000						
		12'-12 : 1,7*0,8*0,6		0,82000						
		15'-15 : 1,7*0,8*0,6		0,82000						
		17'-17 : 3,4*0,8*0,5		1,36000						
		20'-20 : 1*0,8*0,5		0,40000						
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85*(1,2+1,1)/2		24,34000						
		D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*1*3		3,00000						
		-0,2*0,2*3,14*1*3		-0,38000						
		akumulační nádrž : 3*2*2,5		15,00000						
		-4,5		-4,50000						
12	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	47,70800	927,25	44 237,24	15,00	50 872,83	800-1	RTS 22/ I
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,								
		Začátek provozního součtu								
		D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85		34,59000						
		D2'-D2 : 6,8*0,85		5,78000						
		D3'-D3 : 7,1*0,85		6,04000						
		ŠD1-D3 : 6,8*0,85		5,78000						
		ŠD2-D2 : 7,1*0,85		6,04000						
		D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75		9,53000						
		2'-2 : 1,7*0,75		1,27000						
		3'-3 : 3,6*0,75		2,70000						
		4'-4 : 2,1*0,75		1,57000						
		5'-5 : 3,9*0,75		2,92000						
		6'-6 : 1,1*0,75		0,83000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7'-7 : 0,4*0,75		0,30000						
		9'-9 : 4,1*0,75		3,08000						
		10'-10 : 0,7*0,75		0,53000						
		11'-11 : 3,2*0,75		2,40000						
		13'-13 : 1,4*0,75		1,05000						
		14'-14 : 0,7*0,75		0,53000						
		16'-16 : 3,9*0,75		2,92000						
		18'-18 : 0,4*0,75		0,30000						
		19'-19 : 0,9*0,75		0,68000						
		D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8		2,00000						
		8'-8 : 1,3*0,8		1,04000						
		12'-12 : 1,7*0,8		1,36000						
		15'-15 : 1,7*0,8		1,36000						
		17'-17 : 3,4*0,8		2,72000						
		20'-20 : 1*0,8		0,80000						
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85		21,16000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		119,27*0,4		47,71000						
13	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	311,32644	1 188,09	369 883,83	15,00	425 366,40	800-1	RTS 22/ I
		163,85602*1,9		311,33000						
14	58344199R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj	t	182,10962	385,91	70 277,92	15,00	80 819,61	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85*(1+0,35)/2		23,35000						
		D2'-D2 : 6,8*0,85*(0,9015+0,6)/2		4,34000						
		D3'-D3 : 7,1*0,85*(0,667+0,35)/2		3,07000						
		ŠD1-D3 : 6,8*0,85*0,8		4,62000						
		ŠD2-D2 : 7,1*0,85*0,5		3,02000						
		D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75*0,5		4,76000						
		2'-2 : 1,7*0,75*0,9		1,15000						
		3'-3 : 3,6*0,75*0,5		1,35000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4'-4 : 2,1*0,75*0,8		1,26000						
		5'-5 : 3,9*0,75*(0,9+0,4)/2		1,90000						
		6'-6 : 1,1*0,75*0,75		0,62000						
		7'-7 : 0,4*0,75*0,7		0,21000						
		9'-9 : 4,1*0,75*0,7		2,15000						
		10'-10 : 0,7*0,75*0,8		0,42000						
		11'-11 : 3,2*0,75*0,6		1,44000						
		13'-13 : 1,4*0,75*0,5		0,53000						
		14'-14 : 0,7*0,75*0,6		0,32000						
		16'-16 : 3,9*0,75*0,5		1,46000						
		18'-18 : 0,4*0,75*0,5		0,15000						
		19'-19 : 0,9*0,75*0,4		0,27000						
		D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8*0,6116		1,22000						
		8'-8 : 1,3*0,8*0,8		0,83000						
		12'-12 : 1,7*0,8*0,6		0,82000						
		15'-15 : 1,7*0,8*0,6		0,82000						
		17'-17 : 3,4*0,8*0,5		1,36000						
		20'-20 : 1*0,8*0,5		0,40000						
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85*(1,2+1,1)/2		24,34000						
		D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*1*3		3,00000						
		-0,2*0,2*3,14*1*3		-0,38000						
		akumulační nádrž : 3*2*2,5		15,00000						
		-4,5		-4,50000						
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		99,29641*1,834		182,11000						

Díl 38	Kompletní konstrukce				<b>64 593,61</b>	<b>74 282,65</b>			
15	894R1	filtrační koš pro nátok D+M	ks	1,00000	5 145,41	5 145,41	15,00	5 917,22	Vlastní
16	894R2	čerpadlo pro plovoucí sání parametry dle PD	ks	1,00000	13 384,31	13 384,31	15,00	15 391,96	Vlastní
17	894R3	plovoucí sání	m	5,00000	1 227,39	6 136,95	15,00	7 057,49	Vlastní
18	894R4	šachta rozvodu vody	ks	1,00000	2 260,94	2 260,94	15,00	2 600,08	Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	894R5	montážní práce systému	ks	1,00000	12 229,28	12 229,28	15,00	14 063,67		Vlastní
20	28697976R	nádrž akumulární podzemní, samonosná; PE; objem 4 500 l; tvar válec; l = 2 440 mm; š = 1 840 mm; v = 2 140 mm; teleskopická kopule 220 až	kus	1,00000	25 436,72	25 436,72	15,00	29 252,23	SPCM	RTS 22/ I

D 1.4.1.1-9 : 1 1,00000

<b>Díl 45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>	<b>18 570,93</b>	<b>21 356,57</b>
21	451572111R0 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0±4 mm v otevřeném výkopu, Začátek provozního součtu	1 277,42	15 235,79

D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7*0,85	34,59000
D2'-D2 : 6,8*0,85	5,78000
D3'-D3 : 7,1*0,85	6,04000
ŠD1-D3 : 6,8*0,85	5,78000
ŠD2-D2 : 7,1*0,85	6,04000
D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7*0,75	9,53000
2'-2 : 1,7*0,75	1,27000
3'-3 : 3,6*0,75	2,70000
4'-4 : 2,1*0,75	1,57000
5'-5 : 3,9*0,75	2,92000
6'-6 : 1,1*0,75	0,83000
7'-7 : 0,4*0,75	0,30000
9'-9 : 4,1*0,75	3,08000
10'-10 : 0,7*0,75	0,53000
11'-11 : 3,2*0,75	2,40000
13'-13 : 1,4*0,75	1,05000
14'-14 : 0,7*0,75	0,53000
16'-16 : 3,9*0,75	2,92000
18'-18 : 0,4*0,75	0,30000
19'-19 : 0,9*0,75	0,68000
D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5*0,8	2,00000
8'-8 : 1,3*0,8	1,04000
12'-12 : 1,7*0,8	1,36000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		15'-15 : 1,7*0,8		1,36000						
		17'-17 : 3,4*0,8		2,72000						
		20'-20 : 1*0,8		0,80000						
		D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9*0,85		21,16000						
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		119,27*0,1		11,93000						
22	451572211R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těžného 4+8 mm v otevřeném výkopu, D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*0,15*3 akumulační nádrž : 3*2*0,2	m3	1,65000	1 545,41	2 549,93	15,00	2 932,42	827-1	RTS 22/ I
				0,45000						
				1,20000						
23	452311121R0	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 8/10, Beton čerstvý obyčejný; C 8/10- cement: CEM.II- struskoportlandský- D <sub>max</sub> = 22 mm- S 3 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 1*1*0,1*3	m3	0,30000	2 617,37	785,21	15,00	902,99	827-1	RTS 22/ I
				0,30000						
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>					<b>107 945,80</b>			<b>124 137,67</b>		
24	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7 D2'-D2 : 6,8 D3'-D3 : 7,1 ŠD1-D3 : 6,8 ŠD2-D2 : 7,1	m	68,50000	659,26	45 159,31	15,00	51 933,21	827-1	RTS 22/ I
				40,70000						
				6,80000						
				7,10000						
				6,80000						
				7,10000						
25	877313123R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, D 1.4.1.1-9 : 2	kus	2,00000	114,34	228,68	15,00	262,98	827-1	RTS 22/ I
				2,00000						
26	892571111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm vodou nebo vzduchem, D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 40,7	m	68,50000	32,16	2 202,96	15,00	2 533,40	827-1	RTS 22/ I
				40,70000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D2'-D2 : 6,8		6,80000						
		D3'-D3 : 7,1		7,10000						
		ŠD1-D3 : 6,8		6,80000						
		ŠD2-D2 : 7,1		7,10000						
27	892573111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 200 mm vodou nebo vzduchem, D1-04-2+D1-04-3	úsek	5,00000	878,11	4 390,55	15,00	5 049,13	827-1	RTS 22/ I
28	894432112R0	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 3	kus	3,00000	263,52	790,56	15,00	909,14	827-1	RTS 22/ I
29	899102111R0	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 3	kus	3,00000	507,39	1 522,17	15,00	1 750,50	827-1	RTS 22/ I
30	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 2 D2'-D2 : 2 D3'-D3 : 1 ŠD1-D3 : 2 ŠD2-D2 : 1	kus	8,00000	418,96	3 351,68	15,00	3 854,43	SPCM	RTS 22/ I
31	28611261.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 3000,0 mm D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 10 D2'-D2 : 2 D3'-D3 : 2 ŠD1-D3 : 2 ŠD2-D2 : 2	kus	18,00000	1 191,66	21 449,88	15,00	24 667,36	SPCM	RTS 22/ I
32	28611262.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 5000,0 mm D 1.4.1.1-9 D1'(AKU)-D1 DN 150 : 3	kus	3,00000	2 012,60	6 037,80	15,00	6 943,47	SPCM	RTS 22/ I
33	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem D 1.4.1.1-9 : 2	kus	2,00000	127,74	255,48	15,00	293,80	SPCM	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	286971412R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, teleskopická; l = 375,0 mm	kus	3,00000	785,21	2 355,63	15,00	2 708,97	SPCM	RTS 22/ I
35	286971413R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, teleskopická; l = 750,0 mm	kus	3,00000	1 467,69	4 403,07	15,00	5 063,53	SPCM	RTS 22/ I
36	286971471R	kroužek těsnící pryž; šachtové roury a teleskopu; DN = 425,0 mm	kus	6,00000	380,55	2 283,30	15,00	2 625,80	SPCM	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 ŠD1,2,3 : 3*2</b>						
				<b>6,00000</b>						
37	2869716906R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; sběrné s přítokem levým i pravým; PP; X, pro korug. potrubí; úhel odpadu 0 °; DN = 478,0 mm; l = 627 mm; š = 478 mm; h = 611 mm; DN žlabu 150 mm	kus	3,00000	3 089,92	9 269,76	15,00	10 660,22	SPCM	RTS 22/ I
38	55241701R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 1 500 kg	kus	3,00000	1 414,99	4 244,97	15,00	4 881,72	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>103 346,37</b>		<b>118 848,33</b>		
39	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	289,22639	357,32	103 346,37	15,00	118 848,33	827-1	RTS 22/ I
<b>Díl 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>121 482,97</b>		<b>139 705,42</b>		
40	721176104R0	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	0,50000	398,41	199,21	15,00	229,09	800-721	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 : 0,5</b>						
				<b>0,50000</b>						
41	721176114R0	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	4,40000	380,55	1 674,42	15,00	1 925,58	800-721	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 : 4,4</b>						
				<b>4,40000</b>						
42	721176124R0	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	16,50000	416,28	6 868,62	15,00	7 898,91	800-721	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 : 1*9+1,5*5</b>						
				<b>16,50000</b>						
43	721176125R0	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	427,00	2 989,00	15,00	3 437,35	800-721	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 : 1*4+1,5*2</b>						
				<b>7,00000</b>						
44	721176145R0	Potrubí HT dešťové (svislé) vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,50000	427,00	4 483,50	15,00	5 156,03	800-721	RTS 22/ I
				<b>D 1.4.1.1-9 : 10,5</b>						
				<b>10,50000</b>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	721176222R0	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. D 1.4.1.1-9 DN 100 : 12,7 2'-2 : 1,7 3'-3 : 3,6 4'-4 : 2,1 5'-5 : 3,9 6'-6 : 1,1 7'-7 : 0,4 9'-9 : 4,1 10'-10 : 0,7 11'-11 : 3,2 13'-13 : 1,4 14'-14 : 0,7 16'-16 : 3,9 18'-18 : 0,4 19'-19 : 0,9	m	40,80000	424,32	17 312,26	15,00	19 909,10	800-721	RTS 22/ I
46	721273180R0	Ventilační hlavice D 50, 75 mm, podomítkový přívzdušňovací ventil s vyjímatelnou funkční částí, stavební ochrannou zátkou a krytem, včetně dodávky materiálu. D 1.4.1.1-9 : 5	kus	5,00000	1 765,16	8 825,80	15,00	10 149,67	800-721	RTS 22/ I
47	721176102R0	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Dodavatel je povinen zakalkulovat veškeré zednické přípomocce D 1.4.1.1-9 : 10,5	m	10,50000	347,49	3 648,65	15,00	4 195,95	800-721	RTS 22/ I
48	721176103R0	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Dodavatel je povinen zakalkulovat veškeré zednické přípomocce D 1.4.1.1-9 : 4,3	m	4,30000	364,47	1 567,22	15,00	1 802,30	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	721176105R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Dodavatel je povinen zakalkulovat veškeré zednické přípomocce D 1.4.1.1-9 : 4,6	m	4,60000	471,66	2 169,64	15,00	2 495,09	800-721	RTS 22/ I
50	721176115R0	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Dodavatel je povinen zakalkulovat veškeré zednické přípomocce D 1.4.1.1-9 : 8,3	m	8,30000	453,80	3 766,54	15,00	4 331,52	800-721	RTS 22/ I
51	721176223R0	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Dodavatel je povinen zakalkulovat veškeré zednické přípomocce D 1.4.1.1-9 DN 125 : 2,5 8'-8 : 1,3 12'-12 : 1,7 15'-15 : 1,7 17'-17 : 3,4 20'-20 : 1	m	11,60000	490,42	5 688,87	15,00	6 542,20	800-721	RTS 22/ I
52	721176224R0	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. D 1.4.1.1-9 ŠS-RŠ1 DN 150 : 24,9	m	24,90000	659,26	16 415,57	15,00	18 877,91	800-721	RTS 22/ I
53	721194104R0	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, D 1.4.1.1-9 : 2+1+2+3+11	ks	19,00000	79,50	1 510,50	15,00	1 737,08	800-721	RTS 22/ I
54	721194107R0	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, D 1.4.1.1-9 : 3	ks	3,00000	94,69	284,07	15,00	326,68	800-721	RTS 22/ I
55	721194109R0	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, D 1.4.1.1-9 : 1+2+3	ks	6,00000	115,24	691,44	15,00	795,16	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	721213435R0	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění do prostoru nebo ke zdi, děrovaný rošt délka 900 mm včetně dodávk materiálu včetně sifonu, betonové směsi, hydroizolační bandáže, hydroizolační hmoty a silikonu D 1.4.1.1-9 : 3	kus	3,00000	6 398,71	19 196,13	15,00	22 075,55	800-721	RTS 22/ I
57	721223424RT	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem. 147x147mm/138x138mm, včetně dodávk materiálu D 1.4.1.1-9 : 2	kus	2,00000	3 169,43	6 338,86	15,00	7 289,69	800-721	RTS 22/ I
58	721223435T0	Vpust' podlahová NW 70 pro polohovatelné vany D 1.4.1.1-9 : 1	kus	1,00000	625,31	625,31	15,00	719,11		Vlastní
59	721273200RT	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP D 1.4.1.1-9 : 1	kus	1,00000	682,48	682,48	15,00	784,85	800-721	RTS 22/ I
60	721290112R0	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200 D 1.4.1.1-9 : 10,5+4,3+0,5+4,6+4,4+8,3+16,5+7+10,5+0,8+11,6+24,9	m	103,90000	32,16	3 341,42	15,00	3 842,63	800-721	RTS 22/ I
61	28615404.AR	redukce excentrická; PP; d = 110,0 mm; d2 = 75 mm; hladká D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 14	kus	14,00000	49,13	687,82	15,00	790,99	SPCM	RTS 22/ I
62	28615405.AR	redukce excentrická; PP; d = 125,0 mm; d2 = 110 mm; hladká D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 5	kus	5,00000	67,00	335,00	15,00	385,25	SPCM	RTS 22/ I
63	28615407.AR	redukce excentrická; PP; d = 150,0 mm; d2 = 125 mm; hladká D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 3	kus	3,00000	284,07	852,21	15,00	980,04	SPCM	RTS 22/ I
64	28615442.AR	kus čisticí DN 70,0 mm; PP D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 1	kus	1,00000	167,05	167,05	15,00	192,11	SPCM	RTS 22/ I
65	28615443.AR	kus čisticí DN 100,0 mm; PP D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 8	kus	8,00000	204,57	1 636,56	15,00	1 882,04	SPCM	RTS 22/ I
66	28651652.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 41	kus	41,00000	55,38	2 270,58	15,00	2 611,17	SPCM	RTS 22/ I
67	28651657.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 16	kus	16,00000	74,14	1 186,24	15,00	1 364,18	SPCM	RTS 22/ I
68	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 20	kus	20,00000	127,74	2 554,80	15,00	2 938,02	SPCM	RTS 22/ I
69	28651690.AR	redukce excentrická; PVC; d = 125,0 mm; d2 = 110 mm; l = 141 mm; hladká, hrdlová D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 1	kus	1,00000	49,13	49,13	15,00	56,50	SPCM	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	28651691.AR	redukce excentrická; PVC; d = 160,0 mm; d2 = 110 mm; l = 181 mm; hladká, hrdlová D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 1	kus	1,00000	82,18	82,18	15,00	94,51	SPCM	RTS 22/ I
71	28651841.AR	kus čistící DN 125,0 mm; PVC D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 1	kus	1,00000	1 323,87	1 323,87	15,00	1 522,45	SPCM	RTS 22/ I
72	28651842.AR	kus čistící DN 150,0 mm; PVC D 1.4.1.1-9 tvarovky neobsažené v základních položkách : 1	kus	1,00000	1 682,98	1 682,98	15,00	1 935,43	SPCM	RTS 22/ I
73	998721101R0	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,57670	650,32	375,04	15,00	431,30	800-721	RTS 22/ I
<b>Díl 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>286 223,67</b>		<b>329 157,22</b>		
74	722172710T0	Potrubí z EVO PP-RCT, D 20 PN 16 dodávka a montáž Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D 1.4.1.1-9 : 78,3	m	78,30000	347,49	27 208,47	15,00	31 289,74		Vlastní
75	722172712R0	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm PN 16 polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D 1.4.1.1-9 : 32,3	m	32,30000	425,21	13 734,28	15,00	15 794,42	800-721	RTS 22/ I
76	722172713R0	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm PN 16 polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D 1.4.1.1-9 : 14,1	m	14,10000	508,29	7 166,89	15,00	8 241,92	800-721	RTS 22/ I
77	722172714R0	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm PN 16 polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D 1.4.1.1-9 : 57,2	m	57,20000	560,99	32 088,63	15,00	36 901,92	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	722172715R0	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 6,9 mm, PN 16, polvfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D 1.4.1.1-9 : 9,3	m	9,30000	623,52	5 798,74	15,00	6 668,55	800-721	RTS 22/ I
79	722178711R0	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3 2, polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, D 1.4.1.1-9 : 109,3	m	109,30000	372,51	40 715,34	15,00	46 822,64	800-721	RTS 22/ I
80	722178712R0	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3 2, polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, D 1.4.1.1-9 : 23,6	m	23,60000	452,90	10 688,44	15,00	12 291,71	800-721	RTS 22/ I
81	722178713R0	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 32 mm, s 4,4 mm, S 3 2, polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, D 1.4.1.1-9 : 16,5	m	16,50000	546,70	9 020,55	15,00	10 373,63	800-721	RTS 22/ I
82	722178714R0	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 40 mm, s 5,5 mm, S 3 2, polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, D 1.4.1.1-9 : 3,7	m	3,70000	634,24	2 346,69	15,00	2 698,69	800-721	RTS 22/ I
83	722181241RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm D 1.4.1.1-9 : 78,3	m	78,30000	79,50	6 224,85	15,00	7 158,58	800-721	RTS 22/ I
84	722181241RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 6 mm, d 28 mm D 1.4.1.1-9 : 32,3	m	32,30000	82,18	2 654,41	15,00	3 052,57	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	722181241RU	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 6 mm, d 35 mm <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 14,1</a>	m	14,10000	85,76	1 209,22	15,00	1 390,60	800-721	RTS 22/ I
86	722181242RV	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 9 mm, d 54 mm <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 9,3</a>	m	9,30000	108,09	1 005,24	15,00	1 156,03	800-721	RTS 22/ I
87	722202411R0	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 16 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 5</a>	kus	5,00000	301,94	1 509,70	15,00	1 736,16	800-721	RTS 22/ I
88	722202412R0	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 20 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	2,00000	301,94	603,88	15,00	694,46	800-721	RTS 22/ I
89	722202414R0	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 32 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	2,00000	510,97	1 021,94	15,00	1 175,23	800-721	RTS 22/ I
90	722202422R0	Kohout kulový nerozebíratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 20 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	2,00000	382,33	764,66	15,00	879,36	800-721	RTS 22/ I
91	722202424R0	Kohout kulový nerozebíratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 32 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	2,00000	591,36	1 182,72	15,00	1 360,13	800-721	RTS 22/ I
92	722202425R0	Kohout kulový nerozebíratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 40 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	2,00000	868,29	1 736,58	15,00	1 997,07	800-721	RTS 22/ I
93	722202512R0	Ventil přímý , spoj svařováním, D 20 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	330,52	330,52	15,00	380,10	800-721	RTS 22/ I
94	722202513R0	Ventil přímý , spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	435,93	435,93	15,00	501,32	800-721	RTS 22/ I
95	722202513R0	Ventil přímý , spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 3</a>	kus	3,00000	615,48	1 846,44	15,00	2 123,41	800-721	RTS 22/ I
96	722202515R0	Ventil přímý , spoj svařováním, D 40 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	833,45	833,45	15,00	958,47	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	722202516R0	Ventil přímý , spoj svařováním, D 50 mm, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	1 092,51	1 092,51	15,00	1 256,39	800-721	RTS 22/ I
98	722237664R0	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 12, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	436,82	436,82	15,00	502,34	800-721	RTS 22/ I
99	722237665R0	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 12, včetně dodávky materiálu <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	565,46	565,46	15,00	650,28	800-721	RTS 22/ I
##	722265215R0	Vodoměr domovní, závitový, jednovtokový, suchoběžný, DN 32, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 6,0 m3/hod, PN 16, délka 260 mm <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a>	kus	1,00000	3 559,80	3 559,80	15,00	4 093,77	800-721	RTS 22/ I
##	722280106R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 78,3+32,3+14,1+109,3+23,6+16,5</a>	m	274,10000	21,44	5 876,70	15,00	6 758,21	800-721	RTS 22/ I
##	722280107R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 87,2+3,7</a>	m	90,90000	25,01	2 273,41	15,00	2 614,42	800-721	RTS 22/ I
##	722280108R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 9,3</a>	m	9,30000	32,16	299,09	15,00	343,95	800-721	RTS 22/ I
##	722181242RV	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 9 mm, d 45 mm <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 57,2</a>	m	57,20000	96,48	5 518,66	15,00	6 346,46	800-721	RTS 22/ I
##	722182004R0	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 3,7+16,5+132,9</a>	m	153,10000	56,28	8 616,47	15,00	9 908,94	800-721	RTS 22/ I
##	722190222R0	Připojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11.353.0. pro pevné připojení DN 20 napojení OV : 1	soubor	1,00000	1 927,74	1 927,74	15,00	2 216,90	800-721	RTS 22/ I
##	722190401R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 5</a> <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 1</a> <a href="#">14*2+2+2+5</a>	ks	43,00000	221,54	9 526,22	15,00	10 955,15	800-721	RTS 22/ I
##	722190402R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20 <a href="#">D 1.4.1.1-9 : 2</a>	kus	5,00000	260,84	1 304,20	15,00	1 499,83	800-721	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722190403R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	4,00000	316,23	1 264,92	15,00	1 454,66	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 3		3,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722190405R0	Vyvedení a upevnění výpustek přes DN 25 do DN 50	kus	8,00000	345,71	2 765,68	15,00	3 180,53	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722212440R0	Štítky orientační na zeď	ks	1,00000	338,56	338,56	15,00	389,34	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722220111R0	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávk materiálu	ks	37,00000	79,50	2 941,50	15,00	3 382,73	800-721	RTS 22/ I
		14*2+2+2+5		37,00000						
##	722220121R0	Nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávk materiálu	ks	4,00000	79,50	318,00	15,00	365,70	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 VYL : 1		1,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 3		3,00000						
##	722231162R0	Ventil vodovodní, pojistný, pružinový, litinový, , DN 20, PN 16, včetně dodávk materiálu	kus	2,00000	666,40	1 332,80	15,00	1 532,72	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
##	722234232R0	Úpravna vody magnetická MÚV, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 10, včetně dodávk materiálu	kus	1,00000	3 105,11	3 105,11	15,00	3 570,88	800-721	RTS 22/ I
		v parametrech dle PD								
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722237662R0	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávk materiálu	kus	1,00000	213,50	213,50	15,00	245,53	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	722290234R0	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	374,30000	34,84	13 040,61	15,00	14 996,70	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 78,3+32,3+14,1+109,3+23,6+16,5		274,10000						
		D 1.4.1.1-9 : 87,2+3,7		90,90000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 : 9,3		9,30000						
##	725819202R0	Montáž ventilu nástěnného , G 3/4"	soubor	3,00000	131,32	393,96	15,00	453,05	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 vypouštěcí : 1		1,00000						
		zahradní : 2		2,00000						
##	725819401R0	Montáž ventilu rohového s trubičkou, G 1/2"	soubor	37,00000	106,30	3 933,10	15,00	4 523,07	800-721	RTS 22/ I
		trubičky připojovací jsou součástí dodávky baterií nebo ventilů								
		14*2+2+2+5		37,00000						
##	73022	Tlakoměr dle PD	kus	1,00000	284,96	284,96	15,00	327,70		Vlastní
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	73242PC	Čerpadlo UP 20-14 dodávka a montáž parametry dle PD	soubor	1,00000	8 611,41	8 611,41	15,00	9 903,12		Vlastní
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	738129413R0	Příslušenství solárních panelů expanzní nádoby , objem 18 l, PN 10, včetně dodávky materiálu. Nádoba expanzní pro vytápění pro pitnou vodu	kus	1,00000	1 516,82	1 516,82	15,00	1 744,34	800-731	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	55111855R	ventil výtokový pro užitkovou vodu; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota 1 až 60 ° C	kus	2,00000	512,75	1 025,50	15,00	1 179,33	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 vypouštěcí : 2		2,00000						
##	55111867R	ventil výtokový pro vodovod; venkovní nezámrzý, s přívzdušňovačem potrubí; DN 20 mm; ovládání manuální uzamykatelný	kus	2,00000	3 204,27	6 408,54	15,00	7 369,82	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 zahradní : 2		2,00000						
##	55141112R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda: 1/2" x 3/8"	kus	37,00000	175,09	6 478,33	15,00	7 450,08	SPCM	RTS 22/ I
##	631433203R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 200 ° C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK	m	132,90000	132,21	17 570,71	15,00	20 206,32	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 132,9		132,90000						
##	631433204R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 200 ° C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK	m	3,70000	142,03	525,51	15,00	604,34	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 3,7		3,70000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	631433304R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK D 1.4.1.1-9 : 16,5	m	16,50000	171,51	2 829,92	15,00	3 254,41	SPCM	RTS 22/ I
##	998722101R0	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,33597	594,04	199,58	15,00	229,52	800-721	RTS 22/ I
<b>Díl 725 Zařizovací předměty</b>						<b>426 381,34</b>		<b>490 338,54</b>		
##	725014131RU	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, bez dodávky sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm D 1.4.1.1-9 : 1	soubor	1,00000	3 519,60	3 519,60	15,00	4 047,54	800-721	RTS 22/ I
##	725291123R0	Invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 500 mm, nerez D 1.1.7 Z55 : 2+4	soubor	6,00000	1 228,29	7 369,74	15,00	8 475,20	800-721	RTS 22/ I
##	725291142R0	Invalidní program madlo dvojitě pevné, rozměr 813 mm, nerez D 1.1.7 Z55 : 3	soubor	3,00000	2 196,62	6 589,86	15,00	7 578,34	800-721	RTS 22/ I
##	725291146R0	Invalidní program madlo dvojitě sklopné, rozměr 813 mm, nerez D 1.1.7 Z55 : 4+1 sprcha : 2	soubor	7,00000	2 728,14	19 096,98	15,00	21 961,53	800-721	RTS 22/ I
##	725291125T0	Madlo rovné nerez dl. 800 mm-dodávka a montáž D 1.1.7 Z55 vstup : 1 vnitřní : 8	soubor	9,00000	1 411,41	12 702,69	15,00	14 608,09		Vlastní
##	725291126T0	Madlo rovné nerez dl. 600 mm-dodávka a montáž D 1.1.7 Z55 : 2	soubor	2,00000	1 255,98	2 511,96	15,00	2 888,75		Vlastní
##	725814125R0	Ventil pračkový, mosazný, s prodloužením, DN 20, včetně dodávky materiálu D 1.4.1.1-9 : 2+1	soubor	3,00000	266,20	798,60	15,00	918,39	800-721	RTS 22/ I
##	725823122T0	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvor.odpadu-dodávka a montáž délka výtoku min.175mm-dodávka a montáž D 1.4.1.1-9 Ui : 12	kus	12,00000	1 643,67	19 724,04	15,00	22 682,65		Vlastní
##	725860212RT	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm; pro umyvadla; podomítková; PP; příslušenství vyjímatelná vložka, včetně dodávky materiálu D 1.4.1.1-9 U : 2	kus	2,00000	2 097,47	4 194,94	15,00	4 824,18	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	725014141R0	Klozetové mísy závěsné pro ZTP, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka šířka 360 mm, hloubka 700 mm, výška 480 mm sedátko antibakteriální, pomalé sklápění D 1.4.1.1-9 : 4	soubor	4,00000	5 606,35	22 425,40	15,00	25 789,21	800-721	RTS 22/ I
##	725017132R0	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm D 1.4.1.1-9 U : 2	soubor	2,00000	1 639,21	3 278,42	15,00	3 770,18	800-721	RTS 22/ I
##	725017153R0	Umyvadlo invalidní, bílé, šířka 640 mm, hloubka 550 mm D 1.4.1.1-9 Ui : 12	soubor	12,00000	2 469,08	29 628,96	15,00	34 073,30	800-721	RTS 22/ I
##	725119401R0	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém D 1.4.1.1-9 WC : 1 D 1.4.1.1-9 WCi : 4 D 1.4.1.1-9 VYL : 1	soubor	6,00000	562,78	3 376,68	15,00	3 883,18	800-721	RTS 22/ I
##	72524910Z58	sprchový kout bezbariérový -dodávka a montáž  rohová nerezová tyč - podchodná výška 2100 mm v koupelně 1.15 je v místě kotvení tyče okno - kotvit do stěny (tyč ve tvaru U) nebo do podlahy (pomocí stojky), nelze kotvit do stropu z důvodu kolejnicového systému púdorysné rozměry 900x900 mm sprchový závěs - látka s úpravou odpuzující vodu, včetně kovových háčků pro zavěšení, délka 1900-2000 mm, šířka min. 2000 mm D 1.1.7 Z58 : 2	ks	2,00000	6 190,57	12 381,14	15,00	14 238,31		Vlastní
##	72524910Z60	sprchový kout zaměstnanci-dodávka a montáž nerezová tyč - podchodná výška 2100 mm, délka cca 1315 mm kotvení nerezové tyče do stěn místnosti sprchový závěs - látka s úpravou odpuzující vodu, včetně kovových háčků pro zavěšení, délka 1900-2000 mm, šířka min. 1400 mm D 1.1.7 Z60 : 1	ks	1,00000	4 341,44	4 341,44	15,00	4 992,66		Vlastní
##	725291175R0	Invalidní program sedátko sklopné s opěrnou nohou, , nerez D 1.1.7 Z59 : 2	soubor	2,00000	4 280,69	8 561,38	15,00	9 845,59	800-721	RTS 22/ I
##	725299101R0	Montáž koupelňových doplňků mýdelníků, držáků apod. 40+5+15+14+5+10	kus	89,00000	159,90	14 231,10	15,00	16 365,77	800-721	RTS 22/ I
##	725339101R0	Montáž výlevek diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000	442,18	442,18	15,00	508,51	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 VYL : 1		1,00000						
##	725814126R0	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	343,03	686,06	15,00	788,97	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
##	725823111RT	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 543,62	3 087,24	15,00	3 550,33	800-721	RTS 22/ I
		-dodávka a montáž								
		D 1.4.1.1-9 U : 2		2,00000						
##	725823114RT	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 543,62	3 087,24	15,00	3 550,33	800-721	RTS 22/ I
		-dodávka a montáž								
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
##	725835113RT	Baterie vanová nástěnná, ruční ovládání včetně příslušenství, standardní, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	1 871,46	1 871,46	15,00	2 152,18	800-721	RTS 22/ I
		-dodávka a montáž								
		D 1.4.1.1-9 VYL : 1		1,00000						
##	725845811RT	Baterie sprchová nástěnná, termostatická bez příslušenství, standardní, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000	3 451,71	10 355,13	15,00	11 908,40	800-721	RTS 22/ I
		-dodávka a montáž								
		D 1.4.1.1-9 : 3		3,00000						
##	725849302R0	Baterie sprchová Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	3,00000	330,52	991,56	15,00	1 140,29	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 3		3,00000						
##	725851002RT	Odtoková souprava polypropylénová pro dřezy s přepadem; PP; D 40 mm; přípojnací závit 6/4", ventil 5/4", včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	221,54	443,08	15,00	509,54	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2		2,00000						
##	725860182RT	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení pro předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, mont. krabice, krycí deska nerez, montážní kryt, nástěnka mosaz, montážní des, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	155,43	466,29	15,00	536,23	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2+1		3,00000						
##	725860254R0	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení pro předměty umyvadlová, oválná; chromovaný kov, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	878,11	10 537,32	15,00	12 117,92	800-721	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 U: 12		12,00000						
##	725989101R0	Montáž dveří kovových i plastových	kus	7,00000	129,53	906,71	15,00	1 042,72	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.4.1.1-9 : 2+5		7,00000						
##	725R1	Automatické dopouštění 5/4" dodávka a montáž	ks	1,00000	8 007,54	8 007,54	15,00	9 208,67		Vlastní
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	28349012R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 200,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá šedá	kus	7,00000	634,24	4 439,68	15,00	5 105,63	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 2+5		7,00000						
##	28696752R	tlačítko ovládací plastové; pro ovládání ze předu; ovládací síla do 20,0 N; množství splachování 2; barva Bílá / n chromovaná lesklá / bílá	kus	5,00000	1 576,67	7 883,35	15,00	9 065,85	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
		D 1.4.1.1-9 : 4		4,00000						
##	286967561R	systém předstěnový pro závěsné WC; pro zazdění mokřým procesem; nádržka: ovládání ze předu; h = 108,0 cm; š = 42,0 cm; hl = 21,0 cm;	kus	1,00000	4 855,09	4 855,09	15,00	5 583,35	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 1		1,00000						
##	286967582R	systém předstěnový pro závěsné WC, ZTP; pro suchou instalaci (do sádrokartonu), pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání ze předu; h = 112,0 cm; š = 42,5 cm; hl = 21,5 cm;	kus	4,00000	12 088,14	48 352,56	15,00	55 605,44	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 4		4,00000						
##	286967601R	systém předstěnový pro výlevku, pro nástěnnou armaturu; pro suchou instalaci (do sádrokartonu), pro zazdění mokřým procesem; h = 130,0 cm; š = 50,0 cm; hl = 8,3 cm;	kus	1,00000	5 692,11	5 692,11	15,00	6 545,93	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 VYL : 1		1,00000						
##	551009T	SLZN 46 Nerezový věšák kulatý, povrch matný	Soubor	40,00000	419,85	16 794,00	15,00	19 313,10		Vlastní
		40		40,00000						
##	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	3,00000	208,14	624,42	15,00	718,08	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 3		3,00000						
##	55149001R	zásobník na toaletní papír; nerez	kus	5,00000	1 429,28	7 146,40	15,00	8 218,36	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 4+1		5,00000						
##	55149010R	zásobník na papírové ručníky; nerez	kus	15,00000	1 581,14	23 717,10	15,00	27 274,67	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 12+3		15,00000						
##	55149022R	dávko vač tekutého mýdla nerez; obsah 0,85 l	kus	14,00000	616,38	8 629,32	15,00	9 923,72	SPCM	RTS 22/ I
		D 1.4.1.1-9 : 12+2		14,00000						
##	55149036R	koš odpadkový nerez; obsah 12,0 l	kus	20,00000	741,44	14 828,80	15,00	17 053,12	SPCM	RTS 22/ I
		20		20,00000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
##	55149050R	WC kartáč nerez; držák univerzální D 1.4.1.1-9 : 4+1	kus	5,00000	723,57	3 617,85	15,00	4 160,53	SPCM	RTS 22/ I	
##	55149062T	Universum zrcadlo invalidní s páčkou 600 x 450 mm, nerez D 1.1.7 Z57 : 10	kus	10,00000	5 791,26	57 912,60	15,00	66 599,49		Vlastní	
##	551674042T	Sedátko KC4020 k WC+bidet 2v1 SOFT CLOSE-pomalů padající. pomalů padající. D 1.4.1.1-9 : 1	kus	1,00000	1 368,54	1 368,54	15,00	1 573,82		Vlastní	
##	64271105R	výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 205 mm; h zadní stěny 355 mm; š = 455 mm; hl. 380 mm; mřížka chromová; průměr odpadu 60 mm D 1.4.1.1-9 VYL : 1	kus	1,00000	4 441,49	4 441,49	15,00	5 107,71	SPCM	RTS 22/ I	
##	998725101R0	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,69058	670,87	463,29	15,00	532,78	800-721	RTS 22/ I	
<b>Celkem</b>						<b>2 012 723,82</b>					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	6	Požární nádrž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>410 471,30</b>		<b>472 042,00</b>		
1	131201201R0	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3	m3	86,81112	1 241,69	107 792,50	15,00	123 961,38	800-1	RTS 22/ I
2	131201209R0	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	86,81112	31,27	2 714,58	15,00	3 121,77	800-1	RTS 22/ I
3	151201201R0	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření zátažné, hloubky do 4 m D.1.4.1.6 : (6,78+3,88)*2*3,3	m2	70,35600	215,29	15 146,94	15,00	17 418,98	800-1	RTS 22/ I
4	151201211R0	Odstranění pažení stěn výkopu zátažné, hloubky do 4 m s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,	m2	70,35600	100,94	7 101,73	15,00	8 166,99	800-1	RTS 22/ I
5	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3	m3	86,81112	258,16	22 411,16	15,00	25 772,83	800-1	RTS 22/ I
6	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3*15	m3	1 302,16680	20,55	26 759,53	15,00	30 773,46	800-1	RTS 22/ I
7	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice	m3	86,81112	18,49	1 605,14	15,00	1 845,91	800-1	RTS 22/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	6	Požární nádrž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zemínou, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy.										
8	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3 D.1.4.1.6 odpočet deska : -5,98*3,08*0,2 nádrž : -5,58*2,68*2,3	m3	48,73232	127,74	6 225,07	15,00	7 158,83	800-1	RTS 22/ I
9	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3*1,9	t	164,94113	1 188,09	195 964,91	15,00	225 359,65	800-1	RTS 22/ I
10	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A Začátek provozního součtu D.1.4.1.6 : 6,78*3,88*3,3 D.1.4.1.6 odpočet deska : -5,98*3,08*0,2 nádrž : -5,58*2,68*2,3 Mezisoučet Konec provozního součtu 48,73232*1,834	t	89,37507	276,92	24 749,74	15,00	28 462,20	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>17 806,45</b>		<b>20 477,42</b>		
11	273321321R0	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže D.1.4.1.6 : 5,98*3,08*0,2	m3	3,68368	2 930,02	10 793,26	15,00	12 412,25	801-1	RTS 22/ I
12	273361921RT	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků D.1.4.1.6 : 5,98*3,08*0,00444*2	t	0,16356	42 878,40	7 013,19	15,00	8 065,17	801-1	RTS 22/ I
<b>Díl 89</b>		<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>5 216,86</b>		<b>5 999,39</b>		
13	894421111RT	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0.5 t na kroužek,	kus	2,00000	1 411,41	2 822,82	15,00	3 246,24	827-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.1	Zdravotně technické instalace
R:	6	Požární nádrž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.4.1.6 : 2		2,00000						
14	59225788R	deska zákrytová studniční betonová; dvoudílná, s otvorem; souprava 2 díly: TBN: d = 1 300.0 mm: tl = 75.0 mm	kus	1,00000	982,63	982,63	15,00	1 130,02	SPCM	RTS 22/ I
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
15	592261021R	skruž železobetonová kruhová; PNK; užžitný objem 0,880 m3; DN = 1 500.0 mm: h = 500.0 mm: s = 140.00 mm: pořížděná: beton C 30/37	kus	1,00000	1 411,41	1 411,41	15,00	1 623,12	SPCM	RTS 22/ I
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
<b>Díl 893 Jímky</b>					<b>125 062,00</b>			<b>143 821,30</b>		
16	894423128T0	Osazení zákrytových desek prefabrikovaných jímek do 10 t	kus	1,00000	31 265,50	31 265,50	15,00	35 955,33		Vlastní
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
17	894423130T0	Osazení prefabrikovaných jímek do 25 t	kus	1,00000	31 265,50	31 265,50	15,00	35 955,33		Vlastní
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
18	592262138R	deska zákrytová nádrže pravouhľá; pořížděná; železobeton; rozměr 2680x5580x250 mm	kus	1,00000	31 265,50	31 265,50	15,00	35 955,33	SPCM	RTS 22/ I
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
19	592262348R	dno nádrže pravouhľé; železobeton; užžitný objem 24,180 m3; l = 5 300 mm: š = 2 400 mm: h = 1 930.0 mm: tl. stěny 140 mm: pořížděné	kus	1,00000	31 265,50	31 265,50	15,00	35 955,33	SPCM	RTS 22/ I
		D.1.4.1.6 : 1		1,00000						
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>87 254,04</b>			<b>100 342,15</b>		
20	998142251R0	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) □	t	125,54719	694,99	87 254,04	15,00	100 342,15	801-5	RTS 22/ I
na novostavbách a změnách objektů										
<b>Celkem</b>						<b>645 810,65</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.2	Vytápění
R:	1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 731 Kotelny</b>						<b>223 759,93</b>		<b>257 323,92</b>		
1	731249311R0	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných bez TUV, odtah do komína	soubor	1,00000	22 332,50	22 332,50	15,00	25 682,38	800-731	RTS 22/ I
2	TČ	Tepelné čerpadlo vzduch/voda typu split pracující s chladivem R410A, výkon tepelného čerpadla 11,2 kW při venkovní teplotě -15°C a teplotě topné vody 35°C při COP 2,35, tepelné čerpadlo vybaveno dvojitým rotačním kompresorem s inverterovou technologií, tepelné čerpadlo vybaveno pojistným ventilem o otevíracím přetlaku 0,3 MPa, tlakovou expanzní nádobou o objemu 8 l, přetlak vzdušiny nastaven na 150 kPa, dále tepelné čerpadlo vybaveno oběhovým vysoceúčinným čerpadlem, vestavěnou ekvitermní regulací s ovládacím panelem vestavěným ve vnitřní jednotce, topná křivka ekvitermní regulace bude nastavena na 36°C topné vody při venkovních -15°C (čidlo venkovní teploty bude vestavěno ve venkovní jednotce), oběhové čerpadlo nastaveno na průtok 1 932 kg/h při 24,5 kPa na variabilní křivku tlaku, vnitřní jednotka vybavena elektroohřevem o výkonu 9 kW, maximální výstupní teplota topné vody 60°C, maximální venkovní provozní teplota -20°C, venkovní jednotka o rozměrech 1290x900x400 mm a hmotnosti 99 kg osazena na konzole 0,5 m nad střechem, vnitřní jednotka 800x450x480 mm o hmotnosti 42 kg zavěšena na stěně, max. doporučené jištění venkovní jednotky 3x16 A, max. doporučené jištění vnitřní jednotky 3x16A, plnění chladiva provedeno dle předpisů výrobce, hladina akustického tlaku v	ks	1,00000	191 011,66	191 011,66	15,00	219 663,41		Vlastní
3	998731201R0	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	%	2 330,15000	4,47	10 415,77	15,00	11 978,14	800-731	RTS 22/ I
vodorovně do 50 m										
<b>Díl 732 Strojovny</b>						<b>77 644,06</b>		<b>89 290,67</b>		
4	732219375R0	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, PN 2,5/1,6, do 1000 l	soubor	1,00000	15 632,75	15 632,75	15,00	17 977,66	800-731	RTS 22/ I
5	TN1	Taktovací nádrž o objemu 130 l	ks	1,00000	14 879,70	14 879,70	15,00	17 111,66		Vlastní
nádrž dodána společně se zásobníkovým ohříváčem, jenž bude instalován na nádrži, nádrž opatřena tepelnou izolací dodávanou výrobcem										
6	ZO	Zásobníkový ohříváč pro teplou vodu o objemu 300 l	ks	1,00000	32 157,91	32 157,91	15,00	36 981,60		Vlastní
přestupní plocha výměníku 3,5 m <sup>2</sup> , topný faktor dle DIN 4708 NL = 14, tepelná ztráta sáláním dle DIN 44532 2,2 kWh/24h, zásobník instalován na taktovací nádrži										
7	732331513R0	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 25 l	soubor	1,00000	4 466,50	4 466,50	15,00	5 136,48	800-731	RTS 22/ I
8	998732201R0	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	%	587,98000	17,87	10 507,20	15,00	12 083,28	800-731	RTS 22/ I
<b>Díl 733 Rozvod potrubí</b>						<b>87 268,09</b>		<b>100 358,30</b>		
9	733163104R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	32,00000	498,46	15 950,72	15,00	18 343,33	800-731	RTS 22/ I
10	733163105R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	29,00000	615,48	17 848,92	15,00	20 526,26	800-731	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.2	Vytápění
R:	1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
11	733163106R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	34,00000	799,50	27 183,00	15,00	31 260,45	800-731	RTS 22/ I
12	722181213RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, floušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	32,00000	46,45	1 486,40	15,00	1 709,36	800-721	RTS 22/ I
13	722181213RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, floušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	29,00000	52,70	1 528,30	15,00	1 757,55	800-721	RTS 22/ I
14	722181215RU	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, floušťka stěny 25 mm, d 32 mm	m	8,00000	83,08	664,64	15,00	764,34	800-721	RTS 22/ I
15	722181213RU	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, floušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	34,00000	63,42	2 156,28	15,00	2 479,72	800-721	RTS 22/ I
16	Cu.5/8.3/8	Sdružené měděné potrubí 5/8" a 3/8", opatřené kaučukovou izolací, vč. kom. vodiče	m	13,00000	1 113,05	14 469,65	15,00	16 640,10		Vlastní
17	733190106R0	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	116,00000	21,44	2 487,04	15,00	2 860,10	800-731	RTS 22/ I
18	733113114R0	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 20	kus	2,00000	219,75	439,50	15,00	505,43	800-731	RTS 22/ I
19	733113115R0	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	6,00000	261,74	1 570,44	15,00	1 806,01	800-731	RTS 22/ I
20	733113116R0	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	4,00000	319,80	1 279,20	15,00	1 471,08	800-731	RTS 22/ I
21	998733101R0	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,15164	1 345,31	204,00	15,00	234,60	800-731	RTS 22/ I
<b>Díl 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>5 857,74</b>		<b>6 736,40</b>		
22	734235221R0	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	219,75	219,75	15,00	252,71	800-731	RTS 22/ I
23	734235223R0	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	506,50	1 013,00	15,00	1 164,95	800-731	RTS 22/ I
24	734235224R0	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	725,36	2 176,08	15,00	2 502,49	800-731	RTS 22/ I
25	734293274R0	Kohout kulový s filtrem, mosazný, DN 32, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 337,27	1 337,27	15,00	1 537,86	800-731	RTS 22/ I
26	734295321R0	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	175,09	525,27	15,00	604,06	800-731	RTS 22/ I
27	734215131R0	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 8, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	239,40	239,40	15,00	275,31	800-731	RTS 22/ I
28	734421150R0	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky	kus	1,00000	337,67	337,67	15,00	388,32	800-731	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.2	Vytápění
R:	1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	998734101R0	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00912	1 020,15	9,30	15,00	10,70	800-731	RTS 22/ I
<b>Díl 736 Podlahové vytápění</b>			<b>410 132,08</b>			<b>471 651,89</b>				
30	736332111R0	Podlahové vytápění/chlazení - podkladní systém systémová deska, celková tloušťka desky 50 mm, rozteč ukládání potrubí násobky 75 mm, pro potrubí D 15-18 mm, včetně dodávky materiálu	m2	414,00000	355,53	147 189,42	15,00	169 267,83	800-731	RTS 22/ I
31	736333114RT	Podlahové vytápění/chlazení polybutenové potrubí PB, montáž do systémové desky, rozteč 75 mm, D 15 mm, s 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	30,00000	570,82	17 124,60	15,00	19 693,29	800-731	RTS 22/ I
32	736333114RT	Podlahové vytápění/chlazení polybutenové potrubí PB, montáž do systémové desky, rozteč 150 mm, D 15 mm, s 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	271,00000	511,86	138 714,06	15,00	159 521,17	800-731	RTS 22/ I
33	736333114RT	Podlahové vytápění/chlazení polybutenové potrubí PB, montáž do systémové desky, rozteč 225 mm, D 15 mm, s 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	113,00000	381,44	43 102,72	15,00	49 568,13	800-731	RTS 22/ I
34	736313912R0	Podlahové vytápění/chlazení příslušenství ochranná trubka, pro potrubí d 16 - 20 mm, včetně dodávky materiálu	m	142,00000	25,91	3 679,22	15,00	4 231,10	800-731	RTS 22/ I
35	736336305R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými násuvnými spojkami 15 mm, průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 6 cestový, stranový výstup DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	8 330,92	8 330,92	15,00	9 580,56	800-731	RTS 22/ I
36	736336307R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými násuvnými spojkami 15 mm, průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 8 cestový, stranový výstup DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	10 255,08	10 255,08	15,00	11 793,34	800-731	RTS 22/ I
37	736336308R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými násuvnými spojkami 15 mm, průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 9 cestový, stranový výstup DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	11 192,16	11 192,16	15,00	12 870,98	800-731	RTS 22/ I
38	736336812R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skřín podomítková, šířka 680 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 247,87	3 247,87	15,00	3 735,05	800-731	RTS 22/ I
39	736336813R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skřín podomítková, šířka 830 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 568,73	7 137,46	15,00	8 208,08	800-731	RTS 22/ I
40	736336916R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) příslušenství lisovací svěrné šroubení eurokonus DN 20, D 15 x 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	kus	11,00000	85,76	943,36	15,00	1 084,86	800-731	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.2	Vytápění
R:	1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	736336921R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) příslušenství uzavírací kulový kohout DN 25 včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	796,82	4 780,92	15,00	5 498,06	800-731	RTS 22/ I
42	736332911R0	Podlahové vytápění/chlazení - podkladní systém příslušenství dilatační profil včetně dodávky materiálu	m	373,00000	25,91	9 664,43	15,00	11 114,09	800-731	RTS 22/ I
43	551281050R	pouzdro opěrné nerez; 15 mm	kus	56,00000	66,10	3 701,60	15,00	4 256,84	SPCM	RTS 21/ II
44	998736101R0	Přesun hmot pro podlahové vytápění v objektech výšky do 6 m	t	0,70015	1 525,76	1 068,26	15,00	1 228,50	800-731	RTS 22/ I

<b>Celkem</b>	<b>804 661,90</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.3	Vzduchotechnika
R:	1	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M24</b>					<b>395 005,76</b>			<b>454 256,62</b>		
<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>										
1	VJ	Větrací kompaktní jednotka ve vnitřním provedení o výkonu 790 m3/h dodávka a montáž	ks	1,00000	153 606,51	153 606,51	15,00	176 647,49		Vlastní
<p>rychlost ve volném průřezu jednotky 1,65 m/s, jednotka vybavena rotačním entalpickým rekuperátorem vč. FM, účinnost rekuperátoru 89%, suchá tepelná účinnost dle EN308 min. 85%, elektrickým externím potrubním ohříváčem o výkonu 3 kW s pulzní regulací, ohříváč řízen z regulace VZDT jednotky, jednostupňovou filtrací třídy M5 (ISO Coarse 80%) s kapsovými filtry na odtahu a kapsovými filtry F7 (ISO ePM 10 75%) na přívodu, EC ventilátory o max. celkovém příkonu 1 kW a SFPAHU = 1 683 W/m3s, jednotka splňuje Eco-design 2018 dle směrnice EU 1253/2014, hmotnost jednotky 299 kg, plášť jednotky opatřen tepelnou izolací tloušťky 50 mm, vlastnosti opláštění dle ČSN EN 1886: mechanická stabilita D1 (M), netěsnost pláště L1 (M), netěsnost mezi rámem a filtrem &lt;0,5% (F9), termická izolace T2, faktor tepelných mostů TB2, povrchová úprava plechu panelu vnitřního pláště VZT jednotek z ocelového plechu kontinuálně žárově zinkovaného ČSN EN 10 346 Z275 g/m2, korozivní odolnost pro prostředí C2 dle ČSN EN ISO 14713, povrchová úprava plechu vnějšího pláště VZT jednotky z ocelového plechu kontinuálně žárově zinkovaného ČSN EN 10 346 Z275 g/m2 + polyesterový lak 25 mm, korozivní odolnost pro prostředí C2 dle ČSN EN ISO 147713, na hrdlech vedeného do venkovního prostředí osazeny uzavírací klapky se servopohony, osazena vlastní systémovou regulací dodávanou výrobcem jednotky s komunikací Modbus TCP, provozní stavy jednotky nastavovány z nadřazeného systému MaR, výpočtový software výrobce pro návrh VZT jednotky validován nezávislou autoritou</p>										
2	EO	Elektrický externí potrubní ohříváč 300x150 mm o výkonu 3 kW - dodávka a montáž	ks	1,00000	13 353,94	13 353,94	15,00	15 357,03		Vlastní
s pulzní regulací, ohříváč řízen z regulace VZDT jednotky										
3	PV	Potrubní ventilátor o výkonu 400 m3/h -dodávka a montáž	ks	1,00000	4 342,33	4 342,33	15,00	4 993,68		Vlastní
pří 100 Pa pro kruhové potrubí R160 mm s EC motorem a oběžným kolem s dozadu zahnutými lopatkami, ventilátor osazen potenciometrem pro 100% regulaci otáček, el. připojení 230 V 0,701 A, hmotnost 3,3 kg, ventilátor spínán nadřazeným systémem MaR dle teploty ve větrané místnosti										
4	TH	Tlumič hluku R100 mm dl. 600 mm-dodávka a montáž	ks	2,00000	1 883,97	3 767,94	15,00	4 333,13		Vlastní
5	UK.160	Uzavírací klapka těsná d160 mm, vč. servopohonu 230 V s nastavitelnými dorazy-dodávka a montáž	ks	1,00000	585,11	585,11	15,00	672,88		Vlastní
6	UK.250	Uzavírací klapka těsná d250 mm, vč. servopohonu 230 V s nastavitelnými dorazy-dodávka a montáž	ks	1,00000	3 013,99	3 013,99	15,00	3 466,09		Vlastní
7	001	Zpětná klapka d160 mm-dodávka a montáž	ks	2,00000	406,45	812,90	15,00	934,84		Vlastní
8	002	Kovový talířový ventil d100 mm -dodávka a montáž	ks	13,00000	307,30	3 994,90	15,00	4 594,14		Vlastní
skládající se z těla ventilu a ploché čelní desky ve tvaru kruh, čtverec s mírně vyklenutými okraji, čtverec, super elipsa a obdélník, konkrétní tvar dle požadavku architekta										
9	003	Kovový talířový ventil d125 mm-dodávka a montáž	ks	7,00000	338,56	2 369,92	15,00	2 725,41		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.3	Vzduchotechnika
R:	1	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skládající se z těla ventilu a ploché čelní desky ve tvaru kruh, čtverec s mírně vyklenutými okraji, čtverec, super elipsa a obdélník, konkrétní tvar dle požadavku architekta								
10	004	Kovový talířový ventil d160 mm -dodávka a montáž	ks	11,00000	410,92	4 520,12	15,00	5 198,14		Vlastní
		skládající se z těla ventilu a ploché čelní desky ve tvaru kruh, čtverec s mírně vyklenutými okraji, čtverec, super elipsa a obdélník, konkrétní tvar dle požadavku architekta								
11	005	Ocelové pozinkované spiro potrubí d100 mm, vč. 30 % tvarovek, spoiované na vsuvkv-dodávka a montáž	m	6,00000	522,58	3 135,48	15,00	3 605,80		Vlastní
12	006	Ocelové pozinkované spiro potrubí d125 mm, vč. 30 % tvarovek, spoiované na vsuvkv-dodávka a montáž	m	4,00000	544,91	2 179,64	15,00	2 506,59		Vlastní
13	007	Ocelové pozinkované spiro potrubí d160 mm, vč. 30 % tvarovek, spoiované na vsuvkv-dodávka a montáž	m	11,00000	616,38	6 780,18	15,00	7 797,21		Vlastní
14	008	Ocelové pozinkované spiro potrubí d250 mm, vč. 30 % tvarovek, spoiované na vsuvkv-dodávka a montáž	m	15,00000	821,84	12 327,60	15,00	14 176,74		Vlastní
15	009	Ocelové pozinkované čtyřhranné potrubí spojované na příruby - přímé trouby-dodávka a montáž	m2	87,00000	714,64	62 173,68	15,00	71 499,73		Vlastní
16	010	Ocelové pozinkované čtyřhranné potrubí spojované na příruby - tvarovky-dodávka a montáž	m2	12,00000	803,97	9 647,64	15,00	11 094,79		Vlastní
17	011	Ohebný tlumič hluku dl. 1 m -dodávka a montáž	ks	4,00000	2 862,13	11 448,52	15,00	13 165,80		Vlastní
		tvořený z vnitřní hadice z netkané textilie, tepelně hlukovou izolací tl. 50 mm překrytou vnějším pláštěm z laminovaného hliníku, připojovací hrdla z pozinkovaného plechu								
18	012	Izolace potrubí minerální vatou tl. 40 mm s Al polepem-dodávka a montáž	m2	11,00000	379,65	4 176,15	15,00	4 802,57		Vlastní
19	013	Oplechování potrubí Pz plechem-dodávka a montáž	m2	3,00000	893,30	2 679,90	15,00	3 081,89		Vlastní
20	014	Ukončení potrubí sítím 20x20 mm-dodávka a montáž	m2	1,00000	1 652,61	1 652,61	15,00	1 900,50		Vlastní
21	015	Příprava pro připojení digestoře-dodávka a montáž	soub	1,00000	15 632,75	15 632,75	15,00	17 977,66		Vlastní
22	016	Montážní, spojovací a těsnící materiál	soubor	1,00000	44 665,00	44 665,00	15,00	51 364,75		Vlastní
23	018	Lešení, jeřáby a pomocné konstrukce	soubor	1,00000	5 806,45	5 806,45	15,00	6 677,42		Vlastní
24	020	Komplexní zkoušky	soubor	1,00000	22 332,50	22 332,50	15,00	25 682,38		Vlastní

**Celkem**

**395 005,76**



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Sílnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M21g Ostatní</b>						<b>22 127,14</b>		<b>25 446,21</b>		
1	Pol__0201	Zapojení VZT zařízení, ZTI zařízení (rozdělovačů podlahového topení, vanv. spotřebičů v kuchyni)	ks	30,00000	88,44	2 653,20	15,00	3 051,18		Vlastní
2	Pol__0202	Doprava pracovníků a materiálů	soubor	1,00000	10 272,95	10 272,95	15,00	11 813,89		Vlastní
3	Pol__0203	Vypracování revizní zprávy, (výchozí revize dle ČSN 33 1500 - Elektrotechnické předpisy. Revize elektrických zařízení)	soubor	1,00000	9 200,99	9 200,99	15,00	10 581,14		Vlastní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M6503 Rozvodnice, rozvaděče</b>						<b>92 407,02</b>		<b>106 268,07</b>		
4	Pol__0001	PLECHOVÁ ROZVADEČOVÁ SKŘÍŇ, VELKOKAPACITNÍ, ROZMĚR 1000x1760x180mm, kanály svislé, vodorovné, 3F, hřebeny, zemnicí můstky	ks	1,00000	5 655,48	5 655,48	15,00	6 503,80		Vlastní
5	Pol__0002	Montáž	ks	1,00000	2 903,23	2 903,23	15,00	3 338,71		Vlastní
6	Pol__0003	Elektroměrový rozvaděč, 3F, 2 tarifní, ČEZ	ks	2,00000	5 296,38	10 592,76	15,00	12 181,67		Vlastní
7	Pol__0003M	Elektroměrový rozvaděč, 3F, 2 tarifní, ČEZ-montáž	ks	2,00000	1 875,93	3 751,86	15,00	4 314,64		Vlastní
8	Pol__0004	Jistič 32A/B/3 10kA	ks	1,00000	549,38	549,38	15,00	631,79		Vlastní
9	Pol__0005	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	1,00000	71,46	71,46	15,00	82,18		Vlastní
10	Pol__0006	Jistič 20A/B/3 10kA	ks	2,00000	350,17	700,34	15,00	805,39		Vlastní
11	Pol__0007	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	2,00000	71,46	142,92	15,00	164,36		Vlastní
12	Pol__0008	Jistič 2A/B/1 10kA	ks	3,00000	138,46	415,38	15,00	477,69		Vlastní
13	Pol__0009	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	3,00000	49,13	147,39	15,00	169,50		Vlastní
14	Pol__0010	Vypínač 32A/3	ks	3,00000	455,58	1 366,74	15,00	1 571,75		Vlastní
15	Pol__0011	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	3,00000	71,46	214,38	15,00	246,54		Vlastní
16	Pol__0012	Svodič přepětí 1.+2.stupeň	ks	2,00000	3 225,71	6 451,42	15,00	7 419,13		Vlastní
17	Pol__0013	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	2,00000	98,26	196,52	15,00	226,00		Vlastní
18	Pol__0014	Jistič 2A/B/1	ks	3,00000	138,46	415,38	15,00	477,69		Vlastní
19	Pol__0015	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	3,00000	49,13	147,39	15,00	169,50		Vlastní
20	Pol__0016	Jistič 16A/B/1	ks	7,00000	75,93	531,51	15,00	611,24		Vlastní
21	Pol__0017	Montáž a zapojení v rozvaděči	ks	7,00000	49,13	343,91	15,00	395,50		Vlastní
22	Pol__0018	Jistič 16A/B/3	ks	7,00000	231,36	1 619,52	15,00	1 862,45		Vlastní
23	Pol__0019	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	7,00000	49,13	343,91	15,00	395,50		Vlastní
24	Pol__0020	Jistič 10A/B/1	ks	4,00000	75,93	303,72	15,00	349,28		Vlastní
25	Pol__0021	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	4,00000	49,13	196,52	15,00	226,00		Vlastní
26	Pol__0022	Jistič 20A/B/3	ks	2,00000	350,17	700,34	15,00	805,39		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	Pol_0023	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	2,00000	71,46	142,92	15,00	164,36		Vlastní
28	Pol_0024	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10A, 30mA	ks	33,00000	848,64	28 005,12	15,00	32 205,89		Vlastní
29	Pol_0025	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	33,00000	61,64	2 034,12	15,00	2 339,24		Vlastní
30	Pol_0026	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A, 30mA	ks	20,00000	848,64	16 972,80	15,00	19 518,72		Vlastní
31	Pol_0027	Montáž a zapojení v rozvodnici	ks	20,00000	61,64	1 232,80	15,00	1 417,72		Vlastní
32	Pol_0028	Proudový chránič 40A/4/0,30	ks	2,00000	875,43	1 750,86	15,00	2 013,49		Vlastní
33	Pol_0029	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	2,00000	75,93	151,86	15,00	174,64		Vlastní
34	Pol_0030	Stykač 40A/4	ks	1,00000	486,85	486,85	15,00	559,88		Vlastní
35	Pol_0031	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	1,00000	75,93	75,93	15,00	87,32		Vlastní
36	Pol_0032	Napěťová spoušť	ks	3,00000	297,47	892,41	15,00	1 026,27		Vlastní
37	Pol_0033	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	3,00000	61,64	184,92	15,00	212,66		Vlastní
38	Pol_0034	Svorka RSA-16	ks	3,00000	5,36	16,08	15,00	18,49		Vlastní
39	Pol_0035	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	3,00000	8,93	26,79	15,00	30,81		Vlastní
40	Pol_0036	Svorky Q2,5	ks	150,00000	4,47	670,50	15,00	771,08		Vlastní
41	Pol_0037	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	150,00000	7,15	1 072,50	15,00	1 233,38		Vlastní
42	Pol_0038	Přepážka ke svorce Q2,5	ks	6,00000	2,68	16,08	15,00	18,49		Vlastní
43	Pol_0039	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	6,00000	4,47	26,82	15,00	30,84		Vlastní
44	Pol_0040	Svorky Q4	ks	6,00000	7,15	42,90	15,00	49,34		Vlastní
45	Pol_0041	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	1,00000	8,04	8,04	15,00	9,25		Vlastní
46	Pol_0042	Přepážka ke svorce Q4	ks	1,00000	4,47	4,47	15,00	5,14		Vlastní
47	Pol_0043	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	1,00000	4,47	4,47	15,00	5,14		Vlastní
48	Pol_0044	Svorky Q6	ks	3,00000	9,83	29,49	15,00	33,91		Vlastní
49	Pol_0045	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	3,00000	8,04	24,12	15,00	27,74		Vlastní
50	Pol_0046	Přepážka ke svorce Q6	ks	1,00000	6,25	6,25	15,00	7,19		Vlastní
51	Pol_0047	Montáž a zapojení v rozváděči	ks	1,00000	7,15	7,15	15,00	8,22		Vlastní
52	Pol_0048	Vyvazovací kabel CYA	soubor	1,00000	759,31	759,31	15,00	873,21		Vlastní
<b>Díl M6505 Spínače, zásuvky, vidlice</b>					<b>71 120,25</b>		<b>81 788,29</b>			
53	Pol_0123	Zásuvka 230V s ochranným kolíkem, dětské clonky	ks	213,00000	100,05	21 310,65	15,00	24 507,25		Vlastní
		<a href="#">211+2</a>		<a href="#">213,00000</a>						
54	Pol_0124	Montáž	ks	213,00000	76,82	16 362,66	15,00	18 817,06		Vlastní
		<a href="#">211+2</a>		<a href="#">213,00000</a>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	Pol_0125	Zásuvka 230V s ochranným kolíkem, dětské clonky, dvojitá	ks	16,00000	147,39	2 358,24	15,00	2 711,98		Vlastní
56	Pol_0126	Montáž	ks	16,00000	76,82	1 229,12	15,00	1 413,49		Vlastní
57	Pol_0127	Zásuvka 230V s ochranným kolíkem, dětské clonky, IP44	ks	4,00000	117,92	471,68	15,00	542,43		Vlastní
58	Pol_0128	Montáž	ks	4,00000	76,82	307,28	15,00	353,37		Vlastní
59	Pol_0129	vypínač ř.1	ks	24,00000	124,17	2 980,08	15,00	3 427,09		Vlastní
60	Pol_0130	Montáž a připojení vodičů	ks	24,00000	84,86	2 036,64	15,00	2 342,14		Vlastní
61	Pol_0131	vypínač ř.1, 16A, IP44	ks	1,00000	114,34	114,34	15,00	131,49		Vlastní
62	Pol_0132	Montáž a připojení vodičů	ks	1,00000	84,86	84,86	15,00	97,59		Vlastní
63	Pol_0133	vypínač ř.6	ks	16,00000	127,74	2 043,84	15,00	2 350,42		Vlastní
64	Pol_0134	Montáž a připojení vodičů	ks	16,00000	84,86	1 357,76	15,00	1 561,42		Vlastní
65	Pol_0135	vypínač ř.6+6	ks	14,00000	209,03	2 926,42	15,00	3 365,38		Vlastní
66	Pol_0136	Montáž a připojení vodičů	ks	14,00000	102,73	1 438,22	15,00	1 653,95		Vlastní
67	Pol_0137	vypínač ř.7	ks	25,00000	167,05	4 176,25	15,00	4 802,69		Vlastní
68	Pol_0138	Montáž a připojení vodičů	ks	25,00000	84,86	2 121,50	15,00	2 439,73		Vlastní
69	Pol_0139	Rámeček 1 násobný, horizontální	ks	82,00000	16,97	1 391,54	15,00	1 600,27		Vlastní
		80+2		82,00000						
70	Pol_0140	Montáž	ks	82,00000	8,93	732,26	15,00	842,10		Vlastní
		80+2		82,00000						
71	Pol_0141	Rámeček 2 násobný, horizontální	ks	16,00000	33,95	543,20	15,00	624,68		Vlastní
72	Pol_0142	Montáž	ks	16,00000	8,93	142,88	15,00	164,31		Vlastní
73	Pol_0143	Rámeček 2 násobný, svislý	ks	21,00000	33,95	712,95	15,00	819,89		Vlastní
74	Pol_0144	Montáž	ks	21,00000	8,93	187,53	15,00	215,66		Vlastní
75	Pol_0145	Rámeček 3 násobný, horizontální	ks	13,00000	61,64	801,32	15,00	921,52		Vlastní
76	Pol_0146	Montáž	ks	13,00000	8,93	116,09	15,00	133,50		Vlastní
77	Pol_0147	Rámeček 3 násobný, svislý	ks	7,00000	61,64	431,48	15,00	496,20		Vlastní
78	Pol_0148	Montáž	ks	7,00000	8,93	62,51	15,00	71,89		Vlastní
79	Pol_0149	Rámeček 4 násobný, horizontální	ks	16,00000	69,68	1 114,88	15,00	1 282,11		Vlastní
80	Pol_0150	Montáž	ks	16,00000	8,93	142,88	15,00	164,31		Vlastní
81	Pol_0151	Rámeček 5 násobný, horizontální	ks	16,00000	84,86	1 357,76	15,00	1 561,42		Vlastní
82	Pol_0152	Montáž	ks	16,00000	8,93	142,88	15,00	164,31		Vlastní
83	Pol_0153	Víčko	ks	7,00000	2,68	18,76	15,00	21,57		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
84	Pol_0154	Montáž	ks	7,00000	4,47	31,29	15,00	35,98		Vlastní
85	Pol_0155	Žaluziový ovladač tlačítkový	ks	2,00000	168,83	337,66	15,00	388,31		Vlastní
86	Pol_0156	Montáž a připojení	ks	2,00000	84,86	169,72	15,00	195,18		Vlastní
87	Pol_0157	Záslepka kompletace	ks	11,00000	52,70	579,70	15,00	666,66		Vlastní
88	Pol_0158	Montáž	ks	11,00000	26,80	294,80	15,00	339,02		Vlastní
89	Pol_0159	Tlačítko ovládací	ks	2,00000	117,02	234,04	15,00	269,15		Vlastní
90	Pol_0160	Montáž a připojení	ks	2,00000	84,86	169,72	15,00	195,18		Vlastní
91	Pol_0161	Montáž	ks	1,00000	84,86	84,86	15,00	97,59		Vlastní
<b>Díl M6510 Svítidla</b>					<b>83 912,01</b>		<b>96 498,81</b>			
92	Pol_0106	Svítidlo typ A1 vestavné svítidlo do SDK podhledu	ks	4,00000	356,43	1 425,72	15,00	1 639,58		Vlastní
93	Pol_0106a	Svítidlo typ A2 přisazené stropní svítidlo DN 500 mm	ks	18,00000	1 049,63	18 893,34	15,00	21 727,34		Vlastní
		6*2+6		18,00000						
94	Pol_0106b	Svítidlo typ A3 přisazené stropní svítidlo DN 300 mm	ks	22,00000	897,77	19 750,94	15,00	22 713,58		Vlastní
95	Pol_0107a	Montáž a zapojení A1	ks	4,00000	187,59	750,36	15,00	862,91		Vlastní
96	Pol_0107b	Montáž a zapojení A2	ks	18,00000	187,59	3 376,62	15,00	3 883,11		Vlastní
		6*2+6		18,00000						
97	Pol_0107c	Montáž a zapojení A3	ks	22,00000	187,59	4 126,98	15,00	4 746,03		Vlastní
98	Pol_0108a	Svítidlo typ B1 přisazené stropní svítidlo IP44	ks	9,00000	776,28	6 986,52	15,00	8 034,50		Vlastní
99	Pol_0108b	Svítidlo typ B2 venkovní svítidla přisazená	ks	6,00000	705,71	4 234,26	15,00	4 869,40		Vlastní
##	Pol_0109	Montáž a zapojení B1	ks	9,00000	187,59	1 688,31	15,00	1 941,56		Vlastní
##	Pol_0109a	Montáž a zapojení B2	ks	6,00000	187,59	1 125,54	15,00	1 294,37		Vlastní
##	Pol_0110	Svítidlo typ C1-vestavné svítidlo do SDK podhledu se senzorem pohybu	ks	7,00000	674,44	4 721,08	15,00	5 429,24		Vlastní
##	Pol_0110a	Svítidlo typ C2-přisazené stropní svítidlo se senzorem pohybu	ks	1,00000	1 507,00	1 507,00	15,00	1 733,05		Vlastní
##	Pol_0111	Montáž a zapojení C1	ks	7,00000	187,59	1 313,13	15,00	1 510,10		Vlastní
##	Pol_0111a	Montáž a zapojení C2	ks	1,00000	187,59	187,59	15,00	215,73		Vlastní
##	Pol_0112	Svítidlo typ D-přisazené stropní svítidlo IP44 se senzorem pohybu	ks	2,00000	1 171,12	2 342,24	15,00	2 693,58		Vlastní
##	Pol_0113	Montáž a zapojení D	ks	2,00000	187,59	375,18	15,00	431,46		Vlastní
##	Pol_0114	Svítidlo typ E-vestavný LED panel do SDK podhledu	ks	2,00000	983,52	1 967,04	15,00	2 262,10		Vlastní
##	Pol_0115	Montáž a zapojení-E	ks	2,00000	187,59	375,18	15,00	431,46		Vlastní
##	Pol_0116	Svítidlo typ F-vestavné svítidlo do SDK podhledu	ks	2,00000	343,92	687,84	15,00	791,02		Vlastní
##	Pol_0117	Montáž a zapojení-F	ks	2,00000	187,59	375,18	15,00	431,46		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0118	Svítilno typ G-nástěnné svítidlo v pokoji	ks	6,00000	499,35	2 996,10	15,00	3 445,52		Vlastní
##	Pol_0119	Montáž a zapojení-G	ks	6,00000	187,59	1 125,54	15,00	1 294,37		Vlastní
##	Pol_0120	Svítilno typ H-nástěnné svítidlo nad zrcadlem v koupelně	ks	4,00000	707,49	2 829,96	15,00	3 254,45		Vlastní
##	Pol_0121	Montáž a zapojení-H	ks	4,00000	187,59	750,36	15,00	862,91		Vlastní
<b>Díl M6512 Kabely,šňůry,vodiče měděné</b>						<b>254 248,87</b>		<b>292 386,20</b>		
##	Pol_0050	Krabice do zdiva vzduchotěsná, prostupy z pružného materiálu	ks	291,00000	16,08	4 679,28	15,00	5 381,17		Vlastní
##	Pol_0051	Montáž krabice do zdiva vč. vykroužení a sádrování	ks	291,00000	53,60	15 597,60	15,00	17 937,24		Vlastní
##	Pol_0052	CYKY-J 4x16mm <sup>2</sup>	m	25,00000	245,66	6 141,50	15,00	7 062,73		Vlastní
##	Pol_0053	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	25,00000	29,48	737,00	15,00	847,55		Vlastní
##	Pol_0054	CYKY-J 4x10mm <sup>2</sup>	m	25,00000	148,29	3 707,25	15,00	4 263,34		Vlastní
##	Pol_0055	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	25,00000	29,48	737,00	15,00	847,55		Vlastní
##	Pol_0056	CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	1 388,20000	13,85	19 226,57	15,00	22 110,56		Vlastní
##	Pol_0057	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	50,00000	16,08	804,00	15,00	924,60		Vlastní
##	Pol_0058	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	710,20000	16,08	11 420,02	15,00	13 133,02		Vlastní
##	Pol_0059	Sekání drážky ve zdivu	m	628,00000	16,97	10 657,16	15,00	12 255,73		Vlastní
##	Pol_0060	Uložení ve zdivu	m	628,00000	18,76	11 781,28	15,00	13 548,47		Vlastní
##	Pol_0061	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	628,00000	16,97	10 657,16	15,00	12 255,73		Vlastní
##	Pol_0062	CYKY-O 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	289,30000	13,85	4 006,81	15,00	4 607,83		Vlastní
##	Pol_0063	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	50,00000	16,08	804,00	15,00	924,60		Vlastní
##	Pol_0064	Sekání drážky ve zdivu	m	239,30000	16,97	4 060,92	15,00	4 670,06		Vlastní
##	Pol_0065	Uložení ve zdivu	m	213,00000	18,76	3 995,88	15,00	4 595,26		Vlastní
##	Pol_0066	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	213,00000	16,97	3 614,61	15,00	4 156,80		Vlastní
##	Pol_0067	CYKY-J 5x1,5 mm <sup>2</sup>	m	418,00000	23,23	9 710,14	15,00	11 166,66		Vlastní
##	Pol_0068	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	158,00000	16,08	2 540,64	15,00	2 921,74		Vlastní
##	Pol_0069	Sekání drážky ve zdivu	m	260,00000	16,97	4 412,20	15,00	5 074,03		Vlastní
##	Pol_0070	Uložení ve zdivu	m	222,00000	18,76	4 164,72	15,00	4 789,43		Vlastní
##	Pol_0071	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	222,00000	16,97	3 767,34	15,00	4 332,44		Vlastní
##	Pol_0072	CYKY-J 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	1 290,30000	22,33	28 812,40	15,00	33 134,26		Vlastní
##	Pol_0073	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	30,00000	16,08	482,40	15,00	554,76		Vlastní
##	Pol_0074	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	525,00000	16,08	8 442,00	15,00	9 708,30		Vlastní
##	Pol_0075	Sekání drážky ve zdivu	m	735,30000	16,97	12 478,04	15,00	14 349,75		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Sílnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0076	Uložení ve zdivu	m	618,00000	18,76	11 593,68	15,00	13 332,73		Vlastní
##	Pol_0077	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	618,00000	16,97	10 487,46	15,00	12 060,58		Vlastní
##	Pol_0078	CYKY-J 5x2,5 mm2	m	121,00000	36,63	4 432,23	15,00	5 097,06		Vlastní
##	Pol_0079	Sekání drážky ve zdivu	m	121,00000	16,97	2 053,37	15,00	2 361,38		Vlastní
##	Pol_0080	Uložení ve zdivu	m	121,00000	18,76	2 269,96	15,00	2 610,45		Vlastní
##	Pol_0081	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	121,00000	16,97	2 053,37	15,00	2 361,38		Vlastní
##	Pol_0082	CYKY-J 5x4 mm2	m	70,00000	79,50	5 565,00	15,00	6 399,75		Vlastní
##	Pol_0083	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	40,00000	16,08	643,20	15,00	739,68		Vlastní
##	Pol_0084	Sekání drážky ve zdivu	m	30,00000	16,97	509,10	15,00	585,47		Vlastní
##	Pol_0085	Uložení ve zdivu	m	30,00000	18,76	562,80	15,00	647,22		Vlastní
##	Pol_0086	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	30,00000	16,97	509,10	15,00	585,47		Vlastní
##	Pol_0087	CYKY-J 5x6 mm2	m	30,00000	115,24	3 457,20	15,00	3 975,78		Vlastní
##	Pol_0088	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	30,00000	16,08	482,40	15,00	554,76		Vlastní
##	Pol_0089	PRAFlaDur-O 3x1,5 RE P60-R	m	80,00000	25,91	2 072,80	15,00	2 383,72		Vlastní
##	Pol_0090	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	60,00000	16,08	964,80	15,00	1 109,52		Vlastní
##	Pol_0091	Sekání drážky ve zdivu	m	20,00000	16,97	339,40	15,00	390,31		Vlastní
##	Pol_0092	Uložení ve zdivu	m	20,00000	18,76	375,20	15,00	431,48		Vlastní
##	Pol_0093	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	20,00000	16,97	339,40	15,00	390,31		Vlastní
##	Pol_0094	CY 4 mm2, zž	m	90,00000	8,93	803,70	15,00	924,26		Vlastní
##	Pol_0095	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	90,00000	9,83	884,70	15,00	1 017,41		Vlastní
##	Pol_0096	CY 6 mm2, zž	m	45,00000	18,76	844,20	15,00	970,83		Vlastní
##	Pol_0097	Protážení kabelu korugovanou chráničkou	m	28,00000	9,83	275,24	15,00	316,53		Vlastní
##	Pol_0098	Uložení ve stavební dutině/ podlaze nebo SDK	m	17,00000	8,04	136,68	15,00	157,18		Vlastní
##	Pol_0099	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 75mm	m	50,00000	22,33	1 116,50	15,00	1 283,98		Vlastní
##	Pol_0100	Výkop kabelové rýhy 50/120cm, podsyp, folie, zásyp	m	25,00000	134,00	3 350,00	15,00	3 852,50		Vlastní
##	Pol_0101	Uložení chráničky do výkupu	m	50,00000	38,41	1 920,50	15,00	2 208,58		Vlastní
##	Pol_0102	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 50mm	m	78,00000	25,91	2 020,98	15,00	2 324,13		Vlastní
##	Pol_0103	Výkop kabelové rýhy 50/120cm, podsyp, folie, zásyp	m	28,00000	134,00	3 752,00	15,00	4 314,80		Vlastní
##	Pol_0104	Uložení chráničky do výkupu	m	78,00000	38,41	2 995,98	15,00	3 445,38		Vlastní

**Celkem**

**523 815,29**

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Sílnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.1	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Sílnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.2	Bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M212</b>		<b>Bleskosvod</b>				<b>53 387,28</b>		<b>61 395,37</b>		
1	Pol_0181	Drát AlMgSi 8, balení 20kg	ks	1,00000	2 294,89	2 294,89	15,00	2 639,12		Vlastní
2	Pol_0182	Drát AlMgSi 8 s PVC izolací, balení 20kg	ks	1,00000	2 628,98	2 628,98	15,00	3 023,33		Vlastní
3	Pol_0183	Sekání drážky ve zdivu	m	48,00000	33,95	1 629,60	15,00	1 874,04		Vlastní
4	Pol_0184	Uložení ve zdivu	m	48,00000	25,91	1 243,68	15,00	1 430,23		Vlastní
5	Pol_0185	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění)	m	48,00000	19,65	943,20	15,00	1 084,68		Vlastní
6	Pol_0186	Drát FeZn 10, balení 50kg	ks	1,00000	1 260,45	1 260,45	15,00	1 449,52		Vlastní
7	Pol_0187	Zemnicí pásek FeZn 30x4, balení 25kg	ks	6,00000	1 622,23	9 733,38	15,00	11 193,39		Vlastní
8	Pol_0188	Podpěra na rovné střechy s betonem	ks	190,00000	49,13	9 334,70	15,00	10 734,91		Vlastní
9	Pol_0189	Svorka páska - páska - nerez	ks	16,00000	111,66	1 786,56	15,00	2 054,54		Vlastní
10	Pol_0190	Svorka páska - drát - nerez	ks	20,00000	75,04	1 500,80	15,00	1 725,92		Vlastní
11	Pol_0191	Svorka spojovací - SS - nerez	ks	40,00000	61,64	2 465,60	15,00	2 835,44		Vlastní
12	Pol_0192	Svorka křížová s příložkou - nerez	ks	1,00000	72,36	72,36	15,00	83,21		Vlastní
13	Pol_0193	Svorka zkušební - nerez	ks	8,00000	174,19	1 393,52	15,00	1 602,55		Vlastní
14	Pol_0194	Jímací tyč 3m AlMgSi, pr. 18mm, konec zúžený na 10mm	ks	2,00000	356,43	712,86	15,00	819,79		Vlastní
15	Pol_0195	Betonový podstavec se stavitelným kloubem	ks	2,00000	222,43	444,86	15,00	511,59		Vlastní
16	Pol_0196	Izolační tyč pro jímač, délka 930mm	ks	2,00000	277,82	555,64	15,00	638,99		Vlastní
17	Pol_0197	Držák izolační tyče na trubku (pr. STA stožáru 48mm)	ks	2,00000	100,05	200,10	15,00	230,12		Vlastní
18	Pol_0198	Vystrojení základového zemniče	ks	1,00000	8 039,70	8 039,70	15,00	9 245,66		Vlastní
19	Pol_0199	Vystrojení svodů a nadzemního bleskosvodu	ks	1,00000	7 146,40	7 146,40	15,00	8 218,36		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>53 387,28</b>
---------------	------------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.4	Sílnoproudá elektrotechnika
R:	1.4.4.4.3	FVE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl M653</b>		<b>Fotovoltaická elektrárna</b>	<b>411 094,64</b>				<b>472 758,84</b>				
1	Pol_0327	POWER STORAGE DC 10.0 ON-GRIDOVÝ BATERIOVÝ MĚNIČ	ks	1,00000	61 235,72	61 235,72	15,00	70 421,08		Vlastní	
2	Pol_0328	Power Battery BMS Master	ks	1,00000	15 988,28	15 988,28	15,00	18 386,52		Vlastní	
3	Pol_0329	VYSOKONAPĚŤOVÁ BATERIE PRO FV SYSTÉMY S UKLÁDÁNÍM ENERGIJE 1.9kWh	ks	7,00000	22 984,28	160 889,96	15,00	185 023,45		Vlastní	
4	Pol_0330	Power senzor - měření spotřeby	ks	1,00000	3 975,19	3 975,19	15,00	4 571,47		Vlastní	
5	Pol_0331	FV panel 320Wp Monokrystal	ks	30,00000	2 545,91	76 377,30	15,00	87 833,90		Vlastní	
6	Pol_0332	Montážní systém FV panelů na rovnou střechu, sestava	soubor	1,00000	26 298,75	26 298,75	15,00	30 243,56		Vlastní	
7	Pol_0333	Konektory MC4	ks	8,00000	96,48	771,84	15,00	887,62		Vlastní	
8	Pol_0334	Solární kabel 4mm2	m	70,00000	27,69	1 938,30	15,00	2 229,05		Vlastní	
9	Pol_0335	Montáž FVE systému, revize, předání, zaškolení obsluhy	soubor	1,00000	28 585,00	28 585,00	15,00	32 872,75		Vlastní	
10	Pol_0336	Rozvodnice	ks	1,00000	5 859,15	5 859,15	15,00	6 738,02		Vlastní	
11	Pol_0337	Svodič přepětí DC, 1000V, dálková signalizace, 12,5kA	ks	2,00000	4 948,88	9 897,76	15,00	11 382,42		Vlastní	
12	Pol_0338	Svodič přepětí AC, T1+T2, 12,5kA, dálková signalizace	ks	1,00000	3 681,29	3 681,29	15,00	4 233,48		Vlastní	
13	Pol_0339	Napěťová spoušť pro vypnutí FVE systému tlačítkem Total Stop	ks	1,00000	3 483,87	3 483,87	15,00	4 006,45		Vlastní	
14	Pol_0340	Jistič 20A/B/3, 10kA	ks	2,00000	352,85	705,70	15,00	811,56		Vlastní	
15	Pol_0341	Svorky v rozvaděči	ks	1,00000	134,00	134,00	15,00	154,10		Vlastní	
16	Pol_0342	CYA 16 ZŽ	m	4,00000	52,70	210,80	15,00	242,42		Vlastní	
17	Pol_0343	Vyvažovací kabely	soubor	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94		Vlastní	
18	Pol_0344	Vystrojení rozvaděče FVE	ks	1,00000	9 721,78	9 721,78	15,00	11 180,05		Vlastní	

<b>Celkem</b>	<b>411 094,64</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.5	Slaboproudá elektrotechnika
R:	1	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M220S</b>		<b>Elektronická zabezpečovací signalizace</b>				<b>47 811,08</b>		<b>54 982,74</b>		
1	Pol__0291	Ústředna EZS	ks	1,00000	8 897,27	8 897,27	15,00	10 231,86		Vlastní
2	371202510R	komunikátor plní funkci vícekanálového univerzálního GSM hlásiče a ovládače	ks	1,00000	2 508,39	2 508,39	15,00	2 884,65	SPCM	RTS 22/ I
3	Pol__0293	Akumulátor do ústředny 2,6Ah	ks	1,00000	366,25	366,25	15,00	421,19		Vlastní
4	Pol__0294	Montáž ústředny, komunikátoru, akumulátoru	ks	1,00000	2 233,25	2 233,25	15,00	2 568,24		Vlastní
5	Pol__0295	Připojení vodičů od detektorů v ústředně	ks	1,00000	500,25	500,25	15,00	575,29		Vlastní
6	Pol__0296	Nástěnný pohybový detektor	ks	11,00000	493,10	5 424,10	15,00	6 237,72		Vlastní
7	Pol__0297	Montáž a připojení	ks	9,00000	98,26	884,34	15,00	1 016,99		Vlastní
8	Pol__0298	Nástěnný duální pohybový detektor	ks	2,00000	1 079,11	2 158,22	15,00	2 481,95		Vlastní
9	Pol__0299	Montáž a připojení	ks	2,00000	98,26	196,52	15,00	226,00		Vlastní
10	Pol__0300	Stropní pohybový detektor	ks	1,00000	918,31	918,31	15,00	1 056,06		Vlastní
11	Pol__0301	Montáž a připojení	ks	1,00000	98,26	98,26	15,00	113,00		Vlastní
12	Pol__0302	Vnitřní siréna	ks	1,00000	787,89	787,89	15,00	906,07		Vlastní
13	Pol__0303	Montáž a připojení	ks	1,00000	98,26	98,26	15,00	113,00		Vlastní
14	Pol__0304	Venkovní siréna, bílý kryt, červený blikač	ks	1,00000	1 931,31	1 931,31	15,00	2 221,01		Vlastní
15	Pol__0305	Montáž a připojení	ks	1,00000	205,46	205,46	15,00	236,28		Vlastní
16	Pol__0306	Klávesnice (1segment)	ks	1,00000	1 857,17	1 857,17	15,00	2 135,75		Vlastní
17	Pol__0307	Montáž a připojení	ks	1,00000	205,46	205,46	15,00	236,28		Vlastní
18	Pol__0308	Detektor kouře a vysoké teploty	ks	9,00000	830,77	7 476,93	15,00	8 598,47		Vlastní
19	Pol__0309	Montáž a připojení	ks	9,00000	98,26	884,34	15,00	1 016,99		Vlastní
20	Pol__0310	Sběrníkový záplavový detektor	ks	3,00000	442,18	1 326,54	15,00	1 525,52		Vlastní
21	Pol__0311	Montáž a připojení	ks	3,00000	98,26	294,78	15,00	339,00		Vlastní
22	Pol__0312	Náhradní plast ústředny	ks	1,00000	500,25	500,25	15,00	575,29		Vlastní
23	Pol__0313	Montáž boxu	ks	1,00000	250,12	250,12	15,00	287,64		Vlastní
24	Pol__0314	Modul připojení magnetů	ks	2,00000	98,26	196,52	15,00	226,00		Vlastní
25	Pol__0315	Připojení magnetických kontaktů (u oken i do rozšiřujících modulů)	ks	26,00000	241,19	6 270,94	15,00	7 211,58		Vlastní
26	Pol__0316	Programování ústředny, předání systému, funkční zkouška	soubor	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94		Vlastní
<b>Díl M229</b>		<b>Videotelefon a přístupový systém</b>				<b>17 298,77</b>		<b>19 893,59</b>		
27	Pol__0318	Videotelefon s NFC klávesnicí (přístupový systém)	ks	1,00000	7 592,16	7 592,16	15,00	8 730,98		Vlastní
28	Pol__0319	Montáž a připojení	ks	1,00000	1 071,96	1 071,96	15,00	1 232,75		Vlastní
29	Pol__0320	Tablet do kanceláře/obytné místnosti	ks	2,00000	3 081,89	6 163,78	15,00	7 088,35		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.5	Slaboproudá elektrotechnika
R:	1	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	Pol_0321	Nástěnný držák	ks	2,00000	134,00	268,00	15,00	308,20		Vlastní
31	Pol_0322	Montáž a připojení	ks	2,00000	250,12	500,24	15,00	575,28		Vlastní
32	Pol_0323	Zdroj pro nabíjení pod tablet	ks	2,00000	315,33	630,66	15,00	725,26		Vlastní
33	Pol_0324	Montáž a připojení	ks	2,00000	134,00	268,00	15,00	308,20		Vlastní
34	Pol_0325	Oživení, předání, zaučení	soubor	1,00000	803,97	803,97	15,00	924,57		Vlastní
<b>Díl M22b Slaboproud Rozvaděč a vybavení</b>						<b>7 769,93</b>		<b>8 935,42</b>		
35	Pol_0205	Datový rozvaděč 18U, 500mm, celoskleněné dveře, vylamovací otvory pro ventilátory	ks	1,00000	6 342,43	6 342,43	15,00	7 293,79		Vlastní
36	Pol_0206	Montáž	ks	1,00000	491,32	491,32	15,00	565,02		Vlastní
37	Pol_0207	Police 450mm	ks	1,00000	584,22	584,22	15,00	671,85		Vlastní
38	Pol_0208	Montáž	ks	1,00000	89,33	89,33	15,00	102,73		Vlastní
39	Pol_0209	Zásuvka nástěnná bílá dvojnásobná	ks	1,00000	168,83	168,83	15,00	194,15		Vlastní
40	Pol_0210	Montáž	ks	1,00000	93,80	93,80	15,00	107,87		Vlastní
<b>Díl M22i Internet - vnitřní rozvody</b>						<b>31 980,88</b>		<b>36 778,01</b>		
41	Pol_0211	Patch panel 24x STP, CAT 5E	ks	2,00000	500,25	1 000,50	15,00	1 150,58		Vlastní
42	Pol_0212	Montáž panelu, uzemnění	ks	2,00000	585,11	1 170,22	15,00	1 345,75		Vlastní
43	Pol_0213	Zakončení STP kabelů do patch panelu	ks	35,00000	58,06	2 032,10	15,00	2 336,92		Vlastní
44	Pol_0214	Vyvažovací panel 1U, Triton RAB-VP-X11-A1	ks	2,00000	301,94	603,88	15,00	694,46		Vlastní
45	Pol_0215	Montáž	ks	2,00000	169,73	339,46	15,00	390,38		Vlastní
46	Pol_0216	Patch kabel 1m, STP CAT 5E	ks	40,00000	31,27	1 250,80	15,00	1 438,42		Vlastní
47	Pol_0217	Montáž - propojení zásuvek v patch panelu do aktivního prvku	ks	40,00000	8,93	357,20	15,00	410,78		Vlastní
48	Pol_0218	Switch, 48x GbE, Auto MDI/MDIX, rack, černý	ks	1,00000	7 666,30	7 666,30	15,00	8 816,25		Vlastní
49	Pol_0219	Montáž switchu, uzemnění	ks	1,00000	741,44	741,44	15,00	852,66		Vlastní
50	Pol_0220	Rozvodný panel, 8x zásuvka, bleskopojistka	ks	1,00000	767,34	767,34	15,00	882,44		Vlastní
51	Pol_0221	Montáž	ks	1,00000	134,00	134,00	15,00	154,10		Vlastní
52	Pol_0222	Dvoustupňová přepěťová ochrana Ethernetu v kombinaci s ochranou napájení po této lince	ks	2,00000	749,00	1 498,00	15,00	1 722,70		Vlastní
53	Pol_0223	DIN lišta pro uchycení přepěťových ochrana	ks	1,00000	79,50	79,50	15,00	91,43		Vlastní
54	Pol_0224	Instalace přepěťové ochrany Ethernet	ks	2,00000	288,54	577,08	15,00	663,64		Vlastní
55	Pol_0225	Access point, 802.11ax, MU-MIMO 4x4, 2,4/5GHz, 3Gbps, OFDMA, PoE 802.3at pasivní PoE (48V)	ks	3,00000	3 179,25	9 537,75	15,00	10 968,41		Vlastní
56	Pol_0226	Montáž	ks	3,00000	205,46	616,38	15,00	708,84		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.5	Slaboproudá elektrotechnika
R:	1	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
57	Pol_0227	Router síť	ks	1,00000	1 375,68	1 375,68	15,00	1 582,03		Vlastní
58	Pol_0228	Instalace routeru, SW nastavení síť	soubor	1,00000	2 233,25	2 233,25	15,00	2 568,24		Vlastní
<b>Díl M22K Slaboproud-kabely,chráničky</b>						<b>80 906,42</b>		<b>93 042,38</b>		
59	Pol_0249	Elektroinstalační chránička DN32	m	75,00000	16,97	1 272,75	15,00	1 463,66		Vlastní
60	Pol_0250	Sekání drážky ve zdivu	m	75,00000	16,97	1 272,75	15,00	1 463,66		Vlastní
61	Pol_0251	Uložení ve zdivu	m	75,00000	18,76	1 407,00	15,00	1 618,05		Vlastní
62	Pol_0252	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	75,00000	16,97	1 272,75	15,00	1 463,66		Vlastní
63	Pol_0253	Elektroinstalační chránička DN25	m	145,00000	13,40	1 943,00	15,00	2 234,45		Vlastní
64	Pol_0254	Sekání drážky ve zdivu	m	145,00000	16,97	2 460,65	15,00	2 829,75		Vlastní
65	Pol_0255	Uložení ve zdivu	m	145,00000	18,76	2 720,20	15,00	3 128,23		Vlastní
66	Pol_0256	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	145,00000	16,97	2 460,65	15,00	2 829,75		Vlastní
67	Pol_0257	Elektroinstalační chránička DN20	m	177,00000	12,51	2 214,27	15,00	2 546,41		Vlastní
68	Pol_0258	Sekání drážky ve zdivu	m	177,00000	16,97	3 003,69	15,00	3 454,24		Vlastní
69	Pol_0259	Uložení ve zdivu	m	177,00000	18,76	3 320,52	15,00	3 818,60		Vlastní
70	Pol_0260	Úprava drážky ve zdivu (dozdívky, hrubá úprava, začištění, malba)	m	177,00000	16,97	3 003,69	15,00	3 454,24		Vlastní
71	Pol_0261	Mikrotubička 10/5,5	m	35,00000	31,27	1 094,45	15,00	1 258,62		Vlastní
72	Pol_0262	Protážení mikrotubičky chráničkou	m	35,00000	16,97	593,95	15,00	683,04		Vlastní
73	Pol_0263	STP CAT 5E	m	1 390,00000	9,83	13 663,70	15,00	15 713,26		Vlastní
74	Pol_0264	Protážení kabelu chráničkou nebo uložení v SDK stropě	m	1 390,00000	8,04	11 175,60	15,00	12 851,94		Vlastní
75	Pol_0265	STP CAT 5E outdoor	m	62,50000	13,40	837,50	15,00	963,13		Vlastní
76	Pol_0266	Protážení kabelu chráničkou	m	63,00000	8,04	506,52	15,00	582,50		Vlastní
77	Pol_0267	JYTY 4x1	m	30,00000	16,97	509,10	15,00	585,47		Vlastní
78	Pol_0268	Protážení kabelu chráničkou	m	30,00000	10,72	321,60	15,00	369,84		Vlastní
79	Pol_0269	SYKFY 2x2x0,5	m	63,00000	9,83	619,29	15,00	712,18		Vlastní
80	Pol_0270	Protážení kabelu chráničkou	m	63,00000	10,72	675,36	15,00	776,66		Vlastní
81	Pol_0271	J-Y(ST)Y 4x2x0,8	m	63,00000	14,29	900,27	15,00	1 035,31		Vlastní
82	Pol_0272	Protážení kabelu chráničkou	m	63,00000	8,04	506,52	15,00	582,50		Vlastní
83	Pol_0273	Koaxiální kabel 75?	m	240,00000	7,15	1 716,00	15,00	1 973,40		Vlastní
84	Pol_0274	Protážení kabelu chráničkou	m	240,00000	8,04	1 929,60	15,00	2 219,04		Vlastní
85	Pol_0275	Koaxiální kabel 75? venkovní	m	281,25000	10,72	3 015,00	15,00	3 467,25		Vlastní
86	Pol_0276	Protážení kabelu chráničkou	m	281,00000	8,04	2 259,24	15,00	2 598,13		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.5	Slaboproudá elektrotechnika
R:	1	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	Pol_0277	chránička 50mm UV stabilní	m	15,00000	16,08	241,20	15,00	277,38		Vlastní
88	Pol_0278	Uložení chráničky ve stropě	m	15,00000	18,76	281,40	15,00	323,61		Vlastní
89	Pol_0279	STP CAT 6A	m	555,00000	13,40	7 437,00	15,00	8 552,55		Vlastní
90	Pol_0280	Protážení kabelu chráničkou nebo uložení v SDK stropě	m	555,00000	8,04	4 462,20	15,00	5 131,53		Vlastní
91	Pol_0281	TREE kabel	m	75,00000	16,08	1 206,00	15,00	1 386,90		Vlastní
bezhalogenový kabel, 2 × 1,5 mm <sup>2</sup> (oranžová/bílá), 2 × 0,6 mm (oranžová/bílá), 2 × 0,6 mm (zelená/bílá)										
92	Pol_0282	Protážení kabelu chráničkou nebo uložení v SDK stropě	m	75,00000	8,04	603,00	15,00	693,45		Vlastní
<b>Díl M22MaR Měření a regulace - MaR</b>						<b>99 135,21</b>		<b>114 005,49</b>		
93	Pol_0163	PLC řídicí jednotka, 8 digitálních vstupů, 8 digitálních výstupů 10A, 4 analogové vstupy 0-10V, LAN komunikace	ks	1,00000	14 087,00	14 087,00	15,00	16 200,05		Vlastní
94	Pol_0164	Montáž jednotky do rozvaděče a připojení vstupů/výstupů, zařízení na sběrnici TREE	ks	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94		Vlastní
95	Pol_0165	Zdroj 24V 4,2A	ks	1,00000	1 660,64	1 660,64	15,00	1 909,74		Vlastní
96	Pol_0166	Montáž a zapojení	ks	1,00000	7 808,00	7 808,00	15,00	8 979,20		Vlastní
97	Pol_0167	Rozšiřující jednotka 16x relé 16A	ks	1,00000	2 588,00	2 588,00	15,00	2 976,20		Vlastní
98	Pol_0168	Montáž jednotky do rozvaděče a připojení vstupů/výstupů	ks	1,00000	491,32	491,32	15,00	565,02		Vlastní
99	Pol_0169	Elektro ventil na regulaci podlahového topení, komunikační sběrnice	ks	12,00000	1 998,00	23 976,00	15,00	27 572,40		Vlastní
##	Pol_0170	Montáž a zapojení	ks	12,00000	312,66	3 751,92	15,00	4 314,71		Vlastní
##	Pol_0171	Senzor teploty do tlačítka	ks	19,00000	1 027,30	19 518,70	15,00	22 446,51		Vlastní
##	Pol_0172	Montáž a zapojení	ks	19,00000	205,46	3 903,74	15,00	4 489,30		Vlastní
##	Pol_0173	Jednotka připojení senzorů teploty	ks	1,00000	1 389,08	1 389,08	15,00	1 597,44		Vlastní
##	Pol_0174	Montáž a zapojení jednotky, připojení kabelů od senzorů teploty	ks	1,00000	1 071,96	1 071,96	15,00	1 232,75		Vlastní
##	Pol_0175	Komfortní senzor - snímání CO <sub>2</sub> , vlhkosti, komunikace na sběrnici TREE	ks	6,00000	1 764,27	10 585,62	15,00	12 173,46		Vlastní
##	Pol_0176	Montáž a zapojení	ks	6,00000	205,46	1 232,76	15,00	1 417,67		Vlastní
##	Pol_0177	Meteostanice - déšť, rychlost větru, osvit - komunikace na sběrnici TREE	ks	1,00000	2 318,11	2 318,11	15,00	2 665,83		Vlastní
##	Pol_0178	Montáž a zapojení	ks	1,00000	732,51	732,51	15,00	842,39		Vlastní
##	Pol_0179	Oživení a programování	soubor	1,00000	2 679,90	2 679,90	15,00	3 081,89		Vlastní
<b>Díl M22T Televize</b>						<b>17 106,90</b>		<b>19 672,94</b>		
##	Pol_0229	F konektor	ks	50,00000	2,68	134,00	15,00	154,10		Vlastní
##	Pol_0230	Montáž - zakončení koaxiálního kabelu F konektorem	ks	50,00000	4,47	223,50	15,00	257,03		Vlastní
##	Pol_0231	Neosazený patch panel	ks	1,00000	500,25	500,25	15,00	575,29		Vlastní
##	Pol_0232	Montáž panelu do racku, uzemnění	ks	1,00000	585,11	585,11	15,00	672,88		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.5	Slaboproudá elektrotechnika
R:	1	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0233	Keystone na F konektor	ks	16,00000	49,13	786,08	15,00	903,99		Vlastní
##	Pol_0234	Montáž koaxiální kabelu na Keystone, zacvaknutí do neosazeného patch panelu	ks	16,00000	34,84	557,44	15,00	641,06		Vlastní
##	Pol_0235	Svodič bleskových proudů pro koaxiální kabely ze střechy, 1,5kA	ks	9,00000	491,32	4 421,88	15,00	5 085,16		Vlastní
##	Pol_0236	Zapojení svodičů, připojení koaxiální rozvodů, uzemnění	ks	9,00000	89,33	803,97	15,00	924,57		Vlastní
##	Pol_0237	Střešní stožár STA, trojnožka na zatížení, výška min. 1,5m	ks	1,00000	3 479,40	3 479,40	15,00	4 001,31		Vlastní
##	Pol_0238	Betonové desky na zatížení	ks	6,00000	52,70	316,20	15,00	363,63		Vlastní
##	Pol_0239	Montáž střešního stožátu	ks	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94		Vlastní
##	Pol_0240	DVB-T2 anténa	ks	1,00000	892,41	892,41	15,00	1 026,27		Vlastní
##	Pol_0241	Montáž	ks	1,00000	491,32	491,32	15,00	565,02		Vlastní
##	Pol_0242	Zesilovač	ks	1,00000	508,29	508,29	15,00	584,53		Vlastní
##	Pol_0243	Montáž	ks	1,00000	205,46	205,46	15,00	236,28		Vlastní
##	Pol_0244	Zdroj	ks	1,00000	316,23	316,23	15,00	363,66		Vlastní
##	Pol_0245	Montáž	ks	1,00000	134,00	134,00	15,00	154,10		Vlastní
##	Pol_0246	Rozbočovač	ks	1,00000	71,46	71,46	15,00	82,18		Vlastní
##	Pol_0247	Montáž + propojení patch panelu na keystone "F" vč. propojek	ks	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94		Vlastní
<b>Díl M22Z</b>		<b>Slaboproud-zásuvky</b>				<b>6 865,96</b>		<b>7 895,85</b>		
##	Pol_0284	Krabice do zdíva vzduchotěsná, prostupy z pružného materiálu	ks	20,00000	16,08	321,60	15,00	369,84		Vlastní
##	Pol_0285	Montáž krabice do stěny vč. vykroužení a sádrování	ks	20,00000	53,60	1 072,00	15,00	1 232,80		Vlastní
##	Pol_0286	FM+TV+SAT zásuvka kompletní, bez rámečku	ks	6,00000	188,49	1 130,94	15,00	1 300,58		Vlastní
##	Pol_0287	Montáž a připojení	ks	6,00000	79,50	477,00	15,00	548,55		Vlastní
##	Pol_0288	LAN zásuvka dvojitá (2x RJ-45 STP) kompletní, bez rámečku	ks	14,00000	196,53	2 751,42	15,00	3 164,13		Vlastní
##	Pol_0289	Montáž a připojení	ks	14,00000	79,50	1 113,00	15,00	1 279,95		Vlastní
<b>Díl M22MaR</b>		<b>Měření a regulace - MaR</b>				<b>6 500,00</b>		<b>7 475,00</b>		
##	Pol_0180	Výrobní dokumentace	soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00	15,00	7 475,00		Vlastní
		výrobní dokumentace systému MaR								

<b>Celkem</b>	<b>315 375,15</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.6	Sestra-pacient
R:	D 1.4.5a	Komunikace sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl 1</b>		<b>Komunikační systém sestra - pacient, koncové prvky</b>	<b>165 074,70</b>				<b>189 835,91</b>				
1	Pol__0001	Napáječ 250W 24V IP - dodávka	ks	1,00000	13 310,17	13 310,17	15,00	15 306,70		Vlastní	
2	Pol__0002	Napáječ 250W 24V IP - montáž	ks	1,00000	527,05	527,05	15,00	606,11		Vlastní	
3	Pol__0003	Pager textový Commtech 7950 - dodávka	ks	3,00000	3 198,01	9 594,03	15,00	11 033,13		Vlastní	
4	Pol__0004	Pager textový Commtech 7950- montáž	ks	3,00000	401,99	1 205,97	15,00	1 386,87		Vlastní	
5	Pol__0005	Pagingová ústředna - dodávka	ks	1,00000	20 438,70	20 438,70	15,00	23 504,51		Vlastní	
6	Pol__0006	Pagingová ústředna - montáž	ks	1,00000	1 875,93	1 875,93	15,00	2 157,32		Vlastní	
7	Pol__0007	Signalizační jednotka s displejem bezdrátová 869 S a RFID IP - dodávka	ks	11,00000	1 509,68	16 606,48	15,00	19 097,45		Vlastní	
8	Pol__0008	Signalizační jednotka s displejem bezdrátová 869 S a RFID IP - montáž	ks	11,00000	80,40	884,40	15,00	1 017,06		Vlastní	
9	Pol__0009	Switch modul ZPT (RJ45) IP - dodávka	ks	2,00000	2 880,89	5 761,78	15,00	6 626,05		Vlastní	
10	Pol__0010	Switch modul ZPT (RJ45) IP - montáž	ks	2,00000	473,45	946,90	15,00	1 088,94		Vlastní	
11	Pol__0011	Switch 8 portů - dodávka	ks	1,00000	2 130,52	2 130,52	15,00	2 450,10		Vlastní	
12	Pol__0012	Switch 8 portů - montáž	ks	1,00000	473,45	473,45	15,00	544,47		Vlastní	
13	Pol__0013	Systémový server VoIP ACRIOS - dodávka	ks	1,00000	30 774,19	30 774,19	15,00	35 390,32		Vlastní	
14	Pol__0014	Systémový server VoIP ACRIOS - montáž	ks	1,00000	4 913,15	4 913,15	15,00	5 650,12		Vlastní	
15	Pol__0015	Táhlo nouzového volání IP - dodávka	ks	2,00000	602,98	1 205,96	15,00	1 386,85		Vlastní	
16	Pol__0016	Táhlo nouzového volání IP - montáž	ks	2,00000	134,00	268,00	15,00	308,20		Vlastní	
17	Pol__0017	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP - dodávka	ks	4,00000	602,98	2 411,92	15,00	2 773,71		Vlastní	
18	Pol__0018	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP - montáž	ks	4,00000	134,00	536,00	15,00	616,40		Vlastní	
19	Pol__0019	Terminál personálu signalizační IP - dodávka	ks	1,00000	3 065,81	3 065,81	15,00	3 525,68		Vlastní	
20	Pol__0020	Terminál personálu signalizační IP - montáž	ks	1,00000	473,45	473,45	15,00	544,47		Vlastní	
21	Pol__0021	Volací šňůra IP - dodávka	ks	6,00000	854,89	5 129,34	15,00	5 898,74		Vlastní	
22	Pol__0022	Volací šňůra IP - montáž	ks	6,00000	49,13	294,78	15,00	339,00		Vlastní	
23	Pol__0023	Zásuvka volací šňůry s tlačítkem IP - dodávka	ks	6,00000	531,52	3 189,09	15,00	3 667,45		Vlastní	
24	Pol__0024	Zásuvka volací šňůry s tlačítkem IP - montáž	ks	6,00000	205,46	1 232,76	15,00	1 417,67		Vlastní	
25	Pol__0025	Instalační rámeček malý - dodávka	ks	6,00000	18,76	112,56	15,00	129,44		Vlastní	
26	Pol__0026	Instalační rámeček malý - montáž	ks	6,00000	13,40	80,40	15,00	92,46		Vlastní	
27	Pol__0027	Instalační rámeček malý (ZU ZVST) - dodávka	ks	6,00000	18,76	112,56	15,00	129,44		Vlastní	
28	Pol__0028	Instalační rámeček malý (ZU ZVST) - montáž	ks	6,00000	13,40	80,40	15,00	92,46		Vlastní	
29	Pol__0029	Instalační rámeček střední (TPS AVKJV) - dodávka	ks	1,00000	18,76	18,76	15,00	21,57		Vlastní	
30	Pol__0031	Instalační rámeček střední (TPS AVKJV) - montáž	ks	1,00000	13,40	13,40	15,00	15,41		Vlastní	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.6	Sestra-pacient
R:	D 1.4.5a	Komunikace sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	Pol_0032	Kabel FTP 5E LSOH - dodávka	m	130,00000	9,83	1 277,90	15,00	1 469,59		Vlastní
32	Pol_0033	Kabel FTP 5E LSOH-montáž	m	130,00000	13,40	1 742,00	15,00	2 003,30		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
33	Pol_0034	Kabel CHKE-R 2 x 1,5 - dodávka	m	30,00000	25,91	777,30	15,00	893,90		Vlastní
34	Pol_0035	Kabel CHKE-R 2 x 1,5-montáž	m	130,00000	16,97	2 206,10	15,00	2 537,02		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
35	Pol_0036	Kabel UTP 5E LSOH - dodávka	m	70,00000	8,04	562,80	15,00	647,22		Vlastní
36	Pol_0037	Kabel UTP 5E LSOH-montáž	m	70,00000	13,40	938,00	15,00	1 078,70		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
37	Pol_0038	Konektor RJ45 včetně proměření - dodávka	ks	30,00000	58,00	1 740,00	15,00	2 001,00		Vlastní
38	Pol_0039	Konektor RJ45 včetně proměření-montáž	ks	30,00000	169,73	5 091,90	15,00	5 855,69		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
39	Pol_0040	Kontrola a otestování rozvodného vedení	ks	1,00000	1 786,60	1 786,60	15,00	2 054,59		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
40	Pol_0041	Kontrola provozu a zaškolení	ks	1,00000	1 786,60	1 786,60	15,00	2 054,59		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
41	Pol_0042	Krabice KT250- dodávka	ks	2,00000	134,00	268,00	15,00	308,20		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.6	Sestra-pacient
R:	D 1.4.5a	Komunikace sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	Pol_0043	Krabice KT250-montáž	ks	2,00000	134,00	268,00	15,00	308,20		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
43	Pol_0044	Krabice KU68 pod omítku- dodávka	ks	26,00000	16,08	418,08	15,00	480,79		Vlastní
44	Pol_0045	Krabice KU68 pod omítku-montáž	ks	26,00000	53,60	1 393,60	15,00	1 602,64		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
45	Pol_0046	Naprogramování a konfigurace systému	ks	1,00000	5 583,13	5 583,13	15,00	6 420,60		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
46	Pol_0047	SW licence účastníka- dodávka	ks	12,00000	318,91	3 826,92	15,00	4 400,96		Vlastní
47	Pol_0048	SW licence účastníka-montáž	ks	12,00000	89,33	1 071,96	15,00	1 232,75		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
48	Pol_0049	Trubka HFX prům. 25 mm - dodávka	m	200,00000	16,08	3 216,00	15,00	3 698,40		Vlastní
49	Pol_0050	Trubka HFX prům. 25 mm-montáž	m	70,00000	18,76	1 313,20	15,00	1 510,18		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
50	Pol_0051	Závěs volací šnůry- dodávka	ks	6,00000	231,36	1 388,16	15,00	1 596,38		Vlastní
51	Pol_0052	Závěs volací šnůry-montáž	ks	6,00000	89,33	535,98	15,00	616,38		Vlastní
<p>Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>										
52	Pol_0053	Zkratovací propojka (jumper)-montáž	ks	24,00000	4,47	107,28	15,00	123,37		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	D 1.4.6	Sestra-pacient
R:	D 1.4.5a	Komunikace sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Řízený přepínač vrstev: L2/L3. Typy přepínaných ethernetových portů RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet přepínaných ethernetových portů RJ-45: 48, Počet portů USB 2.0: 2, Konzolový port: RJ-45. Plně duplexní režim. Tabulka MAC adres: 16000 pol., Kapacita přepínání: 216 Gbit/s., Podpora napájení po Ethernetu (PoE), zařízení kompatibilní se stávajícím systémem uživatele</p>								
53	Pol__0054	Zkratovací propojka (jumper)-dodávka	ks	24,00000	4,47	107,28	15,00	123,37		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>165 074,70</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	1	Dešťová kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>161 739,38</b>		<b>186 000,29</b>			
1	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. IO01-2,3 : (3,35+1,94)/2*0,85*(13-7)	m3	13,48950	419,85	5 663,57	15,00	6 513,11	800-1	RTS 22/ I	
2	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	13,48950	31,27	421,82	15,00	485,09	800-1	RTS 22/ I	
3	133201101R0	Hloubení šachet v hornině 3□ do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, IO01-3 : 2*2*2 startovací jáma : 2*2*3 vytahovací jáma : 2*2*2,5 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,35 ŠD : 1*1*2,24	m3	45,64000	440,40	20 099,86	15,00	23 114,84	800-1	RTS 22/ I	
4	133201109R0	Hloubení šachet v hornině 3□ příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	45,64000	31,27	1 427,16	15,00	1 641,23	800-1	RTS 22/ I	
5	141700108R0	Protlačování trub v hornině 1 - 4 vnějšího průměru do 310 mm s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence v hloubce do 6 m a v délce do 35 m, s případným vodorovným a svislým přemístěním výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Zřízení a odstranění podlahy a podpěrné konstrukce pro protlačovací zařízení, spojování protlačovaných trub, úprava čela potrubí pro protlačení, případně vodorovné a svislé přemístěním výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Včetně případného opakování protlačení v případě, že se v zemině vyskytnou překážky, pro které je nutno protlačení uskutečnit v jiném místě avšak při stejné pozici protlačovacího zařízení. IO01-2,3 : 7	m	7,00000	3 403,47	23 824,29	15,00	27 397,93	800-1	RTS 22/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	1	Dešťová kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	151101101R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, IO01-3 retence : 2*4*2	m2	16,00000	119,70	1 915,20	15,00	2 202,48	800-1	RTS 22/ I
7	151101111R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	16,00000	66,55	1 064,80	15,00	1 224,52	800-1	RTS 22/ I
8	151101102R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, IO01-3 startovací jáma : 2*4*3 vytahovací jáma : 2*4*2,5 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*4*3,35 IO01-2,3 : (3,35+1,94)/2*(13-7)*2	m2	102,54000	215,29	22 075,84	15,00	25 387,22	800-1	RTS 22/ I
9	151101112R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	102,54000	100,94	10 350,39	15,00	11 902,95	800-1	RTS 22/ I
10	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	13,48950	113,45	1 530,38	15,00	1 759,94	800-1	RTS 22/ I
11	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. IO01-2,3 : (3,35+1,94)/2*0,85*(13-7) IO01-3 : 2*2*2 startovací jáma : 2*2*3 vytahovací jáma : 2*2*2,5 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,35 ŠD : 1*1*2,24 zásypy : -52,95222	m3	6,17728	266,20	1 644,39	15,00	1 891,05	800-1	RTS 22/ I
12	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice IO01-2,3 : (3,35+1,94)/2*0,85*(13-7) IO01-3 : 2*2*2 startovací jáma : 2*2*3	m3	59,12950	18,49	1 093,30	15,00	1 257,30	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	1	Dešťová kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vytahovací jáma : 2*2*2,5		10,00000						
		šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,35		13,40000						
		ŠD : 1*1*2,24		2,24000						
13	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	52,95222	127,74	6 764,12	15,00	7 778,74	800-1	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : (2,8+1,39)/2*0,85*(13-7)		10,68000						
		IO01-3 : 2*2*2		8,00000						
		-0,75*0,75*3,14*1,75		-3,09000						
		startovací jáma : 2*2*3		12,00000						
		vytahovací jáma : 2*2*2,5		10,00000						
		šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,35		13,40000						
		ŠD : 1*1*2,24		2,24000						
		-0,2*0,2*3,14*2,24		-0,28000						
14	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	2,29500	190,27	436,67	15,00	502,17	800-1	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : 0,85*(13-7)*0,45		2,29000						
15	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	11,73683	1 188,09	13 944,41	15,00	16 036,07	800-1	RTS 22/ I
		6,17728*1,9		11,74000						
16	14231117R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 324,0 mm; tloušťka stěny 10,0 mm	m	7,00000	4 466,50	31 265,50	15,00	35 955,33	SPCM	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : 7		7,00000						
17	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	97,11437	187,59	18 217,68	15,00	20 950,33	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		IO01-2,3 : (2,8+1,39)/2*0,85*(13-7)		10,68000						
		IO01-3 : 2*2*2		8,00000						
		-0,75*0,75*3,14*1,75		-3,09000						
		startovací jáma : 2*2*3		12,00000						
		vytahovací jáma : 2*2*2,5		10,00000						
		šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,35		13,40000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	1	Dešťová kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ŠD : 1*1*2,24		2,24000						
		-0,2*0,2*3,14*2,24		-0,28000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		52,95222*1,834		97,11000						
<b>Díl 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>1 517,98</b>		<b>1 745,68</b>		
18	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu,	m3	0,91000	1 277,42	1 162,45	15,00	1 336,82	827-1	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : 6*0,85*0,1		0,51000						
		2*2*0,1		0,40000						
19	452311141R0	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,10000	3 555,33	355,53	15,00	408,86	827-1	RTS 22/ I
		IO01-3 ŠD1 : 1*1*0,1		0,10000						
<b>Díl 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>9 862,03</b>		<b>11 341,33</b>		
20	871 PC	Dodávka a montáž vymešovacích objímků včetně uzavření chráničky manžetami	m	7,00000	893,30	6 253,10	15,00	7 191,07		Vlastní
		IO01-2,3 : 7		7,00000						
21	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	13,00000	178,66	2 322,58	15,00	2 670,97	827-1	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : 13		13,00000						
22	286114010R	trubka plastová kanalizační PVC; s hrdlem, hladkostěnná ČSN EN 1401; Sn 12 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160.0 mm; s = 5.50 mm; l = 3.000.0 mm	kus	5,00000	257,27	1 286,35	15,00	1 479,30	SPCM	RTS 22/ I
		IO01-2,3 : 5		5,00000						
<b>Díl 89</b>		<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>27 299,24</b>		<b>31 394,13</b>		
23	899102111R0	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,00000	1 339,95	1 339,95	15,00	1 540,94	827-1	RTS 22/ I
		IO01-3 ŠD1 : 1		1,00000						
24	894432112R0	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	1,00000	3 198,01	3 198,01	15,00	3 677,71	827-1	RTS 22/ I
		IO01-3 : 1		1,00000						
25	286971672R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; průtočné; PP; úhel odpadu 0 °; DN = 478.0 mm; l = 570 mm; š = 478 mm; h = 611 mm; DN žlabu 160 mm	kus	1,00000	2 662,03	2 662,03	15,00	3 061,33	SPCM	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	1	Dešťová kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IO01-3 ŠD1 : 1		1,00000						
26	286971491R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 400,0 mm; l = 2 000,0 mm	kus	1,00000	1 965,26	1 965,26	15,00	2 260,05	SPCM	RTS 22/ I
		IO01-3 ŠD1 : 1		1,00000						
27	286971413R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, teleskopická; l = 750,0 mm	kus	1,00000	1 974,19	1 974,19	15,00	2 270,32	SPCM	RTS 22/ I
28	286971471R	kroužek těsnící pryž; šachtové roury a teleskopu; DN = 425,0 mm	kus	1,00000	178,66	178,66	15,00	205,46	SPCM	RTS 22/ I
29	55241701R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 1 500 kg	kus	1,00000	795,04	795,04	15,00	914,30	SPCM	RTS 22/ I
		IO01-3 ŠD1 : 1		1,00000						
30	59226PC	Retenční šachta s bezpečnostním přepadem dodávka a montáž	kus	1,00000	15 186,10	15 186,10	15,00	17 464,02		Vlastní
		IO01-3 : 1		1,00000						
<b>Díl 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>34 241,86</b>		<b>39 378,14</b>		
31	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	105,41145	324,84	34 241,86	15,00	39 378,14	827-1	RTS 22/ I
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů								

<b>Celkem</b>						<b>234 660,49</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	2	Splašková kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl 1</b>		<b>Zemní práce</b>	<b>181 231,71</b>				<b>208 416,47</b>				
1	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. IO01-2,4 : (3,3+1,75)/2*0,85*(23-7)	m3	34,34000	325,16	11 165,99	15,00	12 840,89	800-1	RTS 22/ I	
					34,34000						
2	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	34,34000	31,27	1 073,81	15,00	1 234,88	800-1	RTS 22/ I	
3	133201101R0	Hloubení šachet v hornině 3□ do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, IO01-4 startovací jáma : 2*2*2,64 vytahovací jáma : 2*2*2,21 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,3 ŠS1 : 1*1*2,11 ŠS2 : 1*1*1,75	m3	36,46000	440,40	16 056,98	15,00	18 465,53	800-1	RTS 22/ I	
					10,56000						
					8,84000						
					13,20000						
					2,11000						
					1,75000						
4	133201109R0	Hloubení šachet v hornině 3□ příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	36,46000	31,27	1 140,10	15,00	1 311,12	800-1	RTS 22/ I	
5	141700108R0	Protlačování trub v hornině 1 - 4 vnějšího průměru do 310 mm s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence v hloubce do 6 m a v délce do 35 m, s případným vodorovným a svislým přemístěním výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Zřízení a odstranění podlahy a podpěrné konstrukce pro protlačovací zařízení, spojování protlačovaných trub, úprava čela potrubí pro protlačení, případně vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Včetně případného opakování protlačení v případě, že se v zemině vyskytnou překážky, pro které je nutno protlačení uskutečnit v jiném místě avšak při stejné pozici protlačovacího zařízení. IO01-2,4 : 7	m	7,00000	3 403,47	23 824,29	15,00	27 397,93	800-1	RTS 22/ I	
					7,00000						



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	2	Splašková kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	151101102R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, IO01-2,4 : (3,3+1,75)/2*16*2	m2	80,80000	215,29	17 395,43	15,00	20 004,74	800-1	RTS 22/ I
7	151101112R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložné , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	80,80000	100,94	8 155,95	15,00	9 379,34	800-1	RTS 22/ I
8	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	34,34000	113,45	3 895,87	15,00	4 480,25	800-1	RTS 22/ I
9	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. IO01-2,4 : (3,3+1,75)/2*0,85*(23-7) IO01-4 startovací jáma : 2*2*2,64 vytahovací jáma : 2*2*2,21 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,3 ŠS1 : 1*1*2,11 ŠS2 : 1*1*1,75 zásyp : -56,88950	m3	13,91050	266,20	3 702,98	15,00	4 258,43	800-1	RTS 22/ I
10	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice IO01-2,4 : (3,3+1,75)/2*0,85*(23-7) IO01-4 startovací jáma : 2*2*2,64 vytahovací jáma : 2*2*2,21 šachta pro napojení do stávající kanalizace : 2*2*3,3 ŠS1 : 1*1*2,11 ŠS2 : 1*1*1,75	m3	70,80000	18,49	1 309,09	15,00	1 505,45	800-1	RTS 22/ I
11	174101101R0	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu IO01-2,4 výkop rýhy : 34,34 výkop šachty : 36,46	m3	62,83518	127,74	8 026,57	15,00	9 230,56	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	2	Splašková kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IO01-2,4 obsyp : -6,12			-6,12000					
		IO01-2,3 lože : -1,36			-1,36000					
		ŠS 1,2 : -0,2*0,2*3,14*2,11			-0,27000					
		-0,2*0,2*3,14*1,75			-0,22000					
12	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, IO01-2,4 : 16*0,85*0,45	m3	6,12000	190,27	1 164,45	15,00	1 339,12	800-1	RTS 22/ I
					6,12000					
13	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 13,9105*1,9	t	26,42995	1 188,09	31 401,16	15,00	36 111,33	800-1	RTS 22/ I
					26,43000					
14	14231117R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 324,0 mm; tloušťka stěny 10,0 mm IO01-2,3 : 7	m	7,00000	4 466,50	31 265,50	15,00	35 955,33	SPCM	RTS 22/ I
					7,00000					
15	58344197R	štěrkoдр' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A Začátek provozního součtu IO01-2,4 výkop rýhy : 34,34 výkop šachty : 36,46 IO01-2,4 obsyp : -6,12 IO01-2,3 lože : -1,36 ŠS 1,2 : -0,2*0,2*3,14*2,11 -0,2*0,2*3,14*1,75 Mezisoučet Konec provozního součtu 62,83518*1,834	t	115,23972	187,90	21 653,54	15,00	24 901,57	SPCM	RTS 22/ I
					34,34000					
					36,46000					
					-6,12000					
					-1,36000					
					-0,27000					
					-0,22000					
					115,24000					
<b>Díl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>						<b>2 448,34</b>	<b>2 815,59</b>			
16	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, IO01-2,3 : 16*0,85*0,1	m3	1,36000	1 277,42	1 737,29	15,00	1 997,88	827-1	RTS 22/ I
					1,36000					
17	452311141R0	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,20000	3 555,23	711,05	15,00	817,71	827-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	2	Splašková kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IO01-4 ŠS1,2 : 1*1*0,1*2		0,20000						
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>						<b>11 905,90</b>		<b>13 691,79</b>		
18	871 PC	Dodávka a montáž vymešovacích objemek včetně uzavření chráničky manžetami	m	7,00000	893,30	6 253,10	15,00	7 191,07		Vlastní
		IO01-2,4 : 7		7,00000						
19	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, IO01-2,4 : 23	m	23,00000	178,66	4 109,18	15,00	4 725,56	827-1	RTS 22/ I
20	286114010R	trubka plastová kanalizační PVC; s hrdlem, hladkostěnná ČSN EN 1401; Sn 12 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 5,50 mm; l = 3 000,0 mm IO01-2,4 : 6	kus	6,00000	257,27	1 543,62	15,00	1 775,16	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>24 387,08</b>		<b>28 045,14</b>		
21	894432112R0	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm IO01-4 : 2	kus	2,00000	1 339,95	2 679,90	15,00	3 081,89	827-1	RTS 22/ I
22	899102111R0	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg IO01-4 : 2	kus	2,00000	3 198,01	6 396,02	15,00	7 355,42	827-1	RTS 22/ I
23	286971471R	kroužek těsnící pryž; šachtové roury a teleskopu; DN = 425,0 mm IO01-4 : 2*2	kus	4,00000	178,66	714,64	15,00	821,84	SPCM	RTS 22/ I
24	286971491R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 400,0 mm; l = 2 000,0 mm IO01-4 : 2	kus	2,00000	1 965,26	3 930,52	15,00	4 520,10	SPCM	RTS 22/ I
25	286971413R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, teleskopická; l = 750,0 mm IO01-4 : 2	kus	2,00000	1 875,93	3 751,86	15,00	4 314,64	SPCM	RTS 22/ I
26	286971672R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; průtočné; PP; úhel odpadu 0 °; DN = 478,0 mm; l = 570 mm; š = 478 mm; h = 611 mm; DN žlabu 160 mm IO01-4 ŠS1,2 : 2	kus	2,00000	2 662,03	5 324,06	15,00	6 122,67	SPCM	RTS 22/ I
27	55241701R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 1 500 kg	kus	2,00000	795,04	1 590,08	15,00	1 828,59	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Přesun hmot</b>						<b>46 166,06</b>		<b>53 090,97</b>		
28	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	129,20088	357,32	46 166,06	15,00	53 090,97	827-1	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	10 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	2	Splašková kanalizační přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>266 139.09</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	3	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>111 927,99</b>		<b>128 717,19</b>		
1	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. IO 01-6 : (33-7)*0,7*1,7	m3	30,94000	325,16	10 060,45	15,00	11 569,52	800-1	RTS 22/ I
					30,94000					
2	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	30,94000	31,27	967,49	15,00	1 112,61	800-1	RTS 22/ I
3	133201101R0	Hloubení šachet v hornině 3 □ do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, IO01-4 startovací jáma : 2*2*1,71 vytahovací jáma : 2*2*1,65 šachta pro napojení do stávajícího vodovodu : 2*2*1,81	m3	20,68000	1 063,03	21 983,46	15,00	25 280,98	800-1	RTS 22/ I
					6,84000					
					6,60000					
					7,24000					
4	133201109R0	Hloubení šachet v hornině 3 □ příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	20,68000	31,27	646,66	15,00	743,66	800-1	RTS 22/ I
5	141721102R0	Rízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 160 mm Horizontálně řízené vrtání, vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. Případné svařování vtažovaného potrubí. IO 01-6 : 7	m	7,00000	1 063,03	7 441,21	15,00	8 557,39	800-1	RTS 22/ I
					7,00000					
6	151101101R0	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, IO 01-6 : (33-7)*1,7*2 IO01-4 startovací jáma : 2*4*1,71 vytahovací jáma : 2*4*1,65	m2	129,76000	119,70	15 532,27	15,00	17 862,11	800-1	RTS 22/ I
					88,40000					
					13,68000					
					13,20000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	3	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		šachta pro napojení do stávajícího vodovodu : 2*4*1,81			14,48000					
7	151101111R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	129,76000	66,55	8 635,53	15,00	9 930,86	800-1	RTS 22/ I
8	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, IO 01-6 : (33-7)*0,7*1,7	m3	30,94000	113,45	3 510,14	15,00	4 036,66	800-1	RTS 22/ I
9	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,3 IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,15	m3	8,19000	266,20	2 180,18	15,00	2 507,21	800-1	RTS 22/ I
10	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice IO 01-6 : (33-7)*0,7*1,7 IO01-4 startovací jáma : 2*2*1,71 vytahovací jáma : 2*2*1,65 šachta pro napojení do stávajícího vodovodu : 2*2*1,81	m3	51,62000	18,49	954,45	15,00	1 097,62	800-1	RTS 22/ I
11	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu IO 01-6 : (33-7)*0,7*1,25 IO01-4 startovací jáma : 2*2*1,71 vytahovací jáma : 2*2*1,65 šachta pro napojení do stávajícího vodovodu : 2*2*1,81	m3	43,43000	127,74	5 547,75	15,00	6 379,91	800-1	RTS 22/ I
12	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,3	m3	5,46000	190,27	1 038,87	15,00	1 194,70	800-1	RTS 22/ I
13	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Začátek provozního součtu	t	15,56100	1 188,09	18 487,87	15,00	21 261,05	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	3	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
		IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,3		5,46000						
		IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,15		2,73000						
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		8,19*1,9		15,56000						
14	58344197R	Štěrkodrť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	79,65062	187,59	14 941,66	15,00	17 182,91	SPCM	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu								
		IO 01-6 : (33-7)*0,7*1,25		22,75000						
		IO01-4 startovací jáma : 2*2*1,71		6,84000						
		vytahovací jáma : 2*2*1,65		6,60000						
		šachta pro napojení do stávajícího vodovodu : 2*2*1,81		7,24000						
		<b>Mezisoučet</b>								
		Konec provozního součtu								
		43,43*1,834		79,65000						
<b>Díl 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>3 487,36</b>		<b>4 010,46</b>		
15	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0±4 mm	m3	2,73000	1 277,42	3 487,36	15,00	4 010,46	827-1	RTS 22/ I
		v otevřeném výkopu,								
		IO 01-6 : (33-7)*0,7*0,15		2,73000						
<b>Díl 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>33 001,07</b>		<b>37 951,23</b>		
16	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	92,35718	357,32	33 001,07	15,00	37 951,23	827-1	RTS 22/ I
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů								
<b>Díl 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>219 634,47</b>		<b>252 579,64</b>		
17	891211111R0	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50 mm	kus	1,00000	777,17	777,17	15,00	893,75	827-1	RTS 22/ I
		IO 01-6 : 1		1,00000						
18	871181121R0	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 50 mm	m	33,00000	150,07	4 952,31	15,00	5 695,16	827-1	RTS 22/ I
		v otevřeném výkopu,								
		IO 01-6 : 33		33,00000						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	3	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	891359111R0	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 200 mm <a href="#">IO 01-6 : 1</a>	kus	1,00000	1 143,42	1 143,42	15,00	1 314,93	827-1	RTS 22/ I
20	722219191R0	Montáž zemních souprav <a href="#">IO 01-6 : 1</a>	kus	1,00000	147,39	147,39	15,00	169,50	800-721	RTS 22/ I
21	230194005R0	Utěsnění chráničky manžetou DN 150 <a href="#">IO 01-6 : 2</a>	kus	2,00000	893,30	1 786,60	15,00	2 054,59		RTS 22/ I
22	273443851T	Manžeta na chráničky EPDM 50 x 150 mm	kus	2,00000	893,30	1 786,60	15,00	2 054,59		Vlastní
23	892233111R0	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, <a href="#">IO 01-6 : 33</a>	m	33,00000	24,57	810,81	15,00	932,43	827-1	RTS 22/ I
24	892241111R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přisun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku.	m	33,00000	17,24	568,92	15,00	654,26	827-1	RTS 22/ I
25	899401112R0	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění <b>Veškeré použité tvarovky a armatury musí být předem odsouhlaseny správcem vodovodu !</b>	kus	1,00000	458,26	458,26	15,00	527,00	827-1	RTS 22/ I
26	899711122R0	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm <a href="#">IO 01-6 : 33-7</a>	m	26,00000	11,61	301,86	15,00	347,14	827-1	RTS 22/ I
27	899731113R0	Signalizační vodič CYY, 4 mm <sup>2</sup> <a href="#">IO 01-6 : 33</a>	m	33,00000	50,02	1 650,66	15,00	1 898,26	827-1	RTS 22/ I
28	28615143R	trubka plastová vodovodní hladká; PPR; SDR 7,4; PN 16; D = 50,0 mm; s = 6,90 mm; l = 4000,0 mm <a href="#">IO 01-6 : 33*1,09</a>	m	35,97000	5 475,93	196 969,20	15,00	226 514,58	SPCM	RTS 22/ I
29	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka <b>Veškeré použité tvarovky a armatury musí být předem odsouhlaseny správcem vodovodu !</b> <a href="#">IO 01-6 : 1</a>	kus	1,00000	679,80	679,80	15,00	781,77	SPCM	RTS 22/ I
30	42228154R	šoupátko pro domovní přípojky pro vodovod; DN 6/4"; provedení - na obou stranách s vnitřním závitem; PN 16; L = 100 mm; médium pro agresivní vodu a vodu s nečistotami; těleso mosaz	kus	1,00000	4 823,82	4 823,82	15,00	5 547,39	SPCM	RTS 22/ I
31	42273390T	pas navrtávací DN 200 - 2" , pro vodu	kus	1,00000	2 197,00	2 197,00	15,00	2 526,55		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	3	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IO 01-6 : 1		1,00000						
32	42291010R	souprava zemní tuhá šoupátková; pro vodu; DN 50; krycí hloubka 1,5 m	kus	1,00000	580,65	580,65	15,00	667,75	SPCM	RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>368 050,89</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	4	Přeložka vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>137 965,83</b>		<b>166 938,65</b>		
1	132201211R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>IO01-7 : 38,3*0,8*(2,25+1,61)/2</i>	m3	59,13520	724,47	42 841,68	21,00	51 838,43	800-1	RTS 22/ I
2	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	59,13520	31,27	1 849,16	21,00	2 237,48	800-1	RTS 22/ I
3	151101101R0	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, <i>IO01-7 : 38,3*(2,25+1,61)/2*</i>	m2	147,83800	119,70	17 696,21	21,00	21 412,41	800-1	RTS 22/ I
4	151101111R0	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	147,83800	66,55	9 838,62	21,00	11 904,73	800-1	RTS 22/ I
5	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	59,13520	113,45	6 708,89	21,00	8 117,76	800-1	RTS 22/ I
6	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <i>IO01-7 : 38,3*0,8*0,45</i>	m3	13,78800	266,20	3 670,37	21,00	4 441,15	800-1	RTS 22/ I
7	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice v místě stavby	m3	59,13520	18,49	1 093,41	21,00	1 323,03	800-1	RTS 22/ I
8	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, <i>IO01-7 : 38,3*0,8*(1,8+1,16)/2</i>	m3	45,34720	127,74	5 792,65	21,00	7 009,11	800-1	RTS 22/ I
9	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	9,19200	190,27	1 748,96	21,00	2 116,24	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	4	Přeložka vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IO01-7 : 38,3*0,8*0,3		9,19000						
10	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	26,19720	1 188,09	31 124,63	21,00	37 660,80	800-1	RTS 22/ I
		IO01-7 : 38,3*0,8*0,45*1,9		26,20000						
11	58344197R	šterkodrť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	83,16676	187,59	15 601,25	21,00	18 877,51	SPCM	RTS 22/ I
		IO01-7 : 45,3472*1,834		83,17000						
<b>Díl 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svrčku)</b>				<b>13 240,75</b>		<b>16 021,31</b>		
12	452313141R0	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	2,50000	2 947,89	7 369,73	21,00	8 917,37	827-1	RTS 22/ I
		IO01-8 : 5*0,5		2,50000						
13	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu,	m3	4,59600	1 277,42	5 871,02	21,00	7 103,93	827-1	RTS 22/ I
		IO01-7 : 38,3*0,8*0,15		4,60000						
<b>Díl 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>29 437,66</b>		<b>35 619,57</b>		
14	857601101R0	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě DN 80 mm	kus	2,00000	211,71	423,42	21,00	512,34	827-1	RTS 22/ I
15	871251121R0	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu,	m	38,30000	82,54	3 161,28	21,00	3 825,15	827-1	RTS 22/ I
		IO01-8 : 38,3		38,30000						
16	877252121R0	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu,	kus	10,00000	298,79	2 987,90	21,00	3 615,36	827-1	RTS 22/ I
		IO01-8 : 5*2		10,00000						
17	892271111R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 100 nebo 125 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	38,30000	17,33	663,74	21,00	803,13	827-1	RTS 22/ I
		IO01-8 : 38,3		38,30000						
18	899711122R0	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	38,30000	12,06	461,90	21,00	558,90	827-1	RTS 22/ I
19	899731113R0	Signalizační vodič CYY, 4 mm <sup>2</sup>	m	38,30000	50,02	1 915,77	21,00	2 318,08	827-1	RTS 22/ I
20	722290237R0	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí přes DN 80 do DN 200	m	38,30000	75,93	2 908,12	21,00	3 518,83	800-721	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	210201	Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice
O:	IO 01	Kanalizační přípojky, vodovodní přípojka, přeložka
R:	4	Přeložka vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	286136723R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 110,0 mm; di = 96,8 mm; s = 6,60 mm; použití pro vodovody IO01-8 : 38,3*1,1	m	42,13000	178,66	7 526,95	21,00	9 107,61	SPCM	RTS 22/ I
22	286538112R	koleno PE100; 45,0 °; SDR 11,0; PN 10, PN 16; D = 138,0 mm; di = 110,0 mm; spoji elektrosvařovaný IO01-8 : 4	kus	4,00000	1 223,82	4 895,28	21,00	5 923,29	SPCM	RTS 22/ I
23	286538121R	koleno PE100; 30,0 °; SDR 11,0; PN 10, PN 16; D = 142,0 mm; di = 110,0 mm; spoji elektrosvařovaný IO01-8 : 1	kus	1,00000	1 223,82	1 223,82	21,00	1 480,82	SPCM	RTS 22/ I
24	422935303R	spojka jištěná proti posuvu; provedení hrdlová; PN 16,0; hrdlo 1 DN = 80, hrdlo 2 DN = 80; L = 270 mm; médium pitná a neagresivní odpadní voda; těleso tvárná litina IO01-8 : 2	kus	2,00000	1 634,74	3 269,48	21,00	3 956,07	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>40 732,48</b>		<b>49 286,30</b>		
25	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	113,99440	357,32	40 732,48	21,00	49 286,30	827-1	RTS 22/ I

<b>Celkem</b>	<b>221 376,72</b>
---------------	-------------------



**Příloha č. 4 ke smlouvě č. OR/22/23302**

## **Povinnosti zhotovitele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na realizaci projektu**

**Název projektu: „Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice“**

**Registrační číslo projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_124/0017326**

**Název operačního programu: Integrovaný regionální operační program (dále jen „IROP“)**

**Číslo a název výzvy: 101. Výzva IROP - Sociální infrastruktura se zvýšenou energetickou účinností - SC 6.1**

**Řídící orgán: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR**

- 1) Na každé faktuře bude uveden název projektu a registrační číslo projektu. Faktury musí obsahovat účel fakturovaných částek a budou přesně specifikovat jednotlivé způsobilé a nezpůsobilé výdaje, vše v souladu se zadávací dokumentací nebo dle požadavků projektového manažera.
- 2) Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je povinen poskytnout součinnost při výkonu finanční kontroly a to v případě, že k tomu bude objednatelem vyzván.
- 3) Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zavazuje poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření vedoucí k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán, objednatele a poskytovatele dotace.
- 4) Kontrolními orgány se rozumí osoby pověřené ke kontrole Evropskou komisí, Evropským účetním dvorem, Nejvyšším kontrolním úřadem, Ministerstvem financí ČR, Ministerstvem pro místní rozvoj ČR, Centrem pro regionální rozvoj ČR, popř. jiným poskytovatelem dotace či zprostředkujícím subjektem, jakož i dalšími orgány oprávněnými k výkonu kontroly (např. státní stavební dohled).
- 5) Zhotovitel bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit. Zhotovitel je povinen při výkonu auditu spolupůsobit.
- 6) Zhotovitel je povinen spolupracovat s objednavatelem při zpracování monitorovacích zpráv (průběžných, etapových nebo závěrečných), žádostí o platbu, oznámení žadatele o změně projektu, závěrečného vyhodnocení akce.
- 7) Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady související s realizací projektu minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí zhotovitel dodržet pro úschovu tuto delší lhůtu. Zhotovitel je povinen umožnit přístup k dokumentaci projektu minimálně do konce roku 2028.

- 8) Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu (dále jen „AO“), Platebního a certifikačního orgánu (dále jen „PCO“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především pak povinnost informovat o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem; dále též povinnost na žádost poskytovatele dotace, ŘO IROP, PCO nebo AO poskytnout veškeré informace o výsledcích a kontrolní protokoly z těchto kontrol a auditů. A zároveň je povinen vytvořit podmínky k provedení kontroly a poskytnout při provádění kontroly součinnost.
- 9) Zhotovitel se zavazuje písemně poskytnout na žádost objednatele jakékoliv doplňující informace související s realizací projektu a to ve lhůtě stanovené objednatelem.
- 10) Další povinnosti zhotovitele vyplývají také z obecných pravidel pro žadatele a příjemce a ze specifických pravidel pro žadatele a příjemce, včetně příloh a dalších dokumentů dostupných na <https://irop.mmr.cz/cs/> pro výzvu č. 101, viz: <https://irop.mmr.cz/cs/vyzvy/seznam/vyzva-101-soc-infrastruktura-energ-narocnost>
- 11) Pro potřebu průběžného sledování nákladů zhotovitel vyhotoví a s každou fakturou objednateli předá elektronický přehled čerpání položek rozpočtu za fakturované období a to ve formátu kompatibilním s MS Excel. Vzor přehledu o průběžném čerpání rozpočtu zhotovitel obdrží od objednatele před zahájením fyzické realizace.
- 12) Publicita
- Zhotovitel vystaví v místě realizace projektu na viditelném místě dočasný billboard o rozměrech 5,1 x 2,4 m (standardní euroformát), který bude instalován po celou dobu realizace projektu.
  - Billboard bude umístěn nejpozději v den zahájení fyzických prací, zhotovitel provede o této skutečnosti zápis do stavebního deníku a pořídí fotodokumentaci billboardů.
  - Zhotovitel umístí v místě realizace projektu stálou pamětní desku o minimální velikosti 0,4 x 0,3 m, která musí být umístěna v místě snadno viditelném pro veřejnost. Zhotovitel provede o této skutečnosti zápis do stavebního deníku a pořídí její fotodokumentaci. Stálá pamětní deska, kotevní prvky a podklad musí být z odolného a trvalého materiálu, aby zůstaly zachovány jejich vlastnosti a vzhled po celou dobu udržitelnosti projektu.
  - Grafické podklady pro výrobu billboardu a stálé pamětní desky předá objednatel zhotoviteli. Veškeré povolené alternativy prvků publicity jsou k dispozici na webových stránkách poskytovatele dotace. Umístění billboardu a stálé pamětní desky musí být konzultováno a odsouhlaseno projektovým manažerem.