

Smlouva o dílo

č. ORI/26/27270

na zhotovení stavby

„Komunitní bydlení - Heřmanův Městec“

Smluvní strany:

Objednatel: **Pardubický kraj**
sídlo: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupen: JUDr. Martin Netolický, Ph.D., hejtmán
IČO: 70892822
DIČ: CZ70892822
Bankovní spojení: ČSOB a.s.
č. ú. 220764491/0300

Zhotovitel: **ELITSTAV s.r.o.**
sídlo: S. K. Neumanna 102, 530 02 Pardubice
zastoupen: Jenö Ruszin, jednatel
IČO: 06552226
DIČ: CZ06552226
zápis v OR: C 40453 u Krajského soudu v Hradci Králové
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č.ú. 356478320/0300

Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky „Komunitní bydlení - Heřmanův Městec - **podruhé**“ (systémové číslo P26V00000131) 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.

1. Předmět díla

Předmětem díla je zhotovení stavby „Komunitní bydlení - Heřmanův Městec“ podle projektové dokumentace zpracované Ing. Jaroslavem Dvořákem, se sídlem U Dolního rybníka 340, 568 02 Svitavy, IČO 86681087, v rozsahu určeném soupisem prací tak, aby zhotovená stavba vyhověla podmínkám povolení záměru č.j. MěÚHM/08043/2025/Gr ze dne 15. 9. 2025 vydaného Stavebním úřadem Městského úřadu Heřmanův Městec. Rozhodnutí je součástí dokladové části projektové dokumentace.

2. Cena díla

1. Za řádně provedené dílo se objednatel zavazuje za podmínek této smlouvy zhotoviteli zaplatit **13 920 000,- Kč** bez DPH (dále též „smluvní cena“).
Výše DPH při uvedené smluvní ceně činí **1 670 400,- Kč**.
Celková cena, kterou objednatel za dílo uhradí, tak činí **15 590 400,- Kč**.
2. Objednatel prohlašuje, že v souvislosti s plněním nevystupuje jako plátců DPH. Na poskytnuté plnění se tak neuplatní režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel uplatní předmět díla k financování z dotačních prostředků z Integrovaného regionálního operačního programu pro období 2021–2027

(IROP), prostřednictvím 58. výzvy IROP – Deinstitutionalizace sociálních služeb – SC 4.2 (MRR).

3. Termíny a místo plnění

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno v termínu určeném výzvou objednatele.
2. Zhotovitel provede sjednané práce tak, aby předávací řízení k dílu schopnému převzetí bylo zahájeno nejpozději do 280 kalendářních dnů od předání staveniště.
3. Místo plnění je na pozemcích parc. č. st. 1807, 563/1, 2156/1, 2156/17 v katastrálním území Heřmanův Městec.

4. Další ujednání a odchylky od obchodních podmínek

1. Bližší specifikace požadavku podle čl. 7 bodu 12. písm. b) obchodních podmínek je uvedena v příloze č. 5 smlouvy.
2. Veškeré podklady pro fakturaci (soupisy prací a zjišťovací protokoly) včetně změn v předmětu díla, vyjma předání faktur objednateli, bude prováděno v prostředí BIM Platformy, nebude-li dohodnuto jinak. Objednatel se v této souvislosti zavazuje zřídit poskytovateli přístup do BIM Platformy a udělit mu v ní odpovídající oprávnění.
3. Pojistný limit pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu se vyžaduje nejméně 30 mil. Kč.
4. Odlišně od ustanovení čl. 15 bodu 8. obchodních podmínek se ujednává nový základ pro výpočet této smluvní pokuty, kdy namísto *minimální požadované hodnoty záruky* bude pro výpočet užit *rozdíl minimální požadované hodnoty záruky a aktuální výše vyhovujícího zajištění*.

5. Pověřené osoby

1. Ve věcech technických je oprávněn jednat:
 - za objednatele: Ing. Jiří Zevl nebo Ing. Zuzana Dvořáčková nebo Ing. Hana Böhmová
 - za zhotovitele: Jenö Ruszin
2. K zápisům a podepisování stavebního deníku je oprávněn:
 - za objednatele: Ing. Jiří Zevl nebo Ing. Zuzana Dvořáčková nebo *technický dozor objednatele*
 - za zhotovitele: Josef Vorel
3. K předání a převzetí staveniště je oprávněn:
 - za objednatele: Ing. Jiří Zevl nebo Ing. Zuzana Dvořáčková
 - za zhotovitele: Jenö Ruszin
4. K předání a převzetí dokončeného díla je oprávněn:
 - za objednatele: Ing. Jiří Zevl nebo Ing. Zuzana Dvořáčková
 - za zhotovitele: Jenö Ruszin

6. Součástí smlouvy

Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

1. Obchodní podmínky pro stavební práce
2. Oceněný soupis prací
3. Harmonogram realizace
4. Povinnosti zhotovitele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na realizaci projektu
5. Specifikace požadavků na data DTM

7. Závěrečná ujednání

1. Není-li pro konkrétní věc ujednáno nebo stanoveno jinak, lze změny této smlouvy platně činit pouze dodatkem smlouvy v písemné formě. Dodatky budou číslovány vzestupně nepřerušenu číselnou řadou a v tomto pořadí budou vykládány.
2. 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 do 3 měsíců od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku. Uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí objednatel. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy, vyjma údajů chráněných podle právní úpravy ochrany osobních údajů.
3. 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.
4. Tato smlouva je uzavírána ve formě elektronického originálu ke dni dle nejpozdějšího elektronického podpisu.
5. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah, včetně obsahu příloh, znají a souhlasí s ním. 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.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman

Jenö Ruszin
jednatel společnosti

*schváleno usnesením Rady Pardubického kraje R/1009/26 ze dne 11. 5. 2026
upraveno usnesením Rady Pardubického kraje R/1093/26 ze dne 22. 6. 2026*

Příloha č. 1
ke Smlouvě o dílo č. ORI/26/27270

Obchodní podmínky pro stavební práce
schválené usnesením Rady Pardubického kraje R/1364/22

1. Úvodní ustanovení

1. Kde se v textu těchto obchodních podmínek užívá slovo smlouva, má se jím na mysli smlouva, jejíž součástí jsou tyto obchodní podmínky, není-li výslovně uvedeno, nebo neplyne-li z kontextu ustanovení bez důvodných pochybností jinak.
2. Tyto obchodní podmínky tvoří nedílnou součást smlouvy a blíže konkretizují, doplňují a vyjasňují práva a povinnosti smluvních stran v souvislosti s prováděním díla. Pojmy zde používané je třeba předně vykládat ve smyslu, v jakém jsou užity ve smlouvě.
3. V případě rozporu mezi ustanoveními těchto obchodních podmínek a ujednáními smlouvy, mají výkladovou přednost ujednání smlouvy. Jsou-li součástí smlouvy další přílohy upravující práva a povinnosti smluvních stran (typicky např. dodatečné podmínky vyplývající ze zařazení projektu do dotačního programu), mají jejich ustanovení aplikační přednost před ustanoveními těchto obchodních podmínek, nikoli však před ujednáními smlouvy.
4. Pojem zadávací řízení je pro účely smlouvy třeba vykládat tak, že zahrnuje i postupy směřující k zadání veřejné zakázky mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „ZZVZ“), např. zadání veřejné zakázky malého rozsahu.

2. Staveniště

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli staveniště, tj. zhotoviteli fyzicky zpřístupní pozemky a/nebo objekty vymezené v projektové dokumentaci k provádění stavby a pro účely zřízení zařízení staveniště.
2. Zhotovitel se při předání s prostorem staveniště seznámí a porovná jej s projektovou dokumentací, příp. dalšími vstupními podklady. Je-li to žádoucí pro řádné plnění smlouvy, zhotovitel též prověří stav existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení nebo systémů v prostoru staveniště.
3. O každém jednání, jehož cílem mělo být předání staveniště, se sepiše protokol. Obsahem protokolu musí být závěr, zda staveniště bylo mezi smluvními stranami předáno. Protokol musí být datován. Obsahem protokolu mohou dále být vyjádření zástupců smluvních stran, příp. dalších zúčastněných osob, organizačně-technická ujednání apod. Protokol podepíše oprávnění zástupci objednatele a zhotovitele, příp. též další zúčastněné osoby.
4. K výhradám nebo podmínkám, se kterými bylo staveniště převzato, se nepřihlíží.
5. V případě důvodného nepřevzetí staveniště zhotovitelem se doba realizace nerozbíhá. V opačném případě platí, že po dobu, po kterou nebylo staveniště zhotovitelem převzato nedůvodně, doba realizace díla běžela.
6. Den převzetí staveniště zhotovitelem je prvním dnem realizace díla. Rozhodujícím údajem je datum skutečného předání staveniště, byť by bylo ve smlouvě ujednáno jinak. Je-li doba realizace díla určena datem zahájení předávacího řízení, nikoli trváním výstavby, posouvá se termín dokončení o tolik dní, o kolik se skutečné datum předání staveniště zpozdilo oproti datu uvedenému ve smlouvě.

7. Plochy užívané pro realizaci díla, resp. zejména jejich obvod může zhotovitel označit svým logem nebo firmou. Zhotovitel dále viditelně uvede jméno a telefonní kontakt na odpovědného pracovníka, typicky stavbyvedoucího. Zhotovitel je též povinen neprodleně po převzetí staveniště instalovat prostředky publicity projektu, např. billboard nebo infoplakát, v rozsahu uvedeném v soupisu prací. Zástupce objednatele poskytne zhotoviteli instrukce a potřebnou součinnost k vytvoření žádoucího designu prostředků publicity.
8. Není-li výslovně stanoveno jinak, nepožaduje objednatel, aby zhotovitel zabezpečil prostor staveniště ve vyšším standardu, než jaký vyplývá z obecných norem a právních předpisů.
9. Zhotovitel provede úklid a vyklizení staveniště do 14 dnů od podpisu protokolu, jímž se potvrzuje převzetí díla dokončeného bez vad a nedodělků objednatelem. Úklid zahrnuje zejména odstranění všech materiálů, zbytků, nečistot a odpadů jakéhokoli druhu. Vyklizením se rozumí odvoz všech dočasných konstrukcí, zařízení a mechanizace. Záznam o provedení úklidu a vyklizení staveniště se zpravidla nepořizuje, ledaže jsou ke stavu opouštěného staveniště výhrady nebo byl kteroukoli ze smluvních stran výslovně vyžádán. Neprovede-li konečný úklid a vyklizení staveniště zhotovitel ani v přiměřené dodatečné lhůtě, zajistí jej na jeho náklady objednatel.

3. Bezpečnost práce

1. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi poskytne potřebnou a účinnou součinnost při vypracování nebo aktualizaci plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též jen „plán“) koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též jen „BOZP“) tak, aby tento plán plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. V průběhu realizace zhotovitel poskytuje podklady a podněty pro další aktualizaci plánu.
2. Nebyl-li koordinátor BOZP s ohledem na plán zpracovaný při přípravě stavby určen a vyšla-li potřeba jeho jmenování najevo při realizaci díla, oznámí tuto skutečnost zhotovitel ihned objednateli.
3. Zhotovitel je povinen bezodkladně prokazatelně upozornit objednatele, pokud je nebo má být koordinátorem BOZP určena osoba podléhající jeho řídicímu vlivu nebo osoba, se kterou jedná ve shodě, příp. jejich zaměstnanec, čímž by mohl být zmařen nebo ztížen efektivní výkon této činnosti.
4. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska BOZP a požární ochrany (dále též jen „PO“) od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá též v plném rozsahu za BOZP svých zaměstnanců a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel zajistí dodržení totožného standardu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i u poddodavatelů a jejich zaměstnanců. V této souvislosti zhotovitel zejména:
 - a) zajistí, že pracovníci na staveništi 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) zajistí každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti a závěrečný úklid staveniště.
5. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, jakož i další osoby, které se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami BOZP, PO a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
6. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP veškerou nezbytnou součinnost a spolupráci vyžadovanou právními předpisy a smlouvou. Zhotovitel je zejména povinen

bezodkladně přijmout opatření k nápravě závadného stavu, na který byl koordinátorem BOZP upozorněn.

7. Koordinátor BOZP nebo na jeho podnět oprávněná osoba objednatele jsou oprávněni při zjištění hrubého porušení podmínek BOZP nebo PO zakázat zhotoviteli pokračování v pracích na předmětu díla až do odstranění vytčené bezpečnostní závady. Pro vyloučení pochybnosti se stanovuje, že doba realizace díla se i přes uvedenou překážku nepřerušuje.

4. Provádění díla

1. Předmětem díla mohou být kromě vlastních stavebních prací též související dodávky a/nebo služby. Bez ohledu na to se na dílo jako celek i každou jeho část nahlíží jako na stavbu.
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 stanoveným smlouvou a účelu užití díla.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s podmínkami smlouvy a s platnými právními předpisy. Zhotovitel je povinen při realizaci dodržet technické a bezpečnostní normy předepsané projektovou dokumentací a příslušnými povoleními stavby, jakož i další pravidla týkající se provádění díla nebo činnosti zhotovitele, o nichž ví, nebo z titulu své odbornosti má vědět.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré dodávky, služby a práce budou provedeny v odpovídající jakosti určené smlouvou a projektovou dokumentací. Dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v odpovídající jakosti jako nové a nepoužité, ledaže ze smlouvy nebo projektové dokumentace pro část díla vyplývá jinak. Úroveň provedení prací a služeb bude odpovídat soudobým technickým možnostem a dosažené úrovni vědění v době provádění.
5. Příslušná dokumentace nezbytná k provádění díla byla součástí zadávacích podmínek veřejné zakázky, na základě které byla smlouva uzavřena. V listinné formě bude nejméně v jednom vyhotovení předána objednatelem zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
6. Pro provedení nebo zajištění následujících prací platí, že jsou součástí předmětu díla, byť by nebyly výslovně uvedeny v soupisu prací. Platí též, že náklady na ně jsou zahrnuty v ceně díla. Toto ustanovení se užije vedle ujednání smlouvy o realizaci díla v rozsahu uvedeném v soupisu prací.
 - vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytyčení úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry
 - řízení stavebních a technologických prací
 - obstarání a přeprava dodávek a montážního zařízení
 - 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
 - vedení stavebního deníku
 - zajištění zázemí pro technický dozor investora (TDI), autorský dozor projektanta (AD) a koordinátora BOZP při výkonu jejich činnosti na staveništi
 - činnost odpovědného geodeta
 - součinnost při kolaudaci stavby
 - odstraňování vad v záruční době

7. Pro provedení nebo zajištění následujících prací platí, že nebyly-li uvedeny v soupisu prací, zavazuje se je zhotovitel provést nebo zajistit po ujednání cenových podmínek a formě závazkového vztahu. Zhotovitel se zavazuje uzavřít dodatek smlouvy nebo přijmout objednávku na takové plnění bez zbytečného odkladu, bude-li k tomu objednatelem vyzván.
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla
 - zaměření stavby v S-JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání a návrhu oddělovacího geometrického plánu a návrhu geometrického plánu pro vymezení rozsahu věcných břemen ověřených katastrálním úřadem
 - provedení dodatečných měření a zkoušek
 - dodatečné zpřístupnění dříve zakrytých konstrukcí pro účely kontroly
8. Zhotovitel zahájí provádění prací na díle nejpozději do 10 dnů od předání staveniště. Neučiní-li tak bez rozumného důvodu, zavádá to důvod pro pochybnost o jeho schopnosti řádně realizovat dílo.
9. Neprovádí-li zhotovitel bez rozumného důvodu práce na realizaci díla po dobu delší než 7 po sobě jdoucích dnů, zavádá to pochybnost o jeho schopnosti řádně realizovat dílo.
10. Zhotovitel je povinen vést stavební deník způsobem a nejméně v rozsahu vyplývajícím z § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že uvedená právní úprava dosud nenabyla účinnosti, užije se jí v tom rozsahu, ve kterém není v rozporu s platnou a účinnou úpravou vedení stavebního deníku.
11. Probíhá-li realizace díla za nepřerušného provozu areálu, v němž se nachází staveniště, dbá zhotovitel o to, aby realizací narušoval provoz organizací v místě působících pouze v co nejmenší možné míře. Zhotovitel je povinen zástupce těchto organizací o průběhu realizace k jejich žádosti informovat. Bude-li zhotovitel požádán o úpravu způsobu provádění prací z důležitých důvodů na straně kterékoli organizace, učiní zhotovitel maximum pro to, aby žádosti vyhověl, aniž by tím ohrozil řádnost nebo včasnost dokončení díla. Příloha smlouvy může v této souvislosti stanovit závazné parametry nebo omezení pro způsob nebo dobu provádění prací.
12. V průběhu realizace je zhotovitel povinen udržovat staveniště v přiměřeném rozsahu uklizené, zejména přitom dbá o odstranění jakýchkoli nepotřebných překážek. Přebytný materiál, nečistoty, zbytky nebo dočasné konstrukce a objekty, které již nejsou k provádění díla zapotřebí, zhotovitel bez zbytečného odkladu ze staveniště odstraní. Zhotovitel je též povinen zajišťovat náležitý úklid jím užívaných přístupových komunikací jak během prací, tak každý den po jejich skončení. Při porušení této povinnosti je objednatel oprávněn provést nápravu sám, nebo ji zjednat na náklady zhotovitele.
13. Zhotovitel provede likvidaci všech odpadů vzniklých při realizaci v souladu s podmínkami stanovenými projektovou dokumentací, příslušnými povoleními a platnými právními předpisy. Obzvláště důsledně pak dbá o řádnou likvidaci odpadů nebezpečných.
14. Byl-li požadavek na jmenovité uvedení a/nebo kvalifikaci členů realizačního týmu odpovědných za řízení stavebních prací součástí zadávacích podmínek veřejné zakázky, na základě které byla smlouva uzavřena, je zhotovitel na výzvu objednatele povinen bezodkladně prokázat, že se tyto osoby na plnění v deklarovaných rolích skutečně podílejí. Postup při případné změně nebo nahrazení kterékoli z těchto osob se řídí pravidly pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci.
15. Zhotovitel je povinen zajistit účast hlavního stavbyvedoucího na kontrolních dnech stavby. Převažující neúčast nebo opakovaná neomluvená neúčast hlavního stavbyvedoucího na kontrolním dnu zavádá pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo.
16. Zhotovitel není oprávněn realizovat dílo po dobu, kdy je to smlouvou zakázáno. Takovými dobami jsou:
 - a) období zimní technologické přestávky, je-li doba realizace sjednána ve stavebních dnech a nebylo-li provádění prací výslovně povoleno;

- b) období zastavení stavby
 - na kterém se smluvní strany dohodly,
 - o kterém jednostranně rozhodl objednatel, nebo
 - které jednostranně vyhlásil zhotovitel;
- c) doba probíhajícího předávacího řízení, ledaže se jedná o odstraňování sepsaných vad a/nebo nedodělků a tyto práce byly objednatelem povoleny;
- d) doba zastavení stavby ujednaná jinde ve smlouvě.

5. Změny v předmětu díla

1. V průběhu realizace může objednatel zápisem do stavebního deníku nebo jinou vhodnou písemnou formou požadovat změnu části předmětu díla. Nebude-li dohodnuto jinak, zhotovitel připraví a do 10 dnů od oznámení požadavku na provedení změny předloží pověřeným osobám objednatele návrh nového technického řešení.
2. V průběhu realizace může objednatel zápisem do stavebního deníku nebo jinou vhodnou písemnou formou požadovat rozšíření nebo jiné práce nad rámec předmětu díla. Nebude-li dohodnuto jinak, zhotovitel připraví a do 10 dnů od oznámení požadavku na rozšíření nebo jiné práce nad rámec předmětu díla předloží pověřeným osobám objednatele návrh technického řešení.
3. V průběhu realizace je zhotovitel povinen bezodkladně upozornit písemnou formou objednatele na nutnost provedení změny části předmětu díla, pokud řešení uvedené v projektové dokumentaci nelze provést. Tuto nutnost je povinen odůvodnit a doložit. Nebude-li dohodnuto jinak, zhotovitel připraví a nejpozději do 10 dnů od upozornění na nutnost provedení změny předloží pověřeným osobám objednatele návrh nového technického řešení.
4. Přílohou výše uvedených návrhů musí být položkový rozpočet zahrnující všechny činnosti dotčené změnou a odůvodnění dopadu na termín dokončení díla, pokud jej navržená změna nebo rozšíření předmětu díla má. Prodloužení termínu realizace objednatel akceptuje pouze, je-li objektivně odůvodněno, zejm. zvýšenou pracností nového řešení. Za tímto účelem je objednatel oprávněn požadovat harmonogram realizace v podrobnosti jednotlivých činností. Prodloužení termínu realizace je objednatel oprávněn zkrátit nebo odmítnout, je-li jeho důvodem pozdní informace o nutnosti změny, prodlení zhotovitele s přípravou podkladů nebo jiná forma jeho nesoučinnosti a dále pak vyjde-li najevo, že zhotovitel o potřebě změny věděl nebo musel vědět v dostatečném předstihu předtím, než na potřebu změny objednatele skutečně upozornil.
5. Osoby jednající za objednatele ve věcech technických nejsou oprávněny ke konečnému rozhodnutí o provedení změn díla, ledaže se jedná o drobné změny jeho technického řešení, jež stačí zaznamenat do stavebního deníku, bez dopadu do ceny díla a doby jeho realizace. Jakákoli změna v předmětu díla mající dopad do ceny nebo termínu dokončení může být po dobu realizace platně sjednána pouze dodatkem smlouvy. Provádí-li zhotovitel práce na takových změnách před uzavřením dodatku smlouvy, činí tak na vlastní riziko.
6. Pro oceňování položek soupisu prací při změnách v předmětu díla platí:
 - a) Užitý budou přednostně položky obsažené v cenové soustavě, ve které je zpracován soupis prací, který je přílohou smlouvy.
 - b) Položky méněprací budou oceněny v jednotkových cenách uvedených v soupisu prací, který je přílohou smlouvy.
 - c) Položky víceprací budou oceněny v jednotkových cenách uvedených v soupisu prací, který je přílohou smlouvy, pokud se v něm vyskytovaly. Vyskytuje-li se položka ve více oddílech soupisu, užije se jednotková cena uvedená pro příslušný oddíl.

Nevyskytuje-li se daná položka v oddílu dotčeném změnou, užije se její nejnižší jednotková cena v soupisu prací.

- d) Položky víceprací neobsažené v soupisu prací budou navázány na cenovou soustavu, je-li to možné. Tyto položky budou oceněny nejvýše jednotkovou cenou uvedenou v takové cenové soustavě v její aktuální cenové úrovni.
 - e) Položky, které nelze navázat na cenovou soustavu, ocení zhotovitel individuální kalkulací. Na výzvu objednatele zhotovitel tuto kalkulaci doloží. Objednatel si vyhrazuje právo vyzvat zhotovitele, aby k individuálnímu ocenění doložil průzkum trhu o nejméně třech poptávkách, zajišťuje-li takovéto plnění poddodavatelsky.
7. Přehled všech provedených, realizovaných a připravovaných změn, ať již schválených nebo odmítnutých včetně příslušné dokumentace (zápisy, výkresy, rozpočty apod.) spravuje po dobu realizace zhotovitel.

6. Kontrola provádění díla a zakrývaných konstrukcí

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob, zejména osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, technickým dozorem a autorským dozorem. 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 realizace probíhá v souladu se smlouvou. Neumožní-li zhotovitel pověřeným osobám nebo jejich zástupcům kontrolu a vyzkoušení díla či jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace zavdává toto jednání pochybnost o zhotovitelově schopnosti řádně realizovat dílo.
2. Za účelem kontroly průběhu realizace díla organizuje objednatel prostřednictvím technického dozoru kontrolní dny, a to zpravidla jednou za 14 dní. Probíhá-li realizace díla a kontrolní den se v posledních 4 týdnech nekonal, svolá kontrolní den, na kterém seznámí s průběhem realizace díla, v přiměřeném předstihu zhotovitel.
3. Do 30 dnů od účinnosti smlouvy předá zhotovitel objednateli ke schválení návrh plánu řízení a kontroly jakosti. Ten se po schválení pověřenou osobou objednatele stává plánem řízení a kontroly jakosti. Schválený plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontroly a zkoušky díla se budou provádět v souladu s tímto plánem. Vyplněný plán řízení a kontroly jakosti je jedním z dokumentů povinně předávaných objednateli v předávacím řízení dokončeného díla.
4. 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.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele a technický dozor (dále společně též „zástupci objednatele“) s nejméně sedmidenním předstihem o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí mohli zúčastnit. Nesplní-li zhotovitel tuto informační povinnost a kontrola nebo zkouška proběhne bez účasti zástupců objednatele, je zhotovitel povinen kontrolu nebo zkoušku za účasti zástupců objednatele na vlastní náklady opakovat, bude-li k tomu vyzván.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat zástupce objednatele k prověření všech prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být zástupcům objednatele doručena písemně nejméně 5 dnů předem. Nedostaví-li se zástupci objednatele, ačkoli byli řádně vyzváni, a budou-li následně požadovat odkrytí

nebo zpřístupnění takových konstrukcí, učiní tak zhotovitel na náklady objednatele. To neplatí, prokáže-li se, že zakryté konstrukce nebyly provedeny v souladu se smlouvou. V takovém případě nese náklady odkrytí konstrukcí zhotovitel.

7. Platí, že náklady kontrol a zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti, včetně nákladů na náhradu kontrolami nebo zkouškami zničených částí díla, jsou náklady zahrnutými ve smluvní ceně. Co do časového dopadu takových kontrol nebo zkoušek platí, že jsou od počátku uvažovány a zahrnuty do doby realizace.
8. Zhotovitel je též povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit nejpozději do 3 dnů. Zhotovitel je povinen požadovanou zkoušku strpět. Zkouška proběhne na náklady objednatele, ledaže se prokáže, že zkoušená část díla nebyla provedena v souladu se smlouvou. V takovém případě nese náklady zkoušky nebo kontroly zhotovitel.
9. U zkoušek nebo kontrol prováděných nad rámec plánu řízení a kontroly jakosti výslovně vyžádaných objednatelem lze v případě, že prokázaly řádné provedení zkoušené nebo kontrolované části díla zhotovitelem, ujednat též časovou kompenzaci. Požaduje-li ji zhotovitel, je povinen prokázat nad rámec důvodných pochybností, že dodatečná zkouška nebo kontrola má skutečný dopad do termínu dokončení a jaký tento dopad je. Kompenzace bude provedena nejvýše v rozsahu časové náročnosti zkoušky nebo kontroly a obnovení konstrukcí případně zničených v procesu.
9. Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu, nejpozději do 7 dnů poté, co je obdržel, zástupcům objednatele příslušná osvědčení o jakosti, zprávy o výsledcích provedených zkoušek nebo kontrol nebo jiné relevantní výstupy svědčící o jejich závěrech.
10. Část díla, ať již dodávku, službu nebo stavební práci, u které výsledek kontroly nebo zkoušky konstatoval nevyhovění požadavkům nebo specifikacím smlouvy, je zhotovitel povinen odstranit a nově provést nebo jinak nahradit vyhovujícím plněním. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotoviteli v této souvislosti též nepřísluší žádná časová kompenzace. Uvedené platí obdobně, je-li vada plnění zjištěna jinak než formalizovanou kontrolou nebo zkouškou.
11. Provedení jakékoli dílčí zkoušky nebo kontroly, byť s vyhovujícím výsledkem, žádným způsobem nepředjímá závěr o řádnosti provedení díla jako celku a nezbavuje zhotovitele odpovědnosti a záruky za jakost díla nebo jakékoli jeho části.

7. Předání dokončeného díla

1. Objednatel převezme dokončené dílo v předávacím řízení, které bude zahájeno nejpozději ke dni ujednanému smlouvou.
2. Zhotovitel objednatele k převzetí dokončeného díla písemně vyzve s dostatečným předstihem, zpravidla nejméně 7 dní před datem zahájení předávacího řízení. Včasnost výzvy je v případě pochybností povinen prokázat zhotovitel. Dostaví-li se objednatel k předávacímu řízení, ke kterému nebyl zhotovitelem včas vyzván, nebo na výzvu k předávacímu řízení díla zjevně nezpůsobilého předání, má vůči zhotoviteli právo na náhradu nákladů svých, jakož i dalších osob, které k předávacímu řízení na své náklady účelně přizval.
3. Předávací řízení organizuje a řídí objednatel sám, příp. prostřednictvím třetích osob, typicky osobou vykonávající na stavbě technický dozor.
4. V předávacím řízení bude ověřeno, zda zhotovitel ve sjednané době provedl dílo takovým způsobem a v takové kvalitě, že se jedná o dílo schopné převzetí. Dílo se předává a přebírá a závěry předávacího řízení se konstatují ke stavu díla ke dni zahájení předávacího řízení, byť by trvalo více dní.
5. Dílem schopným převzetí se rozumí

- a) dílo dokončené bez vad a nedodělků, nebo
 - b) dílo dokončené s vadami a/nebo nedodělky, které nebrání nebo významně neztěžují užití díla funkčně, ani nepůsobí podstatnou měrou snížení jeho estetické hodnoty. Takové vady a/nebo nedodělky dále musí být při posouzení v kontextu složitosti a rozsahu díla pouze ojedinělé.
6. Mírou funkčnosti je zejména hledisko možnosti zahájení nebo obnovení běžného provozu realizací dotčené části stavby. Mírou estetické hodnoty je například to, zda by osoba nemající informaci o stavbě mohla rozumně pochybovat o tom, zda stavba proběhla, nebo zda je opravdu dokončena.
 7. Dílo není schopno převzetí, pokud vykazuje v předávacím řízení vady nebo nedodělky bránící jeho užívání. Dílo též není schopno převzetí, je-li počet vad přímo nebránících užívání zjištěných v předávacím řízení neúměrný rozsahu a složitosti stavby, nebo dílo nesplňuje ani běžné požadavky na estetickou kvalitu. K opakování předávacího řízení vyzve zhotovitel objednatele postupem obdobně k bodu 2. tohoto článku; sedmidenní předstih výzvy lze v tomto případě přiměřeně zkrátit.
 8. Má-li dílo pouze nedodělky nebránící jeho užívání a tyto jsou výlučně důsledkem nemožnosti splnění podmínek pro řádné provedení takových dodávek a prací ve smluvním termínu, hledí se na dílo jako na dokončené bez vad a nedodělků. Příkladem uvedeného je náhradní výsadba nebo sadové úpravy, které jsou závislé na klimatických podmínkách a ročním období, nebo provedení vodorovného dopravního značení plastem. Smlouva může výslovně stanovit další práce nebo dodávky, případně celé jejich okruhy, na které se tato výjimka vztahuje. Tyto nedodělky budou uvedeny v předávacím protokolu a bude u nich výslovně vyznačena výluka z překážky převzetí díla. Dále bude stanovena lhůta pro jejich dokončení, která může být v závislosti na okolnostech delší než lhůta pro odstranění běžných vad a nedodělků díla.
 9. Objednatel je oprávněn při předávacím řízení požadovat po zhotoviteli zajištění nebo strpění provedení dodatečných zkoušek díla nebo jeho části. Má-li zkoušky provést nebo zajistit zhotovitel, užije se pro jejich sjednání postup pro práce, které jsou předmětem díla pouze za předpokladu jejich obsažení v soupisu prací upravený těmito obchodními podmínkami v článku 4. bodu 7. Úplata za zkoušky zhotoviteli přísluší pouze v případě, prokáže-li jejich výsledek bezvadnost provedení díla.
 10. O předávacím řízení se sepíše protokol. Obsahem protokolu musí být závěr, zda předávané dílo bylo schopno převzetí a zda bylo objednatelem převzato bez vad a nedodělků, nebo s vadami nebránícími užívání, příp. že pro vady a/nebo nedodělky nebylo převzato. V protokolu se uvede soupis zjištěných vad a, bylo-li dílo převzato s vadami a/nebo nedodělky, stanoví se přiměřená lhůta k jejich odstranění. Protokol musí být datován. Obsahem protokolu mohou dále být vyjádření zástupců smluvních stran, příp. dalších zúčastněných osob, jakož i další skutečnosti. Protokol podepíše oprávnění zástupci objednatele a zhotovitele, příp. též dalších zúčastněné osoby.
 11. V předávacím řízení bude vedle fyzického stavu díla prověřena i jeho dokladová stránka. Zhotovitel je v předávacím řízení povinen prokázat splnění obecně závazných právních předpisů, jakož i předepsaných technických norem vztahujících se k předávanému dílu. Zhotovitel je též povinen předat doklady potřebné k řádnému provozování díla.
 12. Je-li to s ohledem na druh a povahu stavby relevantní, předá zhotovitel objednateli v předávacím řízení zejména:
 - a) dokumentaci skutečného provedení díla v trojím listinném vyhotovení a v elektronické podobě na CD nebo DVD;
 - b) geodetickou dokumentaci stavby pro potřeby digitální technické mapy v rozsahu, formě a za podmínek vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje;
 - c) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy o provedení předepsaných měření a jejich výsledky, zápisy o provedení a výsledky kontrol konstrukcí zakrytých v průběhu stavby;

- d) protokoly o zkouškách;
- e) protokoly o revizích instalovaných zařízení (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, apod.);
- f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, to vše v českém jazyce;
- g) originály všech stavebních deníků a kopie změnových listů opatřené podpisy všech zainteresovaných účastníků, nejsou-li objednateli již k dispozici např. v elektronické podobě;
- h) provozní řád pro zkušební provoz;
- i) provozní řád pro trvalý provoz;
- j) protokoly o zaškolení obsluhy;
- k) finanční záruku v záruční době;
- l) další objednatel v dostatečném předstihu vyžádané doklady nebo dokumenty vztahující se ke stavbě nebo jejímu provádění.

Nedostatečnost nebo nepředložení potřebného dokladu v předávacím řízení je vadou díla. V závislosti na charakteru a významu dokladu se může jednat i o vadu bránící užívání díla; to neplatí pro jakýkoli doklad podle písm. l) vyžádaný objednatel opožděně tak, že jej nebylo možno včas obstarat, nebo vyžádaný teprve v předávacím řízení.

13. Osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických je oprávněna, nikoli však povinna, převzít od zhotovitele dokončené dílo před sjednaným termínem plnění. Předávací řízení se před ujednaným termínem dokončení organizuje pouze na výzvu zhotovitele. K převzetí je v takovém předávacím řízení způsobilé pouze dílo dokončené bez vad a nedodělků.

8. Poddodavatelé

1. Dílo je zhotovitel oprávněn realizovat prostřednictvím poddodavatelů, nebylo-li pro jeho část ujednáno jinak. Za činnost poddodavatelů a její výsledky odpovídá zhotovitel, jako by dílo prováděl sám.
2. Zapojení poddodavatele do realizace díla oznámí zhotovitel objednateli s dostatečným předstihem, není-li to možné, tak nejpozději bezprostředně před zahájením jeho prací. Ustanovení § 105 ZZVZ se při plnění smlouvy užije i v případě, že smlouva nebyla uzavřena v zadávacím řízení dle ZZVZ. Za poddodavatele se nepovažuje dodavatel materiálu nebo vybavení, neprovádí-li současně na staveništi stavební nebo montážní práce.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout poddodavatele a požadovat po zhotoviteli jeho nahrazení v případech, kdy:
 - a) takový poddodavatel byl jako vybraný dodavatel vyloučen ze zadávacího řízení veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena smlouva,
 - b) takový poddodavatel nesplňuje podmínky základní nebo profesní způsobilosti stanovené v zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena smlouva, pro dodavatele, nebo
 - c) by byl oprávněn v zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena smlouva, takového poddodavatele v pozici účastníka zadávacího řízení vyloučit pro nezpůsobilost ve smyslu § 48 ZZVZ.
4. Nahrazení poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena smlouva, je možná pouze s předchozím výslovným souhlasem objednatele. Souhlas je podmíněn doložením dokladů v rozsahu, v jakém jsou pro prokazování kvalifikace v zadávacím řízení jinou osobou vyžadovány ZZVZ.

9. Počítání času

1. Není-li výslovně uvedeno jinak, rozumí se ve smlouvě dnem kalendářní den.
2. Stavebním dnem se rozumí každý kalendářní den mimo období zimní technologické přestávky od 1. 11. běžného roku do 31. 3. roku následujícího. Provádění prací v období zimní technologické přestávky je možné pouze s písemným souhlasem osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických. Dny, ve které bylo provádění prací takto povoleno, se pak považují za stavební dny a započítávají se do doby realizace. V závislosti na charakteru díla nemusí být pojem stavební den ve smlouvě použit.
3. Připadá-li konec termínu nebo lhůty vyplývající ze smlouvy na sobotu, neděli nebo svátek, má se za to, že bylo splněno včas, je-li splnění takto termínované povinnosti potvrzeno v nejbližší následující pracovní den. Uvedené platí obdobně pro dobu, po kterou objednatel není schopen splnění povinností zhotovitele potvrdit pro nedostupnost příslušných oprávněných zástupců.
4. Doba realizace v případě jejího určení trváním po dobu oprávněného zastavení stavby neběží. Doba realizace se v případě jejího určení datem dokončení bez dalšího kompenzuje o dobu oprávněného zastavení stavby.
5. Oprávněným zastavením stavby jsou, nad rámec situací případně definovaných jinde, tyto situace:
 - a) probíhající předávací řízení díla svolané na datum před smlouvou sjednaným termínem;
 - b) když se na zastavení stavby smluvní strany dohodly;
 - c) když o zastavení stavby rozhodl jednostranně objednatel, ledaže se jedná o zastavení z důvodu porušení povinností ze smlouvy nebo v souvislosti s ní zhotovitelem;
 - d) jiné přerušení, které jako oprávněné objednatel uznal.

10. Platební podmínky a fakturace

1. Smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. Smluvní cena je stanovena na základě podrobného položkového rozpočtu dle nabídky zhotovitele. Jednotkové ceny položek uvedené v soupisu prací jsou po celou dobu plnění konečné a neměnné. Užití dispozitivních ustanovení právních předpisů upravujících zvýšení ceny se vylučuje. Cena se nebude měnit v důsledku inflace české, ani cizí měny, změn směnného kurzu mezi českou a cizími měnami nebo jiných faktorů ovlivňujících měnovou stabilitu. Smluvní cena zohledňuje fakt, že nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů nese zhotovitel.
2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné zálohy.
3. Objednatel akceptuje měsíčně nejvýše jeden dílčí daňový doklad/fakturu za práce provedené zhotovitelem na díle. Právo vystavit dílčí daňový doklad/fakturu vzniká zhotoviteli po potvrzení soupisu skutečně provedených prací oprávněnou osobou objednatele. Oprávněnou osobou k potvrzení soupisu provedených prací je osoba vykonávající technický dozor. Provedenými se rozumí pouze práce ve finálním stavu předpokládaném smlouvou; jako provedené pak zejména nelze fakturovat práce spočívající v dodávce a montáži, byť by byly v soupisu prací oceněny samostatně, pokud montáž dosud neproběhla. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu provedených dodávek, prací a služeb určenému jako součin jednotkových cen

jejich položek a provedeného množství. Bez ohledu na to, zda plnění probíhá nebo neprobíhá v režimu přenesení daňové povinnosti, zhotovitel vypočte a v daňovém dokladu/faktuře uvede částku DPH.

4. Úhrada ceny díla na základě dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % smluvní ceny. Dílčí daňový doklad/fakturu, kterou by došlo k přečerpání uvedeného limitu, objednatel jako celek z tohoto důvodu odmítne, nebude-li užít mechanismus záruky za zádržné. Zbylou část smluvní ceny uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
5. Konečný daňový doklad je zhotovitel oprávněn vystavit až po konečném předání díla bez vad a nedodělků. Bez ohledu na to, zda plnění probíhá nebo neprobíhá v režimu přenesení daňové povinnosti, zhotovitel vypočte a v daňovém dokladu/faktuře uvede částku DPH. Konečným daňovým dokladem/fakturou se nemusí dosáhnout 100 % smluvní ceny, je-li pro část díla sjednána typová nebo individuální výluka z dokončení, a na dílo se tak dle smlouvy hledí jako na dokončené.
6. Nevystavil-li zhotovitel dílčí daňový doklad/fakturu, přestože k tomu byl oprávněn, po dobu delší než 2 měsíce, může jej k tomu objednatel vyzvat a stanovit k tomu přiměřenou lhůtu. Nevyhovění výzvě zakládá důvodnou pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo.
7. Listinné daňové doklady/faktury budou adresovány na sídlo objednatele, elektronické primárně do datové schránky objednatele. E-mailové doručení se považuje za účinné pouze, je-li příjemcem výslovně potvrzeno, přičemž za takové potvrzení se nepovažuje žádná forma automatizované odpovědi.
8. Splatnost daňových dokladů/faktur vystavených zhotovitelem se stanovuje na 30 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení objednateli, splatnost daňových dokladů/faktur vystavených objednatelem na 15 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení zhotoviteli. Ke splatnosti uvedené v daňovém dokladu/faktuře jinak se nepřihlíží.
9. Jiné částky než smluvní cena uvedené v ujednání smlouvy o ceně jsou pouze informativní. Částka DPH, bez ohledu na to, která smluvní strana je jejím plátcem, bude stanovena podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „zákon o DPH“), ve znění platném a účinném ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Ke změně částky DPH, potažmo ceny včetně DPH v důsledku změny sazby daně není nutné uzavírat dodatek smlouvy.
10. Úhradou se rozumí již odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
11. Úhradu smluvní ceny provede objednatel na účet zhotovitele uvedený v hlavičce smlouvy.
12. Úhradu částky DPH vyplývající z fakturované smluvní ceny provede objednatel na účet zhotovitele uvedený v hlavičce smlouvy pouze za současného splnění těchto podmínek:
 - a) na plnění se neuplatní režim přenesení daňové povinnosti,
 - b) účet uvedený v hlavičce smlouvy je zveřejněným účtem ve smyslu § 96 odst. 2 zákona o DPH, ve znění pozdějších předpisů, a
 - c) v okamžiku fakturace není o zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup informace, že je nespolehlivým plátcem, nebo jiná informace, z níž by pro objednatele vyplýval vznik ručení za DPH dle ust. § 109 odst. 3 zákona o DPH, ve znění pozdějších předpisů.

Nejsou-li výše uvedené podmínky splněny, zaplatí objednatel DPH přímo na účet správce daně. O takovém postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele, není-li jeho důvodem nesplnění podmínky uvedené pod písm. a).

13. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury stanovené právním řádem a vyplývající z běžných účetních zvyklostí. Povinnou přílohou dílčího daňového dokladu/faktury je kopie soupisu skutečně provedených prací potvrzená

oprávněnou osobou objednatele a přehled dosavadního čerpání položek soupisu prací zahrnující též aktuálně fakturované množství. Oproti dílčímu je povinnou přílohou konečného daňového dokladu též kopie předávacího protokolu potvrzující dokončení díla bez vad a nedodělků. Objednatel upozorňuje, že další požadavky na formální stránku daňového dokladu/faktury mohou vyplývat ze zařazení projektu do dotačního programu.

14. Objednatel je oprávněn nejpozději do konce smlouvou ujednané splatnosti odmítnout uhrazení daňového dokladu/faktury, aniž by se tím dostal do prodlení s úhradou, pokud má daňový doklad/faktura věcné nebo formální vady. Takový daňový doklad/fakturu objednatel vrátí zhotoviteli s identifikací zjištěných vad. Zhotovitel daňový doklad/fakturu opraví nebo nově vyhotoví a znovu doručí objednateli. Splatnost takového daňového dokladu/faktury běží nově v celém sjednaném trvání. Na opravené, příp. nově vystavené daňové doklady/faktury se nevztahuje omezení na jeden dílčí daňový doklad/fakturu měsíčně. Vadou vedoucí k odmítnutí daňového dokladu/faktury je vždy situace, kdy součet provedených a požadovaných plateb přesáhne u kterékoli položky soupisu prací její celkovou hodnotu.
15. Probíhá-li realizace předmětu díla v režimu přenesení daňové povinnosti, stanovují se v oblasti fakturace následující doplňující podmínky:
 - a) Daňové doklady/faktury je zhotovitel povinen doručit objednateli nejpozději do 5 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
 - b) Daňový doklad/faktura bude obsahovat informaci, že plnění probíhá v režimu přenesení daňové povinnosti, a DPH je tak povinen odvést příjemce plnění.
 - c) Opravený nebo nově vystavený daňový doklad/fakturu po jeho vrácení je zhotovitel povinen doručit objednateli nejpozději do 3 dnů od jeho vrácení objednatelem s identifikací zjištěných vad.
 - d) V případě fakturace v listinné podobě je zhotovitel povinen daňový doklad/fakturu zaslat objednateli nejméně ve dvou vyhotoveních.Nesplnění uvedených povinností může mít za následek vznik škody objednateli.
16. Primárním způsobem vypořádání vzájemných peněžitých pohledávek smluvních stran je jejich vzájemné započtení. Započtení je možné i na dosud nesplacené, avšak určité pohledávky. O provedeném započtení pohledávek je smluvní strana, která jej provedla, povinna informovat druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu.
17. Není-li vzájemné započtení pohledávek možné nebo pro objednatele výhodné, bude na nezapočtenou, příp. celou částku vystavena faktura.

11. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu realizace díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu na zdraví a/nebo majetku způsobenou třetími osobami. Pojem třetí osoba v tomto kontextu zahrnuje i objednatele. Minimální výši pojistného krytí požadovaného v souvislosti s realizací díla stanovuje smlouva.
2. V případě, že zhotovitel bude plnit část díla prostřednictvím poddodavatele, musí pojistná smlouva zahrnovat též pojištění pro případ vzniku škody, kterou si způsobí subjekty zúčastněné na realizaci díla navzájem.
3. Prokázání existence pojištění bylo jedním z předpokladů uzavření smlouvy. Zhotovitel je dále povinen předložit objednateli pojistnou smlouvu za účelem kontroly splnění stanovených parametrů kdykoli v průběhu realizace díla, bude-li k tomu objednatelem vyzván, a to nejpozději do 7 dnů od takové výzvy.
4. Pouze je-li tak výslovně ujednáno ve smlouvě, je zhotovitel povinen být po celou dobu realizace díla pojištěn na stavebně-montážní rizika s pojistným krytím ve výši nabídkové ceny. Tou se pro tyto účely rozumí smluvní cena díla navýšená o DPH.

5. Existenci stavebně-montážního pojištění je zhotovitel povinen prokázat objednateli nejpozději před předáním staveniště. Zhotovitel je dále povinen předložit objednateli pojistnou smlouvu za účelem kontroly splnění stanovených parametrů kdykoli v průběhu realizace díla, bude-li k tomu objednatelem vyzván, a to nejpozději do 7 dnů od takové výzvy.
6. Zhotovitel je povinen objednatele informovat bezodkladně o změně pojistné smlouvy, kterou zajišťuje kterékoli smlouvou požadované pojištění, nebo parametrů pojištění. Zhotovitel nejpozději do 7 dnů od účinnosti změny pojištění předloží pojistnou smlouvu nebo jiný doklad ji nahrazující objednateli ke kontrole, zda nové pojištění vyhovuje podmínkám smlouvy.

12. Finanční zajištění

1. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele nepřetržité finanční zajištění svých závazků vyplývajících ze smlouvy od okamžiku jejího uzavření do uplynutí stanoveného přesahu po skončení záruční doby díla. Za tímto účelem se zavádí níže popsany mechanismus finančních záruk a zádržného.
2. Finanční zárukou se rozumí bankovní záruka vystavená společností licencovanou ve smyslu části druhé zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „banka“), nebo pojištění záruky sjednané u provozovatele pojišťovací činnosti s příslušným oprávněním ve smyslu části druhé zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „pojišťovna“). Zádržné je realizováno prostřednictvím úpravy fakturace prostřednictvím dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury.
3. Finanční záruku objednatel vyžaduje za účelem zajištění svých případných pohledávek za zhotovitelem. Oprávnění čerpat finanční 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. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele vystavení následujících zajišťovacích institutů:
 - a) finanční záruky zajišťující nároky objednatele na řádnou realizaci díla podle podmínek stanovených smlouvou (dále též jen „záruka na realizaci“),
 - b) finanční záruky zajišťující nároky objednatele plynoucí ze 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.
5. Zhotovitel je oprávněn zajistit ve prospěch objednatele vystavení finanční záruky za zádržné za podmínek a v minimálním standardu specifikovaném níže. Tento postup umožňuje průběžnou fakturaci i v částkách nad 90 % smluvní ceny, kde by se jinak uplatnilo zádržné podle ustanovení o platebních podmínkách a fakturaci.
6. Vystavení finanční záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou nebo pojišťovnou ve prospěch objednatele jako oprávněného, který předá objednateli:

- a) v případě záruky na realizaci před uzavřením této smlouvy (viz zadávací podmínky veřejné zakázky, na jejímž základě byla smlouva uzavřena);
- b) v případě záruky v záruční době nejpozději ke dni začátku běhu záruční doby (tj. dni podpisu protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků);
- c) v případě záruky za zádržné nejpozději současně s doručením daňového dokladu/faktury, kterým nárokuje platbu v částce převyšující v součtu 90 % smluvní ceny díla.

Objednatel akceptuje záruční listiny v listinné i elektronické podobě. Na možnost předložení listinné záruky na realizaci se mohou vztahovat omezení plynoucí ze ZZVZ.

7. 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 smlouvou, přičemž banka nebo pojišťovna je povinna plnit bez námitek a na první výzvu objednatele jako oprávněného.
8. Finanční záruky musí být vystaveny nejméně v těchto parametrech:
 - a) záruka na realizaci v částce nejméně 5 % smluvní ceny díla a její platnost (možnost uplatnění objednatelem) nesmí skončit dříve než 30 dnů po sjednaném termínu zahájení předávacího řízení vyplývajícím ze smlouvy;
 - b) záruka v záruční době v částce nejméně 5 % smluvní ceny díla 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 nejpozději do 3 měsíců od jejího předání objednateli upravit tak, aby vyhověla podmínkám věty první;
 - c) záruka za zádržné v částce nejméně 10 % smluvní ceny navýšené o DPH a její platnost nesmí při jejím prvním předložení skončit dříve než 60 dnů po sjednaném termínu zahájení předávacího řízení vyplývajícím ze smlouvy. Od stanovení termínu pro odstranění vad a nedodělků se platnost záruky odvíjí od tohoto data tak, že přesah platnosti záruky po termínu stanoveném pro odstranění vad a nedodělků musí činit nejméně 15 dnů. Rozhodným okamžikem pro změnu je podpis každého jednotlivého protokolu o předání dokončeného díla s vadami a nedodělků.
9. Nastanou-li změny v parametrech rozhodných pro podmínky záruky (např. navýšení smluvní ceny, prodloužení termínu realizace, apod.) zajistí zhotovitel u banky nebo pojišťovny její příslušnou úpravu. Novou záruku, dodatečnou záruku nebo dodatek stávající záruky předá zhotovitel objednateli nejpozději do 15 dnů od změny, jež tuto potřebu vyvolala (typicky účinnost dodatku smlouvy), vždy však nejpozději do uplynutí doby platnosti stávající záruky.
10. Existuje-li důvodná pochybnost o tom, že banka nebo pojišťovna vystavující finanční záruku bude schopna z takové záruky plnit, je zhotovitel povinen finanční záruku nahradit, bude-li k tomu objednatelem vyzván. Novou záruku předloží zhotovitel nejpozději do 15 dnů od doručení výzvy objednatele. Objednatel vrátí zhotoviteli nahrazovanou (pochybnou) záruku bez zbytečného odkladu po doručení záruky nové.
11. Povinnost zajistit provedení úpravy parametrů záruky nevzniká v případě, kdy požadované navýšení hodnoty záruky (v případě více postupných navýšení jejich součet) nepřevyšuje 3 % její stávající hodnoty nebo požadované prodloužení termínu platnosti záruky (v případě více postupných prodloužení jejich součet) není delší než 10 dnů. To neplatí pro finanční záruku za zádržné, u které objednatel odmítne daňový doklad/fakturu zhotovitele, kterou bude požadována jakákoli úhrada v částce převyšující hodnotu stávající záruky až do doby jejího navýšení nebo prodloužení.

12. Prodlení zhotovitele s předložením vyhovující finanční záruky (zahrnuje též případy úpravy parametrů) je porušením smlouvy, se kterým je spojeno právo objednatele finanční záruku čerpat do její plné výše a získané prostředky použít jako zádržné k zajištění jakýchkoli nároků vůči objednateli vyplývajících ze smlouvy. Prodlení s předložením vyhovující finanční záruky delší než 15 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem.
13. 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 (doplnění) záruky do požadované úrovně. Ustanovení bodu 11. tohoto článku o výjimkách z povinnosti provést změnu parametrů záruky se pro tento případ neužije. Lhůta 15 dnů pro doručení upravené záruky začíná běžet od doručení oznámení o jejím čerpání objednateli.
14. Substitute jednotlivých typů finančních záruk je vyloučena, ledaže zhotovitel doloží objednateli, že vystavující banka nebo pojišťovna tuto možnost výslovně připouští a bude z takové záruky k požadavku objednatele plnit. Na nahrazující záruku se pak hledí jako na záruku nahrazovanou. Je-li v souvislosti se substitucí zapotřebí provést změnu parametrů záruky, běží lhůta pro její změnu ode dne, kdy bylo objednateli doloženo prohlášení banky nebo pojišťovny o možnosti substitute. Vzájemná substitute je vždy vyloučena po dobu, po kterou mají záruky platit vedle sebe.
15. Objednatel vrátí zhotoviteli originál záruky v listinné podobě, a to buď osobním předáním zástupci zhotovitele, nebo odesláním na korespondenční adresu, jestliže potřeba jí poskytovaného zajištění pominula a takový postup je s ohledem na okolnosti záruky účelný. Vrácení záruky v elektronické podobě (zahrnující např. prohlášení o zániku nebo neexistenci nároků zajištěných zárukou) provede objednatel za podmínky, že potřeba jí poskytovaného zajištění pominula a objednatel o vrácení požádal.
16. Potřeba záruky pomíjí v případě
 - a) záruky za realizaci současným splněním těchto podmínek:
 - nastal den, ke kterému mělo dle smlouvy být zahájeno předávací řízení; neužije se v případě, převzal-li objednatel dílo dokončené bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení,
 - lze důvodně mít za to, že stav díla je takový, že jím bylo nashromážděno zádržné převyšující hodnotu této záruky a
 - byly uspokojeny veškeré nároky objednatele zajištěné bankovní zárukou na realizaci;
 - b) záruky v záruční době
 - 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 v záruční době vyzván a které odstranil po uplynutí záruční doby.
 - c) záruky za zádržné předáním dokončeného díla bez vad a nedodělků objednateli.
17. Po splnění podmínek pro vrácení záruky vyplatí objednatel na účet zhotovitele uvedený v hlavičce smlouvy bez zbytečného odkladu případné zbylé zádržné z čerpaných záruk, došlo-li k jeho užití. Případné úroky ze zádržného jsou příjmem objednatele.
18. K převzetí finančních záruk bez ohledu na jejich formu a k vrácení záruk v listinné formě jsou na straně objednatele oprávněny osoby jednající ve věcech technických.
19. 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, vždy však obdobně k podmínkám uvedeným výše. Na uzavření takové dohody není právní nárok.

13. Záruka

1. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, tj. za správnost a úplnost provedení všech prací, dodávek a služeb dle smlouvy. Předmět díla bude proveden a bude mít vlastnosti požadované dle smlouvy, projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů a veškerých platných norem vztahujících se k dílu nebo jeho části. Celé dílo, jakož i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať již věcných, nebo právních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatel, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytuje záruku za to, že si dílo výše uvedené vlastnosti uchová nejméně po dobu 60 měsíců od předání dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků, není-li pro část díla stanoveno nebo ujednáno jinak. Zhotovitel přitom neodpovídá za vady díla vzniklé v důsledku zásahu vyšší moci, za vady vzniklé úmyslným poškozením nebo neodbornou manipulací s předmětem díla a též za vady vzniklé běžnou a očekávanou mírou jeho opotřebení.
3. Kratší záruka se typicky uplatní na spotřební materiál nebo provozní náplně zařízení dodávaných v rámci stavby, nikoli však na dodávku samotného zařízení. Taková zkrácená záruka neskončí dříve než 24 měsíců od předání dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků, ledaže se jedná o věc, pro kterou provozní řád nebo obdobný předpis stanoví povinnost její výměny v kratším intervalu, nebo jinak předepsanou kratší životnost.
4. K uplatňování práv z odpovědnosti zhotovitele za vady díla a/nebo záruky za jakost je oprávněna též příslušná příspěvková organizace nebo obchodní společnost užívající se souhlasem objednatele majetek, který byl prováděním díla dotčen (společně s objednatel dále též jen „reklamující“). Možné reklamační nároky jsou v takovém případě omezeny na opravu nebo dodání nové věci. V plném rozsahu ve smyslu občanského zákoníku může reklamační nároky vznášet pouze objednatel.
5. Vada na díle, která se vyskytne za trvání záruční doby, bude zhotoviteli nahlášena bez zbytečného odkladu písemnou formou. Písemnou formou se, i pokud by to bylo jinde vyloučeno, pro účely uplatnění reklamace rozumí též prostá e-mailová zpráva neopatřená elektronickým podpisem. Zhotovitel reklamovanou vadu odstraní opravou nebo dodáním nové věci na své náklady neprodleně. Není-li to vzhledem k povaze vady možné, odstraní vadu nejpozději do 14 dnů. Termín odstranění vady lze před uplynutím 14denní lhůty písemně sjednat jinak.
6. Jedná-li se o vadu havarijní povahy, tj. vadu zásadně omezující, ohrožující nebo vylučující provoz předmětu díla, je přípustná i ústní forma uplatnění reklamace. Není-li zhotovitel schopen odstranit vadu ihned, nejpozději pak následující den nebo v jiném oproti standardní době zkráceném termínu dle dohody reklamujícího se zhotovitelem (je-li to s ohledem na povahu a následky vady přípustné), je reklamující oprávněn vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele. Pro uplatnění uvedeného postupu postačuje, pokud zhotovitel odstranění vady v požadovaném termínu bezodkladně neprovede, nebo alespoň závazně nepotvrdí.
7. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případě, že se dle jeho přesvědčení nejedná o oprávněnou reklamaci. Na tuto skutečnost je povinen reklamujícího prokazatelně před provedením opravy upozornit a sdělit mu náklady na odstranění vady. Uzná-li reklamující, že vada není kryta zárukou, nebo vyjde-li tato skutečnost najevo jinak, uhradí zhotoviteli náklady odstranění vady, nejvýše však do ceny obvyklé v místě a čase opravy.
8. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může reklamující po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit třetí osobou, a to na náklady zhotovitele. Objednatel je též oprávněn po takové nečinnosti nebo oznámení zhotovitele dodatečně změnit reklamační

nárok a požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo od smlouvy odstoupit, a to i v případě, že původní reklamaci uplatnila příspěvková organizace nebo obchodní společnost ovládaná objednatelem.

9. Záruční doba díla, nebo, je-li to s ohledem na rozsah, povahu a dopady vady spravedlivé, pouze jeho části se prodlužuje o dobu, po kterou mohlo být dílo nebo jeho část užíváno pouze v omezeném rozsahu nebo kvalitě. Nebude-li spolehlivě prokázáno jiné trvání, má se za to, že touto dobou je doba od nahlášení vady do jejího odstranění.
10. Nahlášení vady díla, zhotoviteli byť jen odeslané v poslední den záruční doby, je včasné uplatněnou reklamaci.
11. Odstraněním vady nejsou dotčeny nároky na případné smluvní pokuty nebo náhradu škody v souvislosti s výskytem vad díla.

14. Předčasné ukončení smlouvy

1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která odstoupení nezavinila, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
2. Nad rámec důvodů vyplývajících z obecné zákonné úpravy a důvodů výslovně uvedených jinde ve smlouvě je podstatným porušením smlouvy zhotovitelem případ, kdy:
 - a) zhotovitel v rozporu se smlouvou přenesl, i jen částečně, svá práva a povinnosti z ní na třetí osobu, nebo smlouvu postoupil celou;
 - b) zhotovitel opakovaně zabránil nebo jinak znemožnil provedení kontroly nebo zkoušky díla nebo jeho části;
 - c) zhotovitel nebo jeho poddodavatel porušil povinnosti při BOZP nebo PO zvláště hrubým způsobem nebo opakovaně hrubým způsobem nebo tyto povinnosti porušoval soustavně méně závažným způsobem; závažnost pochybení stanoví koordinátor BOZP;
 - d) zhotovitel nesplnil ani v dodatečné lhůtě jakoukoli svojí povinnost vyplývající ze smlouvy, na kterou byl objednatelem po předchozím nejméně 30denním prodlení upozorněn;
 - e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle požadavků smlouvy nebo opakovaně zanedbává své povinnosti vyplývající ze smlouvy;
 - f) zhotovitel opakovaně nedodržel jakost nebo parametry díla nebo opakovaně 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 provádí práce na díle přesto, že jednostranně vyhlásil jejich zastavení;
 - i) zhotovitel opakovaně neposkytl součinnost koordinátorovi BOZP nebo zabraňoval výkonu jeho činnosti;
 - j) byl v insolvenčním řízení konstatován úpadek zhotovitele nebo zhotovitel vstoupil do likvidace.

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

3. Vznikne-li jiná důvodná pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo, včetně případů, pro které to smlouva stanoví jako domněnku, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy, nezjedná-li zhotovitel nápravu do 30 dnů ode dne, kdy mu bylo oznámení o této pochybnosti doručeno. Hrozí-li nebezpečí z prodlení, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit i před uplynutím uvedené lhůty.
4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně

opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen objednateli nahradit všechny náklady spojené s opravou nebo jiným opatřením, pokud mu tyto práce nebo dodávky v průběhu realizace objednatel uhradil. Nedošlo-li k úhradě vadných prací nebo dodávek a též v případě, že objednatel dokončuje nebo nechává dílo dokončit, je zhotovitel povinen k úhradě rozdílu mezi cenou předmětných částí díla dle smlouvy a jejich konečnou cenou, kterou je objednatel za dokončené dílo povinen uhradit např. náhradnímu zhotoviteli. Nadto zhotovitel nahradí objednateli též veškeré škody, ztráty nebo další výdaje, které mu v souvislosti s odstoupením od smlouvy vznikly.

5. V případě odstoupení objednatele od smlouvy má zhotovitel nárok na zaplacení části ceny díla za jeho již provedenou část pouze v případě, má-li tato pro objednatele ekonomický význam. Nárok na zaplacení ceny díla pak zhotovitel zejména nemá, je-li důvodem odstoupení od smlouvy nedostatečná řemeslná úroveň provedení díla nebo technologická nekázeň zhotovitele.
6. Nepřísluší-li zhotoviteli úplata z titulu úhrady smluvní ceny za dílo, vypořádají smluvní strany své závazky na bázi bezdůvodného obohacení. Zhotoviteli pak přísluší úplata pouze v částce, o kterou byl objednatel prováděním díla obohacen.
7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky na pokračování v realizaci díla nebo na jeho dokončení. Uvedené zahrnuje též nedostatek finančních prostředků z důvodu neposkytnutí, odejmutí, krácení nebo jiného nevyplacení dotace, bylo-li s jejím zapojením pro financování realizace díla uvažováno, a to bez ohledu na důvod její ztráty. Zhotoviteli v takovém případě přísluší pouze plná úhrada ceny za části díla řádně provedené před odstoupením.
8. Nad rámec důvodů vyplývajících z obecné úpravy je zhotovitel oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s úhradou řádně přijatého, bezvadného daňového dokladu/faktury zhotovitele trvajícím déle než 45 dnů, přičemž zhotovitel objednatele na prodlení s úhradou nejméně 15 dnů před odstoupením od smlouvy písemně upozornil. Zhotoviteli v takovém případě přísluší plná úhrada ceny za části díla řádně provedené před odstoupením.
9. Objednatel může od smlouvy odstoupit kdykoli poté, co spolehlivě zjistí, že zhotovitel spáchal trestný čin
 - a) při realizaci díla dle smlouvy nebo v přímé souvislosti s ní,
 - b) v zadávacím řízení, ve kterém byla uzavřena smlouva, nebo v přímé souvislosti s ním, nebo
 - c) při plnění jiné veřejné zakázky pro objednatele nebo v přímé souvislosti s ní.Za spolehlivé zjištění spáchání trestného činu se pro tyto účely považuje pravomocné odsouzení. Pro účely písm. b) se okruh relevantních trestných činů omezuje na rozsah uvedený v příloze č. 3 ZZVZ. Pro účely písm. c) se za relevantní považují trestné činy s právní kvalifikací, se kterou zákon č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, spojuje možnost uložení trestu odnětí svobody s horní hranicí trestní sazby nejméně 5 let (včetně). Možnost odstoupení objednatele od smlouvy podle tohoto ustanovení zaniká zahlazením odsouzení.
10. Setrvá-li objednatel přes pravomocné odsouzení zhotovitele ve smluvním vztahu s ním, je oprávněn v případě jakékoli pochybnosti ohledně plnění smlouvy provádět odborné nebo znalecké ověřování oprávněnosti požadavků nebo tvrzení zhotovitele. Ukáže-li se byt' jen část pochybností jako důvodná, nese náklady příslušného ověření zhotovitel.

15. Sankce

1. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 200 000 Kč, za každý i započatý den prodlení zhotovitele s dokončením díla do stavu schopného převzetí.

2. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 50 000 Kč, za každý i započatý den prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků zjištěných v předávacím řízení.
3. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé vady díla nahlášené v záruční době.
4. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,02 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 20 000 Kč, za každý i započatý den prodlení zhotovitele s dokončením části díla, jedná-li se o výslovně sledovaný uzlový bod nebo milník harmonogramu. Prodlení v trvání delším než 14 dnů zavdává pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo.
5. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 1 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 1 000 000 Kč, za každý zjištěný případ realizace části díla, u které je poddodavatelské plnění výslovně vyloučeno, prostřednictvím poddodavatele.
6. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,5 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 500 000 Kč, za každý zjištěný případ realizace části díla, u které zhotovitel v zadávacím řízení deklaroval zapojení poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, vlastními kapacitami nebo jiným, neschváleným poddodavatelem.
7. Objednatel má právo na smluvní pokutu za porušení povinnosti zhotovitele být po dobu realizace díla nepřetržitě pojištěn v rozsahu stanoveném smlouvou. Sazby smluvních pokut jsou:
 - a) 1 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 1 000 000 Kč, za každý zjištěný případ absence kteréhokoli z požadovaných pojištění nebo pojištění nedosahujícího alespoň poloviny požadované výše pojistného krytí. Uvedené je podstatným porušením smlouvy.
 - b) 0,2 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 200 000 Kč, za každý zjištěný případ pojištění nedosahujícího požadovanou výši pojistného krytí, ale převyšujícího alespoň její polovinu. Uvedené porušení smlouvy též zakládá důvod pro pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo.
 - c) 0,05 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 50 000 Kč, za každý případ prodlení s předložením kterékoli z požadovaných pojistných smluv ke kontrole. Prodlení trvající déle než 10 dnů je pak též důvodem pro pochybnost o schopnosti zhotovitele řádně realizovat dílo. Trvá-li prodlení déle než 30 dnů, hledí se na zhotovitele, jako by pojištěn nebyl.
8. Objednatel má právo na smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s předložením kterékoli vyžadované finanční záruky, nebo provedením její vyžadované změny ve výši 1 % minimální požadované hodnoty takové záruky za každý den prodlení.
9. Objednatel má vedle nároku na náhradu nákladů, zajistil-li provedení činnosti namísto zhotovitele, též právo na smluvní pokutu ve výši 0,01 % smluvní ceny díla, nejméně však 1 000 Kč, nejvýše 10 000 Kč, za každý jednotlivý zjištěný případ neprovedení úklidu staveniště nebo přístupových komunikací zhotovitelem.
10. Objednatel má vedle nároku na náhradu nákladů, zajistil-li provedení činnosti namísto zhotovitele, též právo na smluvní pokutu ve výši 0,02 % smluvní ceny díla, nejméně však 2 000 Kč, nejvýše 20 000 Kč, za každý i započatý den prodlení zhotovitele s řádným vyklizením staveniště.
11. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 50 000 Kč, za každý zjištěný případ závažného porušení povinností při BOZP nebo PO zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavateli.
12. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši

- a) 0,02 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 20 000 Kč, za každý zjištěný případ likvidace odpadů vzniklých při provádění díla nebo v jeho souvislosti v rozporu se stanovenými podmínkami;
 - b) 0,1 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 100 000 Kč, za každý zjištěný případ likvidace nebezpečných odpadů vzniklých při provádění díla nebo v jeho souvislosti v rozporu se stanovenými podmínkami.
13. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny díla, nejvýše však 50 000 Kč, za každý případ, kdy zhotovitel po předchozím nepřevzetí díla objednatelem svolal opakované předávací řízení, ve kterém nebylo dílo způsobilé převzetí, a opětovně proto nebylo převzato. Uvedené neplatí pro předávací řízení díla ve smluvním termínu, kterému předcházela pokus o jeho předčasné předání.
 14. Objednatel má právo na smluvní pokutu ve výši 0,01 % smluvní ceny díla, nejméně však 1 000 Kč, nejvýše 10 000 Kč, za každý zjištěný případ porušení povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo právních předpisů vztahujících se k realizaci díla, pro který není smlouvou výslovně stanovena jiná sankce.
 15. Spočívá-li pochybení zhotovitele v udržování závadného stavu, nebo má-li charakter pokračujícího nebo trvajících pochybení, přičemž sankce za něj je stanovena formou za každý jednotlivý případ, je dělícím momentem mezi jednotlivými případy oznámení zhotoviteli o uložení sankce, typicky tedy doručení penalizační faktury nebo oznámení o započtení částky smluvní pokuty na pohledávku zhotovitele.
 16. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
 17. Zaplacení smluvní pokuty objednateli nezbavuje zhotovitele splnit povinnost, pro jejíž porušení byla smluvní pokuta vyměřena, ledaže je ujednáno, nebo z povahy věci vyplývá jinak. Přijetím úhrady smluvní pokuty objednatelem není žádným způsobem omezeno nebo jinak dotčeno jeho právo na náhradu případné související škody až do její plné výše.
 18. Zhotovitel má právo na úrok z prodlení v zákonné výši v případě prodlení objednatele s úhradou řádně vystavené faktury zhotovitele.

16. Společná a závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele přenést na třetí osobu úplně ani částečně svá práva nebo povinnosti ze smlouvy, anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou. Možnost provádět realizaci díla prostřednictvím poddodavatele za podmínek stanovených smlouvou tím není dotčena.
2. Platí, že vlastnické právo ke všem věcem, které se mají stát částí nebo příslušenstvím díla, přechází na objednatele již jejich dodáním na staveniště. Pro dokumentaci určenou k provádění díla nadto platí, že jejím užitím k provádění díla je objednateli poskytnuta neomezená licence k jejímu užití, nesvědčilo-li mu toto právo již dříve. Zhotovitel uvedené zohlední ve svých dodavatelských smlouvách, neučiní-li tak, odpovídá objednateli za škodu tím způsobenou.
3. Nebezpečí škody na předmětu díla nese bez ohledu na přechod vlastnického práva k věcem užitým k jeho realizaci zhotovitel. Nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za něj a jeho ochranu, společně s rizikem jeho ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele ze záruky za dílo.
4. Zhotovitel odpovídá za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či jiném majetku objednatele, jakož i třetích osob, způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem či třetími osobami zapojenými do realizace díla v jejím průběhu nebo v souvislosti s plněním podle smlouvy. Vzniklé škody je povinen nahradit. Do přechodu nebezpečí škody na díle je pak

zhotovitel povinen nahradit škodu na předmětu díla nebo jeho zkázu i v případě, že k nim došlo náhodou.

5. Je-li to možné a účelné, je preferovanou variantou náhrady škody uvedení v původní stav. Není-li to možné nebo účelné, nahradí zhotovitel způsobenou škodu v penězích.
6. Bude-li proti objednateli jako stavebníkovi orgánem veřejné moci vedeno řízení, jehož důvodem je činnost nebo pochybení zhotovitele při realizaci díla nebo v souvislosti s ní a toto řízení může přímo nebo nepřímo vyústit v uložení sankce, zavazuje se zhotovitel poskytnout objednateli veškerou součinnost při procesní obraně v takovém řízení. Bude-li objednateli za takové pochybení uložena pokuta nebo jiná sankce, je zhotovitel povinen ji objednateli v plné výši nahradit.
7. Je-li pochybení zhotovitele, zejm. prodlení s dokončením díla, důvodem, pro který byla objednateli krácena nebo zcela odebrána dotace na jeho realizaci je zhotovitel povinen tuto ztrátu příjmu objednatele v plné výši nahradit. Nárok objednatele na náhradu případných souvisejících škod tím není dotčen.
8. Ustanovení o zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména o finanční záruce) zůstávají v platnosti i v případě předčasného ukončení smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, nebude-li v souvislosti s tímto ukončením výslovně ujednáno jinak.
9. Forma dodatku smlouvy není zapotřebí pro provedení změny nemající dopad na rozšíření nebo zúžení předmětu díla, smluvní cenu nebo podmínky plnění. Dále se jedná zejména o změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy např. údaje o bankovním spojení nebo označení jednajících osob nebo osob oprávněných k jednání ve věcech technických. Tyto změny lze učinit oznámením v písemné formě doručeným druhé smluvní straně.
10. Neplatnost, neúčinnost nebo jiná nevynutitelnost kteréhokoli ujednání smlouvy nebo ustanovení obchodních podmínek nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních. Smluvní strany takové ujednání nebo ustanovení bez zbytečného odkladu nahradí novým, bezvadným na základě vzájemné dohody tak, aby jeho obsah v co největší míře odpovídal smyslu a účelu původního.
11. Veškeré spory vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s ní budou rozhodovány dle právního řádu České republiky výlučně u soudu místně příslušného podle sídla objednatele.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 240101 Komunitní bydlení - Heřmanův Městec

Zadavatel	Pardubický kraj Komenského náměstí 125 53002 Pardubice-Pardubice-Staré	IČO: 70892822 DIČ: CZ70892822
-----------	--	----------------------------------

Zhotovitel:	ELITSTAV s.r.o. 53002 Pardubice	IČO: 6552226 DIČ: CZ06552226
-------------	------------------------------------	---------------------------------

Vypracoval: Sinc s.r.o.

Rozpis ceny	Celkem
HSV	6,710,560.55
PSV	5,731,806.73
MON	1,477,632.72
Vedlejší náklady	0.00
Ostatní náklady	0.00
Celkem	13,920,000.00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	13,920,000.00 CZK
Snížená DPH	12 %	1,670,400.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0.00 CZK
Základní DPH	21 %	0.00 CZK

Zaokrouhlení 0.00 CZK

Cena celkem s DPH 15,590,400.00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0.00		
01	Ostatní a vedlejší náklady	142,200.00	0.00	17,064.00	159,264.00	1
1	Ostatní a vedlejší náklady	142,200.00	0.00	17,064.00	159,264.00	1
02	Pokorného 278	13,777,800.00	0.00	1,653,336.00	15,431,136.00	99
D.1	Stavební část	9,218,810.00	0.00	1,106,257.20	10,325,067.20	66
D.1b	Sadové úpravy	111,200.00	0.00	13,344.00	124,544.00	1
D.1c	Popelnicové stání	66,200.00	0.00	7,944.00	74,144.00	0
D.2.2a	Zdravotně technické instalace	1,290,290.00	0.00	154,834.80	1,445,124.80	9
D.2.2b	Vodovodní přípojka	130,200.00	0.00	15,624.00	145,824.00	1
D.2.4a	Ústřední vytápění	820,200.00	0.00	98,424.00	918,624.00	6
D.2.4b	Vzduchotechnika	720,220.00	0.00	86,426.40	806,646.40	5
D.2.5a	elektroinstalace-silnoproud	560,620.00	0.00	67,274.40	627,894.40	4
D.2.5b	bleskosvod	44,240.00	0.00	5,308.80	49,548.80	0
D.2.6a	Datové rozvody	72,420.00	0.00	8,690.40	81,110.40	1
D.2.6b	Zabezpečovací systém	160,000.00	0.00	19,200.00	179,200.00	1
D.2.6c	Domácí telefon	69,000.00	0.00	8,280.00	77,280.00	0
D.2.6d	STA	48,200.00	0.00	5,784.00	53,984.00	0
D.2.8	MaR	466,200.00	0.00	55,944.00	522,144.00	3
	Celkem za stavbu	13,920,000.00	0.00	1,670,400.00	15,590,400.00	100

Popis stavby: 240101 - Komunitní bydlení - Heřmanův Městec

Popis objektu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 1 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis objektu: 02 - Pokorného 278

Popis rozpočtu: D.1 - Stavební část

Popis rozpočtu: D.1b - Sadové úpravy

Popis rozpočtu: D.1c - Popelnicové stání

Popis rozpočtu: D.2.2a - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: D.2.2b - Vodovodní přípojka

Popis rozpočtu: D.2.4a - Ústřední vytápění

Popis rozpočtu: D.2.4b - Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: D.2.5a - elektroinstalace-silnoproud

Popis rozpočtu: D.2.5b - bleskosvod

Popis rozpočtu: D.2.6a - Datové rozvody

Popis rozpočtu: D.2.6b - Zabezpečovací systém

Popis rozpočtu: D.2.6c - Domácí telefon

Popis rozpočtu: D.2.6d - STA

Popis rozpočtu: D.2.8 - MaR

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1		HSV			668,457.59	4.8
1	Zemní práce	HSV			532,670.07	3.8
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			30,568.83	0.2
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			3,948.68	0.0
181b	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU PARKOVÉHO	HSV			76,682.49	0.6
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			11,570.69	0.1
27	Základy	HSV			101,914.12	0.7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			686,141.50	4.9
338	Oplocení	HSV			99,638.15	0.7
383	Popelnicové stání	HSV			43,074.59	0.3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			510,872.59	3.7
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			175,448.03	1.3
43	Schodiště	HSV			216,237.92	1.6
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			45,803.51	0.3
5	Komunikace	HSV			6,626.36	0.0
591	Dlažby	HSV			132,492.80	1.0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			554,717.45	4.0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			648,810.60	4.7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			237,322.49	1.7
64	Výplně otvorů	HSV			14,258.13	0.1
80	Vodovod vnější	HSV			32,767.30	0.2
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			34,287.01	0.2
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			247,014.40	1.8

91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			45,997.71	0.3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			104,442.69	0.8
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			34,713.34	0.2
96	Bourání konstrukcí	HSV			998,485.90	7.2
968	Bourání otvorových prvků	HSV			23,480.51	0.2
99	Přesun hmot	HSV			33,765.07	0.2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			216,150.03	1.6
ON	Ostatní náklady	HSV			133,301.69	1.0
VN	Vedlejší náklady	HSV			8,898.31	0.1
711	Izolace proti vodě	PSV			193,071.99	1.4
7123	Plochá střecha	PSV			67,680.70	0.5
713	Izolace tepelné	PSV			377,065.72	2.7
721	Vnitřní kanalizace	PSV			86,009.48	0.6
722	Vnitřní vodovod	PSV			168,107.85	1.2
725	Zařizovací předměty	PSV			334,465.18	2.4
731	Kotelny	PSV			263,439.77	1.9
732	Strojovny	PSV			63,803.23	0.5
733	Rozvod potrubí	PSV			87,879.78	0.6
734	Armatury	PSV			23,859.56	0.2
735	Otopná tělesa	PSV			171,056.63	1.2
736	Podlahové vytápění	PSV			210,161.03	1.5
750	Mobiliář interiérový	PSV			249,711.08	1.8
762	Konstrukce tesařské	PSV			334,421.56	2.4
764	Konstrukce klempířské	PSV			347,000.37	2.5
765	Krytiny tvrdé	PSV			57,836.65	0.4

766	Konstrukce truhlářské	PSV			541,212.99	3.9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			279,887.85	2.0
7677	Otvorové prvky hliníkové	PSV			593,879.45	4.3
776	Podlahy povlakové	PSV			505,055.85	3.6
781	Obklady keramické	PSV			380,080.38	2.7
784	Malby	PSV			143,751.59	1.0
786	Zastiňující technika	PSV			252,368.04	1.8
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			189,620.00	1.4
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			160,000.00	1.1
M22MaR	Měření a regulace - MaR	MON			466,200.00	3.3
M650	Elektromontáže	MON			604,860.00	4.3
M99	Ostatní práce "M"	MON			56,952.72	0.4
Cena celkem					13,920,000.00	100.0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
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
Díl ON						133,301.69		149,297.89		
Ostatní náklady										
1	00590AT	Měření průvzdušnosti obálky budovy (Blower-door test)	Soubor	1.00000	10,539.73	10,539.73	12.00	11,804.50		Vlastní
2	00591AT	Opatření pro dosažení požadovaných hodnot Blower-door testu	Soubor	1.00000	18,142.13	18,142.13	12.00	20,319.19		Vlastní
3	005281011T	Propagace - pamětní deska	Soubor	1.00000	9,503.04	9,503.04	12.00	10,643.40		Vlastní
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.										
4	005281009T	Propagace-- informační panel	Soubor	1.00000	15,118.47	15,118.47	12.00	16,932.69		Vlastní
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)										
5	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1.00000	9,503.04	9,503.04	12.00	10,643.40		RTS 26/ I
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1.00000	1,295.87	1,295.87	12.00	1,451.37		RTS 26/ I
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1.00000	5,615.43	5,615.43	12.00	6,289.28		RTS 26/ I
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.										
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1.00000	1,727.83	1,727.83	12.00	1,935.17		RTS 26/ I
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.00000	4,837.91	4,837.91	12.00	5,418.46		RTS 26/ I
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).										
10	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1.00000	5,183.48	5,183.48	12.00	5,805.50		RTS 26/ I
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.										
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1.00000	12,094.78	12,094.78	12.00	13,546.15		RTS 26/ I
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.										
12	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1.00000	9,503.04	9,503.04	12.00	10,643.40		RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
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
		<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.</p> <p>Vlastní budova s přístavbami Komunikace a zpevněné plochy Sítě technické infrastruktury Geometrický plán bude ověřen Katastrálním úřadem</p>								
13	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1.00000	3,455.65	3,455.65	12.00	3,870.33		RTS 26/I
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu dle návrhu smlouvy o dílo								
14	005261021R	Bankovní záruky za řádné provedení díla	Soubor	1.00000	4,319.56	4,319.56	12.00	4,837.91		RTS 26/I
		Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za řádné provedení díla, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.								
15	005261022R	Bankovní záruky za splnění záručních podmínek	Soubor	1.00000	4,319.56	4,319.56	12.00	4,837.91		RTS 26/I
		Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za splnění záručních podmínek, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.								
16	0053021T	Posouzení základové spáry geotechnikem	ks	1.00000	12,958.69	12,958.69	12.00	14,513.73		Vlastní
		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								
17	0053062T	Akreditovaný rozbor pitné vody	ks	1.00000	5,183.48	5,183.48	12.00	5,805.50		Vlastní
Díl VN		Vedlejší náklady				8,898.31		9,966.11		
18	005121010R	Výbudování zařízení staveniště	Soubor	1.00000	3,887.61	3,887.61	12.00	4,354.12		RTS 26/I
19	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1.00000	2,591.74	2,591.74	12.00	2,902.75		RTS 26/I
20	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1.00000	2,418.96	2,418.96	12.00	2,709.24		RTS 26/I
Celkem						142,200.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				109,539.35		122,684.07		
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, odkopávky kolem objektu : 11,58*(1,8+0,9)/2*1,44 12,4*(1,8+0,9)/2*1,44 5,35*(1,8+0,9)/2*1,44 11,795*(1,8+0,9)/2*1,44 15,93*(1,8+0,9)/2*1,44	m3	110.91492	278.57	30,897.57	12.00	34,605.28	800-1	RTS 26/ I
2	122201109R0	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	110.91492	45.33	5,027.77	12.00	5,631.10	800-1	RTS 26/ I
3	132201110R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, 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. D.1.3.2.1-6 : (3,6+5,075+0,6+3+3,9+8,675+1,4)*0,6*0,63	m3	9.92250	774.33	7,683.29	12.00	8,605.28	800-1	RTS 26/ I
4	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.	m3	9.92250	80.27	796.48	12.00	892.06	800-1	RTS 26/ 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	9.92250	132.20	1,311.75	12.00	1,469.16	800-1	RTS 26/ 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. D.1.3.2.1-6 základy : (3,6+5,075+0,6+3+3,9+8,675+1,4)*0,6*0,63 zásyp kolem objektu : 11,58*(1,8+0,9)/2*1,44 lože : 5,0292 trativod : 15,0876	m3	52.55082	302.18	15,879.81	12.00	17,785.39	800-1	RTS 26/ I
7	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice D.1.3.2.1-6 základy : (3,6+5,075+0,6+3+3,9+8,675+1,4)*0,6*0,63 zásyp kolem objektu : 11,58*(1,8+0,9)/2*1,44 lože : 5,0292	m3	52.55082	122.76	6,451.14	12.00	7,225.28	800-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		trativod : 15,0876		15,0876						
8	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, zásyp kolem objektu : 11,58*(1,8+0,9)/2*1,44 12,4*(1,8+0,9)/2*1,44 5,35*(1,8+0,9)/2*1,44 11,795*(1,8+0,9)/2*1,44 15,93*(1,8+0,9)/2*1,44 lože : -5,0292 trativod : -15,0876	m3	90.79812	207.75	18,863.31	12.00	21,126.91	800-1	RTS 26/ I
9	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Začátek provozního součtu D.1.3.2.1-6 základy : (3,6+5,075+0,6+3+3,9+8,675+1,4)*0,6*0,63 zásyp kolem objektu : 11,58*(1,8+0,9)/2*1,44 lože : 5,0292 trativod : 15,0876 Mezisoučet Konec provozního součtu 52,55082*1,9	t	99.84656	226.63	22,628.23	12.00	25,343.62	800-1	RTS 26/ I
Díl 27 Základy						101,914.12		114,143.81		
10	271531111R0	Polštáře zhuštěné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 Začátek provozního součtu D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 8,675*2,4+1,75*0,3-1,4*0,6 D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5 9,28*4,635 Mezisoučet Konec provozního součtu 95,9978*0,15	m3	14.39967	755.44	10,878.09	12.00	12,183.46	800-2	RTS 26/ I
11	273321311R0	Beton základových desek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže Začátek provozního součtu	m3	16.76217	2,738.47	45,902.70	12.00	51,411.02	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3			36.25500					
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5			32.48000					
		9,28*4,635			43.01280					
		Mezisoučet			111.74780					
		Konec provozního součtu								
		111,7478*0,15			16.76217					
12	273361921RT	Uložení výztuže základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků	t	0.36888	51,370.00	18,949.37	12.00	21,223.29	801-1	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3			36.25500					
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5			32.48000					
		9,28*4,635			43.01280					
		Mezisoučet			111.74780					
		Konec provozního součtu								
		111,7478*0,003301			0.36888					
13	274313611R0	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20	m3	10.26979	2,549.61	26,183.96	12.00	29,326.04	801-1	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-6 : (3,6+5,075+0,6+3+3,9+8,675+1,4)*0,6*0,63*1,035			10.26979					
Díl 3					686,141.50		768,478.48			
14	311112130RT	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 300 mm, zálivka betonem C16/20 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem,	m2	37.12500	1,322.02	49,079.99	12.00	54,969.59	801-1	RTS 26/ I
		D 2.3.1 Z1 : 14,5*2,25			32.62500					
		Z2 : 3,6*1,25			4.50000					
15	311231114R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC 2.5	m3	3.40000	4,815.94	16,374.20	12.00	18,339.10	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 : 1,41			1.41000					
		1.PP : 1,99			1.99000					
16	311271187R0	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových pero-drážka tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,33$ W/m ² K	m2	75.98000	1,595.87	121,254.20	12.00	135,804.70	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 2.NP : 39,15			39.15000					
		1.NP : 36,83			36.83000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	311361821R0	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků D.2.3.1 : 0,30380+0,03840	t	0.34220	58,357.83	19,970.05	12.00	22,366.46	801-1	RTS 26/ I
18	317121047RT	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm D.1.1.2.1-7 P05 : 10 D.1.1.2.1-8 P05 : 7 D.1.1.2.1-9 P05 : 7	kus	24.00000	736.56	17,677.44	12.00	19,798.73	801-1	RTS 26/ I
19	317941123R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L D.1.1.2.1-7 P01 : 1,96*2*4*0,0171 D.1.1.2.1-8 P01 : 1,96*2*1*0,0171 P07 : 1,2*2*1*0,0171 D.1.1.2.1-9 P01 : 1,96*2*1*0,0171 P07 : 1,2*2*1*0,0171	t	0.48427	9,348.58	4,527.24	12.00	5,070.51	801-1	RTS 26/ I
20	317944311R0	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, Začátek provozního součtu D.1.1.2.1-7 P02 : 1,9*2*3 P03 : 1,35*2*3 P04 : 1,2*2*2 Mezisoučet Konec provozního součtu 24,3*0,0111 Začátek provozního součtu D.1.1.2.1-8 P02 : 1,9*2*3 P03 : 1,35*2*2 P06 : 0,9*2*1 Mezisoučet Konec provozního součtu	t	0.68265	54,769.48	37,388.39	12.00	41,875.00	801-4	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,6*0,0111		0.20646						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-9 P02 : 1,9*2*3		11.40000						
		P03 : 1,35*2*2		5.40000						
		P06 : 0,9*2*1		1.80000						
		Mezisoučet		18.60000						
		Konec provozního součtu								
		18,6*0,0111		0.20646						
21	317944313R0	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm	t	0.21640	55,997.08	12,117.77	12.00	13,571.90	801-4	RTS 26/ I
		bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,								
		D.1.1.2.1-8 P08 : 1,9*2*1*0,0143		0.05434						
		P09 : 3,7*2*1*0,0219		0.16206						
22	319300019T0	Dodatečné vlož.izolace podřez.stroj,do 300mm Technická specifikace dle PD	m	3.26000	1,255.92	4,094.30	12.00	4,585.62		Vlastní
		D.1.3.2.2-2 : 3,26		3.26000						
23	319300020T0	Dodatečné vlož.izolace podřez.stroj,do 600mm Technická specifikace dle PD	m	40.76000	1,765.84	71,975.64	12.00	80,612.72		Vlastní
		D.1.3.2.2-2 : (10,6+9,78)*2		40.76000						
24	342255024R0	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	9.30600	646.85	6,019.59	12.00	6,741.94	801-1	RTS 26/ I
		včetně pomocného lešení								
		D.1.3.2.1-7 1.PP : (0,85+0,25)*2,82		3.10200						
		1.NP : (0,85+0,25)*2,82		3.10200						
		2.NP : (0,85+0,25)*2,82		3.10200						
25	342255028R0	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	203.79730	864.04	176,089.02	12.00	197,219.70	801-1	RTS 26/ I
		včetně pomocného lešení								
		D.1.3.2.1-7 1.PP : (3+1,6+3)*2,5		19.00000						
		-0,8*2,1		-1.68000						
		(3,5+2+3,5)*2,5		22.50000						
		-0,7*2*2		-2.80000						
		(1,375+3,58+3,11+3,4+2,04)*2,5		33.76250						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2*4		-6.40000						
		Mezisoučet		64.38250						
		D.1.3.2.1-8 1.NP : 3,2*2,82		9.02400						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		(3,6*2+1,6+4,12+1,5+3,28+2,985*2+1,2)*2,82		70.13340						
		-0,9*2,1*4		-7.56000						
		Mezisoučet		69.70740						
		D.1.3.2.1-8 1.NP : 3,2*2,82		9.02400						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		(3,6*2+1,6+4,12+1,5+3,28+2,985*2+1,2)*2,82		70.13340						
		-0,9*2,1*4		-7.56000						
		Mezisoučet		69.70740						
26	342255032R0	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 200 mm včetně pomocného lešení	m2	50.72500	934.86	47,420.77	12.00	53,111.26	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 1.PP : 15,70		15.70000						
		1.NP : 15,53		15.53000						
		2.NP : 14,73		14.73000						
		atika : 19,06*0,25		4.76500						
27	13380520R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: l; značka: S235JR (1.0038); h = 120 mm; b = 58 mm; s = 5.1 mm; t = 7.7 mm	t	0.89011	52,597.59	46,817.64	12.00	52,435.76	SPCM	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-7 P02 : 1,9*2*3		11.40000						
		P03 : 1,35*2*3		8.10000						
		P04 : 1,2*2*2		4.80000						
		Mezisoučet		24.30000						
		Konec provozního součtu								
		24,3*0,0111*1,1		0.29670						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-8 P02 : 1,9*2*3		11.40000						
		P03 : 1,35*2*3		8.10000						
		P04 : 1,2*2*2		4.80000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet				24.30000				
		Konec provozního součtu								
		24,3*0,0111*1,1				0.29670				
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-9 P02 : 1,9*2*3				11.40000				
		P03 : 1,35*2*3				8.10000				
		P04 : 1,2*2*2				4.80000				
		Mezisoučet				24.30000				
		Konec provozního součtu								
		24,3*0,0111*1,1				0.29670				
28	13380525R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 140 mm; b = 66 mm; s = 5.7 mm; t = 8.6 mm	t	0.11955	52,125.44	6,231.60	12.00	6,979.39	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-8 P08 : 1,9*2*1*0,0143*1,1				0.05977				
		D.1.1.2.1-9 P08 : 1,9*2*1*0,0143*1,1				0.05977				
29	13388125R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: HEA; značka: S235JR (1.0038); h = 96 mm; b = 100 mm; s = 5.0 mm; t = 8.0 mm	t	0.53270	55,711.84	29,677.70	12.00	33,239.02	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-7 P01 : 1,96*2*4*0,0171*1,1				0.29494				
		D.1.1.2.1-8 P01 : 1,96*2*1*0,0171*1,1				0.07374				
		P07 : 1,2*2*1*0,0171*1,1				0.04514				
		D.1.1.2.1-9 P01 : 1,96*2*1*0,0171*1,1				0.07374				
		P07 : 1,2*2*1*0,0171*1,1				0.04514				
30	13480810R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 180 mm; b = 82 mm; s = 6.9 mm; t = 10.4 mm	t	0.35653	54,486.19	19,425.96	12.00	21,757.08	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-8 P09 : 3,7*2*1*0,0219*1,1				0.17827				
		D.1.1.2.1-9 P09 : 3,7*2*1*0,0219*1,1				0.17827				
Díl 338 Oplocení						99.638.15		111,594.73		
31	338161110T0	Osazení sloupků plot.oc.do 2 m na patky a kotvicí šrouby	kus	21.00000	169.97	3,569.37	12.00	3,997.69		Vlastní
32	953981103R0	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm. M 12. ampule pro chemickou kotvu	kus	80.00000	55.66	4,452.80	12.00	4,987.14	801-4	RTS 26/ I
		20*4				80.00000				
33	553423862R	sloupek plotový ocel; tl. stěny 1,50 mm; pro plot z drátěných panelů; l = 2 000.0 mm; povrch pozink + PE nástřik; příslušenství plastová čepička	kus	21.00000	368.28	7,733.88	12.00	8,661.95	SPCM	RTS 26/ I
		21				21.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	553423870T	Patka na sloupek 60 x 40 mm pozinkovaná - Zn + komaxit <i>Povrchová úpravaZn Barvařozink Rozměr základny10x15 cm Výška patky30 cm Počet děr k uchycení patky4 Průměr děr k uchycení 14 mm Doporučená závitová tyčM12 (12 mm) - Závitová tyč Síla materiálu podstavy5 mm Síla materiálu části do sloupku2 mm</i>	kus	21.00000	207.75	4,362.75	12.00	4,886.28		Vlastní
35	767914151T0	Montáž oplocení z plotových plastových panelů <i>včetně pomocného montážního materiálu a případných atypických úprav panelů</i>	ks	20.00000	207.75	4,155.00	12.00	4,653.60		Vlastní
36	553424534R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem; h = 203,0 cm; l = 250,0 cm; povrch pozink + PE nástřik	kus	20.00000	1,784.73	35,694.60	12.00	39,977.95		RTS 26/ I
37	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 <i>s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek D.1.3.2.4-6 : 0,3*0,3*0,8*15</i>	m3	1.08000	897.09	968.86	12.00	1,085.12	800-1	RTS 26/ I
38	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m <i>bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, D.1.3.2.4-6 : 0,3*0,3*0,8*15</i>	m3	1.08000	311.62	336.55	12.00	376.94	800-1	RTS 26/ I
39	171201101R0	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	1.08000	61.38	66.29	12.00	74.24	800-1	RTS 26/ I
40	275313621R0	Beton základových patek prostý třídy C 20/25 <i>D.1.3.2.4-6 : 0,3*0,3*0,8*15*1,035</i>	m3	1.11780	2,974.55	3,324.95	12.00	3,723.94	801-1	RTS 26/ I
41	338171123R0	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, do předem vrtaných šachet <i>trubkových nebo profilovaných D.1.3.2.4-6 : 15</i>	kus	15.00000	169.97	2,549.55	12.00	2,855.50	801-5	RTS 26/ I
42	767920210R0	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě do 2 m2 <i>D.1.3.2.4-6 : 1</i>	kus	1.00000	425.27	425.27	12.00	476.30	800-767	RTS 26/ I
43	767920230R0	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 4 do 6 m2	kus	1.00000	864.04	864.04	12.00	967.72	800-767	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.4-6 : 1		1.00000						
44	553423865R	sloupek plotový ocel; tl. stěny 1,50 mm; pro plot z drátěných panelů; l = 2 600,0 mm: povrch pozink + PE nástřik: příslušenství plastová čepička	kus	15.00000	368.28	5,524.20	12.00	6,187.10	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-6 : 15		15.00000						
45	553424534R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem: h = 203,0 cm: l = 250,0 cm: povrch pozink + PE nástřik	kus	9.00000	1,425.90	12,833.10	12.00	14,373.07	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-6 : 9		9.00000						
46	55342605R	branka k oplocení 2000 x 1000 mm; ocel; výplň pletené pleťivo; nastříkaný lak: příslušenství 2 sloupky, klika, 2 panty	kus	1.00000	2,596.83	2,596.83	12.00	2,908.45	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-6 : 1		1.00000						
47	55342655R	brána k oplocení dvoukřídlá; 2000 x 3600 mm; ocel; výplň pletené pleťivo; nastříkaný lak: příslušenství 2 sloupky, klika, 4 panty	kus	1.00000	9,159.72	9,159.72	12.00	10,258.89	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-6 : 1		1.00000						
48	998767101R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0.32800	519.37	170.35	12.00	190.79	800-767	RTS 26/ I
		50 m vodorovně								
49	998152121R0	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. vodorovně do 50 m výškv do 3 m	t	0.94755	897.09	850.04	12.00	952.04	801-5	RTS 26/ I
		na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)								
Díl 4		Vodorovné konstrukce			510,872.59			572,177.30		
50	389381001RT	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 20/25	m3	0.62604	3,701.66	2,317.39	12.00	2,595.48	801-2	RTS 26/ I
		se zřízením a odstraněním bednění								
		D.2.3.1 D1 : 3*0,26*0,2		0.15600						
		D.1.3.2.1-4 po vybouraných komínech : 0,52*0,52*0,2*3		0.16224						
		0,475*1,08*0,2*3		0.30780						
51	411321315R0	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25	m3	3.19200	3,635.56	11,604.71	12.00	12,997.28	801-1	RTS 26/ I
		D.2.3.1 : 19*0,06		1.14000						
		výplň vlny : 19*0,024		0.45600						
		D.2.3.2 : 19*0,06		1.14000						
		výplň vlny : 19*0,024		0.45600						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	411354175R0	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 12 do 20 kPa, zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. D.2.3.1 : 19	m2	19.00000	231.35	4,395.65	12.00	4,923.13	801-1	RTS 26/ I
53	411354176R0	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 12 do 20 kPa, odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	19.00000	86.88	1,650.72	12.00	1,848.81	801-1	RTS 26/ I
54	411354251R0	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů pozinkovaných, vlna 30 mm, tloušťky 0.8 mm otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámecích, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením. D.2.3.1 : 19 D.2.3.2 : 19	m2	38.00000	698.78	26,553.64	12.00	29,740.08	801-1	RTS 26/ I
55	411361921RT	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100 / 100 mm prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. Začátek provozního součtu D.2.3.1 : 19 D.2.3.2 : 19 Mezisoučet Konec provozního součtu 38*0,00202	t	0.07676	49,103.68	3,769.20	12.00	4,221.50	801-1	RTS 26/ I
56	413941121R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropích bez materiálu, výšky do 120 mm I, IE, U, UE nebo L D.2.3.1 : 1,4*1*0,0074	t	0.01036	11,331.62	117.40	12.00	131.49	801-1	RTS 26/ I
57	413941123R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropích bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm I, IE, U, UE nebo L D.2.3.1 U160 : 3,4*2*0,0188 Začátek provozního součtu HEA 160 : 5,1*5 1,4*1	t	2.31904	10,104.03	23,431.65	12.00	26,243.45	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		26.90000						
		Konec provozního součtu								
		26,9*0,0312		0.83928						
		D.2.3.2 U160 : 3,4*2*0,0188		0.12784						
		Začátek provozního součtu								
		HEA 160 : 5,2*5		26.00000						
		1,4*1		1.40000						
		Mezisoučet		27.40000						
		Konec provozního součtu								
		26,9*0,0312		0.83928						
		I 200 : 4*2*0,0262		0.20960						
		D 2.3.3 I180 : 4*2*0,0219		0.17520						
58	417321315R0	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	9.21993	3,796.09	34,999.68	12.00	39,199.64	801-1	RTS 26/ I
		atika V2.1 : 0,2*0,15*10,9		0.32700						
		atika V2.2 : 0,2*0,15*7,1		0.21300						
		D.2.3.1 V0.1 : 0,2*0,2*5,1		0.20400						
		0,3*0,26*5,1		0.39780						
		V0.2 : 0,3*0,2*3,5		0.21000						
		0,3*0,26*3,5		0.27300						
		V0.3 : 0,3*0,2*5,86		0.35160						
		0,3*0,26*5,86		0.45708						
		V0.4 : 0,2*0,2*2,25		0.09000						
		0,2*0,26*2,25		0.11700						
		V0.5 : 0,1*0,2*5,1		0.10200						
		0,2*0,26*5,1		0.26520						
		D.2.3.2 V1.1 : 0,2*0,2*4,84		0.19360						
		0,3*0,265*4,84		0.38478						
		V1.2 : 0,3*0,2*3,5		0.21000						
		0,3*0,265*3,5		0.27825						
		V1.3 : 0,3*0,2*9,64		0.57840						
		0,3*0,265*9,64		0.76638						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		V1.4 : 0,2*0,2*2,12		0.08480						
		0,2*0,265*2,12		0.11236						
		V1.5 : 0,1*0,2*4,96		0.09920						
		0,2*0,265*4,96		0.26288						
		V2.1 : 0,2*0,2*10,9		0.43600						
		0,3*0,18*10,9		0.58860						
		V2.2 : 0,3*0,2*7,1		0.42600						
		0,3*0,18*7,1		0.38340						
		V2.3 : 0,1*0,2*7,1		0.14200						
		0,2*0,18*7,1		0.25560						
		Podbetonávka pod panely, výšky 100 mm 1.PP : 0,26		0.26000						
		1.NP : 0,26		0.26000						
		2.NP : 0,49		0.49000						
59	417351115R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	153.99500	443.82	68,346.06	12.00	76,547.59	801-1	RTS 26/ I
		atika V2.1 : 10,9*0,5*2		10.90000						
		atika V2.2 : 7,1*0,5*2		7.10000						
		D.2.3.1 V0.1 : 5,1*0,5		2.55000						
		5,1*0,5*2		5.10000						
		V0.2 : 3,5*0,5		1.75000						
		3,5*0,5*2		3.50000						
		V0.3 : 5,86*0,5*2		5.86000						
		5,86*0,5*2		5.86000						
		V0.4 : 2,25*0,5		1.12500						
		2,25*0,5*2		2.25000						
		V0.5 : 5,1*0,5		2.55000						
		5,1*0,5*2		5.10000						
		D.2.3.2 V1.1 : 4,84*0,5*2		4.84000						
		4,84*0,5*2		4.84000						
		V1.2 : 3,5*0,5*2		3.50000						
		3,5*0,5*2		3.50000						
		V1.3 : 9,64*0,5*2		9.64000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,64*0,5*2		9.64000						
		V1.4 : 2,12*0,5*2		2.12000						
		2,15*0,5*2		2.15000						
		V1.5 : 4,96*0,5*2		4.96000						
		4,96*0,5*2		4.96000						
		V2.1 : 10,9*0,5*2		10.90000						
		10,9*0,5*2		10.90000						
		V2.2 : 7,1*0,5*2		7.10000						
		7,1*0,5*2		7.10000						
		V2.3 : 7,1*0,5*2		7.10000						
		7,1*0,5*2		7.10000						
60	417351116R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	153.99500	118.04	18,177.57	12.00	20,358.88	801-1	RTS 26/ I
61	417361821R0	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	1.17110	57,130.24	66,905.22	12.00	74,933.85	801-1	RTS 26/ I
		Včetně distančních prvků.								
		D.2.3.1 : 0,8625-0,30380-0,03840		0.52030						
		D 2.3.2 : 0,3212		0.32120						
		D 2.3.3 : 0,3296		0.32960						
62	411120031RA	Stropy montované z desek, panelů a dílců z panelů stropních železobetonových vylehčených předpjatých, tloušťky 200 mm, včetně dodávek	m2	57.71200	2,830.07	163,329.00	12.00	182,928.48	AP-HSV	RTS 26/ I
		do maltového lože, včetně dodávek dílce (ztratné započteno ve výši 1 %) a případné dobetonování.								
		montáž a dodávka								
		D 2.3.1 : 4,48*3,2		14.33600						
		D 2.3.2 : 4,48*3,2		14.33600						
		D 2.3.3 : 9,075*3,2		29.04000						
63	13331764R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: rovnoramenné L; značka: S235JR (1.0038); šířka ramene = 70 mm; šířka ramene2 = 70 mm; t = 7.0 mm	t	0.01140	49,292.54	561.93	12.00	629.36	SPCM	RTS 26/ I
		D.2.3.1 : 1,4*1*0,0074*1,1		0.01140						
64	13384340R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: U; značka: S235JR (1.0038); h = 160 mm; b = 65 mm; s = 7.5 mm; t = 10.5 mm	t	0.14062	53,447.46	7,515.78	12.00	8,417.67	SPCM	RTS 24/ II
		D.2.3.1 : 3,4*2*0,0188*1,1		0.14062						
65	13388140R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: HEA; značka: S235JR (1.0038); h = 152 mm; b = 160 mm; s = 6.0 mm; t = 9.0 mm	t	0.92321	58,546.69	54,050.89	12.00	60,537.00	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu								
		D 2.3.1 : 5,1*5		25.50000						
		1,4*1		1.40000						
		Mezisoučet		26.90000						
		Konec provozního součtu								
		26,9*0,0312*1,1		0.92321						
66	13480810R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: l; značka: S235JR (1.0038); h = 180 mm; b = 82 mm; s = 6.9 mm; t = 10.4 mm	t	0.19272	54,014.04	10,409.59	12.00	11,658.74	SPCM	RTS 26/ I
		D 2.3.3 I180 : 4*2*0,0219*1,1		0.19272						
67	13480815R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: l; značka: S235JR (1.0038); h = 200 mm; b = 90 mm; s = 7.5 mm; t = 11.3 mm	t	0.23056	55,241.64	12,736.51	12.00	14,264.89	SPCM	RTS 26/ I
		I 200 : 4*2*0,0262*1,1		0.23056						
Díl 416 Podhledy a mezistropy montované lehké					175,448.03			196,501.79		
68	416022121R0	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm standard bez izolace	m2	166.18000	783.77	130,246.90	12.00	145,876.53	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 1.NP PHL1 : 75,66		75.66000						
		2.NP : 90,52		90.52000						
69	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	21.08000	852.70	17,974.92	12.00	20,131.91	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 1.NP PHL2 : 10,54		10.54000						
		2.NP : 10,54		10.54000						
70	342264101R0	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2	kus	4.00000	439.10	1,756.40	12.00	1,967.17	801-1	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z08 : 4		4.00000						
71	416091213R0	Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem s přelepením výtuznou páskou, šířka spáry do 10 mm	m	214.44000	89.71	19,237.41	12.00	21,545.90	801-1	RTS 26/ I
		1.02 Zádveří : 13,08		13.08000						
		1.03 Chodba : 15,06		15.06000						
		1.04 Pokoj : 12,53		12.53000						
		1.05 WC : 7,37		7.37000						
		1.06 Pokoj : 15,37		15.37000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 17,85		17.85000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.08 Koupelna + WC : 11,4		11.40000						
		1.09 Pokoj : 14,56		14.56000						
		2.02 Zádveří : 13,08		13.08000						
		2.03 Chodba : 15,06		15.06000						
		2.04 Pokoj 1 : 12,53		12.53000						
		2.05 WC : 7,37		7.37000						
		2.06 Pokoj 2 : 15,37		15.37000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 17,85		17.85000						
		2.08 Koupelna + WC : 11,4		11.40000						
		2.09 Pokoj PVC : 14,56		14.56000						
72	553476597R	Dvířka revizní použití: sádkarton; funkce: klasické; šířka = 500 mm; výška = 500 mm; materiál: hliník; počet křídel: 1 D.1.3.2.4-1 Z08 : 4	kus	4.00000	1,558.10	6,232.40	12.00	6,980.29	SPCM	RTS 26/ I
				4.00000						
Díl 43		Schodiště				216,237.92		242,186.47		
73	434 PC	Dodávka a montáž prefabrikovaného schodiště dle PD "Technická specifikace dle PD" v rámci CN jsou zahrnuty prvky pro přerušení akustického mostu u mezipodest (např. SCHÖCK-TRONSOLE) 1,8*1,4*4 3*1,47*2	m2	18.90000	11,441.16	216,237.92	12.00	242,186.47		Vlastní
				10.08000						
				8.82000						
Díl 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				43,936.44		49,208.81		
74	211561111R0	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrubým drceným frakce 4 - 16 do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene Začátek provozního součtu	m3	15.08760	1,152.05	17,381.67	12.00	19,467.47	800-2	RTS 26/ I
		odkopávky kolem objektu : 11,58*0,9		10.42200						
		10,6*0,9		9.54000						
		2,055*0,9		1.84950						
		3,53*0,9		3.17700						
		11,755*0,9		10.57950						
		3,98*0,9		3.58200						
		2,23*0,9		2.00700						
		10,15*0,9		9.13500						
		Mezisoučet		50.29200						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu								
		50,292*0,3			15.08760					
75	212753114R0	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy DN 100 bez lože	m	52.28000	99.15	5,183.56	12.00	5,805.59	827-1	RTS 26/ I
		kolem objektu : 9,78+10,6+2,055+3,53+9,955+3,98+2,23+10,15			52.28000					
76	212971110R0	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m2	122.93600	38.72	4,760.08	12.00	5,331.29	800-2	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		odkopávky kolem objektu : 11,58			11.58000					
		10,6			10.60000					
		2,055			2.05500					
		3,53			3.53000					
		11,755			11.75500					
		3,98			3.98000					
		2,23			2.23000					
		10,15			10.15000					
		Mezisoučet			55.88000					
		Konec provozního součtu								
		55,88*(0,8+0,3)*2			122.93600					
77	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm	m3	5.02920	1,425.90	7,171.14	12.00	8,031.68	827-1	RTS 26/ I
		v otevřeném výkopu,								
		Začátek provozního součtu								
		odkopávky kolem objektu : 11,58*0,9			10.42200					
		10,6*0,9			9.54000					
		2,055*0,9			1.84950					
		3,53*0,9			3.17700					
		11,755*0,9			10.57950					
		3,98*0,9			3.58200					
		2,23*0,9			2.00700					
		10,15*0,9			9.13500					
		Mezisoučet			50.29200					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu								
		50,292*0,1		5.02920						
78	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm ² /m	m	56.98520	84.99	4,843.17	12.00	5,424.35	SPCM	RTS 26/ I
		kolem objektu : (9,78+10,6+2,055+3,53+9,955+3,98+2,23+10,15)*1,09		56.98520						
79	69366203R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PES; tl (2 kPa) = 2,0 mm; plošná hmotnost = 400 g/m ² ; Pevnost v tahu podélně = 3,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 3,0 kN/m	m ²	147.52320	31.16	4,596.82	12.00	5,148.44	SPCM	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		odkopávky kolem objektu : 11,58		11.58000						
		10,6		10.60000						
		2,055		2.05500						
		3,53		3.53000						
		11,755		11.75500						
		3,98		3.98000						
		2,23		2.23000						
		10,15		10.15000						
		Mezisoučet		55.88000						
		Konec provozního součtu								
		55,88*(0,8+0,3)*2*1,2		147.52320						
Díl 591		Dlažby				132,492.80		148,391.94		
80	564851111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m ²	100.00000	179.42	17,942.00	12.00	20,095.04	822-1	RTS 26/ I
		S09 chodník : 48		48.00000						
		C4 S10 pojezdové plochy : 51		51.00000						
		varovný pás : 1		1.00000						
81	564861111RT	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m ²	64.00000	207.75	13,296.00	12.00	14,891.52	822-1	RTS 26/ I
		C4 S10 pojezdové plochy : 51		51.00000						
		rozšíření podkladních vrstev : (22+4)*0,5		13.00000						
82	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m ²	48.00000	358.83	17,223.84	12.00	19,290.70	822-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		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. S09 chodník : 48			48.00000					
83	596215040R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	52.00000	373.00	19,396.00	12.00	21,723.52	822-1	RTS 26/ 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. C4 S10 jezdové plochy : 51 varovný pás : 1			51.00000 1.00000					
84	596215048R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 80 mm	m2	1.00000	132.20	132.20	12.00	148.06	822-1	RTS 26/ 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. varovný pás : 1			1.00000					
85	596291113R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	26.00000	281.40	7,316.40	12.00	8,194.37	822-1	RTS 26/ I
		C4 S10 jezdové plochy : 22+4			26.00000					
86	599142111R0	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm	m	4.00000	198.30	793.20	12.00	888.38	822-1	RTS 26/ I
		v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí. C4 S10 jezdové plochy varovný pás : 4			4.00000					
87	639571105T0	Podklad pod okapový chodník ze štěrkopísku tl.40 mm	m2	22.00000	51.94	1,142.68	12.00	1,279.80		Vlastní
		S08 okapový chodník : 22			22.00000					
88	639571315T0	Okapový chodník -dodávka a montáž textilie 500g/m2	m2	22.00000	35.88	789.36	12.00	884.08		Vlastní
		S08 okapový chodník : 22			22.00000					
89	639571115R0	Podklad pod okapových chodník ze štěrku tl. 150 mm	m2	22.00000	179.42	3,947.24	12.00	4,420.91	801-1	RTS 26/ I
		bez obrubníku S08 okapový chodník : 22			22.00000					
90	639571205R0	Kačírek pro okapový chodník tl. 50 mm	m2	22.00000	99.15	2,181.30	12.00	2,443.06	801-1	RTS 26/ I
		S08 okapový chodník : 22			22.00000					
91	59245110R	Dlažba betonová	m2	50.40000	557.14	28,079.86	12.00	31,449.44	SPCM	RTS 26/ I
		S09 chodník : 48*1,05			50.40000					
92	592451158R	Dlažba betonová	m2	0.50000	557.14	278.57	12.00	312.00	SPCM	RTS 26/ I
		C4 S10 jezdové plochy varovný pás : 1*0,5			0.50000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	5924511912T	Dlažba betonová vsakovací skladebná 200 x 200 x 80 mm, přírodní- technická specifikace dle PD	m2	53.55000	373.00	19,974.15	12.00	22,371.05		Vlastní

Tyto dlažební prvky jsou určeny pro plochy s požadavkem propustnosti srážkových vod do podkladních vrstev.
Vodopropustnosti je dosaženo mezerovitou strukturou prvku při standardní (tj. minimální) velikosti spár.
Předpokladem správné funkčnosti transportu srážkových vod jsou rovněž dostatečné vodopropustné podkladní vrstvy.–
možná zatížitelnost: při odpovídající skladbě podkladních vrstev vozidly s celkovou hmotností až 8 tun (do formátu 200×200 mm, při tloušťce 80 mm)– propustnost dlažebních prvků pro vodu: min. rychlost vsakování vody 0,048 l/(m2.s).
C4 S10 pojezdové plochy : 51*1,05 53.55000

Díl 61 Úpravy povrchů vnitřní			554,717.45			621,283.54				
94	346244381RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	11.85400	777.16	9,212.45	12.00	10,317.94	801-1	RTS 26/ I

jakýmikoliv cihlami,

Začátek provozního součtu

D.1.1.2.1-7 P01 : 1,96*2*4 15.68000

D.1.1.2.1-8 P01 : 1,96*2*1 3.92000

P07 : 1,2*2*1 2.40000

D.1.1.2.1-9 P01 : 1,96*2*1 3.92000

P07 : 1,2*2*1 2.40000

Mezisoučet 28.32000

Konec provozního součtu

28,32*0,1 2.83200

Začátek provozního součtu

D.1.1.2.1-7 P02 : 1,9*2*3 11.40000

P03 : 1,35*2*3 8.10000

P04 : 1,2*2*2 4.80000

D.1.1.2.1-8 P02 : 1,9*2*3 11.40000

P03 : 1,35*2*2 5.40000

P06 : 0,9*2*1 1.80000

D.1.1.2.1-9 P02 : 1,9*2*3 11.40000

P03 : 1,35*2*2 5.40000

P06 : 0,9*2*1 1.80000

Mezisoučet 61.50000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu								
		61,5*0,12			7.38000					
		D.1.1.2.1-8 P08 : 1,9*2*1*0,14			0.53200					
		P09 : 3,7*2*1*0,15			1.11000					
95	346481112RT	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem keramickým a funkčně podobným	m2	89.69200	675.18	60,558.24	12.00	67,825.23	801-1	RTS 26/ I
		plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou,								
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-7 P01 : 1,96*2*4			15.68000					
		D.1.1.2.1-8 P01 : 1,96*2*1			3.92000					
		P07 : 1,2*2*1			2.40000					
		D.1.1.2.1-9 P01 : 1,96*2*1			3.92000					
		P07 : 1,2*2*1			2.40000					
		Mezisoučet			28.32000					
		Konec provozního součtu								
		28,32*0,6			16.99200					
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-7 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*3			8.10000					
		P04 : 1,2*2*2			4.80000					
		D.1.1.2.1-8 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*2			5.40000					
		P06 : 0,9*2*1			1.80000					
		D.1.1.2.1-9 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*2			5.40000					
		P06 : 0,9*2*1			1.80000					
		Mezisoučet			61.50000					
		Konec provozního součtu								
		61,5*1			61.50000					
		D.1.1.2.1-8 P08 : 1,9*2*1			3.80000					
		P09 : 3,7*2*1			7.40000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	601016261RT	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí jednovrstvá, vápenosádrová, filcovaná, tloušťka vrstvy 15 mm po jednotlivých vrstvách	m2	128.47000	420.21	53,984.38	12.00	60,462.51	801-1	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště : 15,86		15.86000						
		2.01 Schodiště : 15,86		15.86000						
97	601016195R0	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce hloubková penetrace stropů silikátová po jednotlivých vrstvách	m2	128.47000	58.55	7,521.92	12.00	8,424.55	801-1	RTS 26/ I
98	602016261RT	Omítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenosádrová, filcovaná, tloušťka vrstvy 15 mm po jednotlivých vrstvách	m2	951.53468	370.18	352,239.11	12.00	394,507.80	801-1	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště : 16,57*2,5		41.42500						
		-1,66*2,36*2		-7.83520						
		-1,6*0,8		-1.28000						
		-0,8*2,1		-1.68000						
		(1,66+2*2,36)*0,3*2		3.82800						
		(1,66+2*0,8)*0,3*1		0.97800						
		0.02 Zádveří : 5,9*2,5		14.75000						
		-0,8*2,1*4		-6.72000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.03 Chodba : 17,01*2,5		42.52500						
		-0,8*2*7		-11.20000						
		(0,8+2*2)*0,325*2		3.12000						
		(1+2*2)*0,5		2.50000						
		0.04 Technická místnost : 10,3*2,5		25.75000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,66*0,72		-1.19520						
		(1,66+2*0,72)*0,5*1		1.55000						
		0.05 Technická místnost : 12,72*2,5		31.80000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
		0.06 Prádelna : 13,38*2,5		33.45000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
		0.07 Úklidová místnost : 6,75*2,5		16.87500						
		-0,8*2		-1.60000						
		0.08 Denní místnost : 13,96*2,5		34.90000						
		-0,7*2*2		-2.80000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.09 Šatna : 6,5*2,5		16.25000						
		-0,7*2		-1.40000						
		0.10 Koupelna+WC : 8,2*2,5		20.50000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.11 Sklad : 14*2,5		35.00000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.12 Sklad : 9,58*2,5		23.95000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.13 FVE : 6,2*2,5		15.50000						
		-0,8*2,1		-1.68000						
		1.01 Schodiště : 16,57*2,826		46.82682						
		-0,9*2,52		-2.26800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		(0,9+2*2,52)*0,3*1		1.78200						
		1.02 Zádveří : 13,08*2,826		36.96408						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,52)*0,3*1		1.78200						
		1.03 Chodba : 15,06*2,826		42.55956						
		-0,9*2,1*6		-11.34000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,1)*0,325*2		3.31500						
		(1,6+2,13*2)*0,4		2.34400						
		1.04 Pokoj : 12,53*2,826		35.40978						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		1.05 WC : 7,37*2,826		20.82762						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.06 Pokoj : 15,37*2,826		43.43562						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 17,85*2,826		50.44410						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		1.08 Koupelna + WC : 11,4*2,826		32.21640						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-0,6*1,32		-0.79200						
		(0,6+2*1,32)*0,4*1		1.29600						
		1.09 Pokoj : 14,56*2,826		41.14656						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		(1,6+2*2,52)*0,4*1		2.65600						
		2.01 Schodiště : 16,57*2,826		46.82682						
		-0,9*2,52		-2.26800						
		-1,6*0,8		-1.28000						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		(1,6+2*2,52)*0,3*1		1.99200						
		(1,6+2*0,8)*0,3*1		0.96000						
		2.02 Zádveří : 13,08*2,826		36.96408						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(1,6+2*2,52)*0,3*1		1.99200						
		2.03 Chodba : 15,06*2,826		42.55956						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1*6		-11.34000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,1)*0,325*2		3.31500						
		(1,6+2,13*2)*0,4		2.34400						
		2.04 Pokoj 1 : 12,53*2,826		35.40978						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		2.05 WC : 7,37*2,826		20.82762						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.06 Pokoj 2 : 15,37*2,826		43.43562						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 17,85*2,826		50.44410						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		2.08 Koupelna + WC : 11,4*2,826		32.21640						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-0,6*1,32		-0.79200						
		(0,6+2*1,32)*0,4*1		1.29600						
		2.09 Pokoj PVC : 14,56*2,826		41.14656						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		(1,6+2*2,52)*0,4*1		2.65600						
99	602016195R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn silikátová	m2	951.53468	50.99	48,518.75	12.00	54,341.00	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		po jednotlivých vrstvách								
##	610991111R0	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,	m2	64.90000	33.05	2,144.95	12.00	2,402.34	801-1	RTS 26/ I
		O01 : 1,5*2,36*2		7.08000						
		O02 : 1,6*0,8*2		2.56000						
		O03 : 1,6*0,72*4		4.60800						
		O04 : 1,05*0,72*3		2.26800						
		O05 : 1,6*1,62*6		15.55200						
		O06 : 1,05*2,52*4		10.58400						
		O07 : 0,6*1,32*2		1.58400						
		O08 : 1,6*2,52*2		8.06400						
		O09 : 0,9*2,52*2		4.53600						
		O10 : 1,6*2,52*2		8.06400						
##	612473186R0	Omítky vnitřní zdíva 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	136.79000	108.59	14,854.03	12.00	16,636.51	801-1	RTS 26/ I
		O01 : (1,5+2*2,36)*2		12.44000						
		O02 : (1,6+2*0,8)*2		6.40000						
		O03 : (1,6+2*0,72)*4		12.16000						
		O04 : (1,05+2*0,72)*3		7.47000						
		O05 : (1,6+2*1,62)*6		29.04000						
		O06 : (1,05+2*2,52)*4		24.36000						
		O07 : (0,6+2*1,32)*2		6.48000						
		O08 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						
		O09 : (0,9+2*2,52)*2		11.88000						
		O10 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						
##	622473187RT	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky	m	136.79000	41.55	5,683.62	12.00	6,365.65	801-1	RTS 26/ I
		O01 : (1,5+2*2,36)*2		12.44000						
		O02 : (1,6+2*0,8)*2		6.40000						
		O03 : (1,6+2*0,72)*4		12.16000						
		O04 : (1,05+2*0,72)*3		7.47000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O05 : (1,6+2*1,62)*6		29.04000						
		O06 : (1,05+2*2,52)*4		24.36000						
		O07 : (0,6+2*1,32)*2		6.48000						
		O08 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						
		O09 : (0,9+2*2,52)*2		11.88000						
		O10 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						
Díl 62		Úprav povrchů vnější				648.810.60		726.667.87		
##	602015104R0	Omítka stěn z hotových směsí podhoz pod minerální omítky, , , tloušťka vrstvy 10 mm. po jednotlivých vrstvách podezdívka : (23+23)*(0,4+0,25+0,4)	m2	48.30000	86.88	4,196.30	12.00	4,699.86	801-1	RTS 26/ I
##	602015117RT	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, s vyšším podílem vápna tloušťka vrstvy 10 mm. po jednotlivých vrstvách podezdívka : (23+23)*(0,4+0,25+0,4)	m2	48.30000	278.57	13,454.93	12.00	15,069.52	801-1	RTS 26/ I
##	602019181RT	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, akrylátová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm. po jednotlivých vrstvách 119,31	m2	119.31000	387.16	46,192.06	12.00	51,735.11	801-1	RTS 26/ I
##	602019183RT	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1.5 mm. po jednotlivých vrstvách D.1.1.2.4-2 S01 : 50,79 2.NP : 53,87 D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65	m2	119.31000	396.61	47,319.54	12.00	52,997.88	801-1	RTS 26/ I
##	602015191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 105 : 119,31000	m2	119.31000	70.82	8,449.53	12.00	9,463.47	801-1	RTS 26/ I
##	602015187RT	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1.5 mm. po jednotlivých vrstvách D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76	m2	26.76000	396.61	10,613.28	12.00	11,886.87	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	602015191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76	m2	26.76000	70.82	1,895.14	12.00	2,122.56	801-1	RTS 26/ I
##	620991011R0	Připojovací lišty přechodový profil parapet-ostění, s tkaninou, nalepení a odříznutí po dokončení omítek D.1.1.2.4-1 K01 : 2*2 K02 : 16*2 K03 : 7*2 K04 : 2*2	kus	54.00000	38.72	2,090.88	12.00	2,341.79	801-1	RTS 26/ I
##	620991121R0	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin O01 : 1,5*2,36*2 O02 : 1,6*0,8*2 O03 : 1,6*0,72*4 O04 : 1,05*0,72*3 O05 : 1,6*1,62*6 O06 : 1,05*2,52*4 O07 : 0,6*1,32*2 O08 : 1,6*2,52*2 O09 : 0,9*2,52*2 O10 : 1,6*2,52*2	m2	64.90000	28.33	1,838.62	12.00	2,059.25	801-1	RTS 26/ I
##	622319836RT	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 180 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka 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, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Technická specifikace dle standardů v projektové dokumentaci Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,039 W/mK. D.1.1.2.4-2 S01 : 50,79 2.NP : 53,87	m2	104.66000	845.15	88,453.40	12.00	99,067.81	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	622319836RV	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 180 mm , zakončené stěrkou s vztužnou 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, vtačení vztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <i>Technická specifikace dle standardů v projektové dokumentaci</i> <i>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,039 W/mK.</i> D.1.1.2.4-2 1.NP S02 : 89,34 2.NP S02 : 91,96 podkroví S02 : 2,93	m2	184.23000	845.15	155,701.98	12.00	174,386.22	801-1	RTS 26/ I
##	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, vtačení vztužné 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 vztužné tkanin. <i>Technická specifikace dle standardů v projektové dokumentaci</i> <i>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,039 W/mK.</i> Začátek provozního součtu O01 : (1,5+2*2,36)*2 12.44000 O02 : (1,6+2*0,8)*2 6.40000 O03 : (1,6+2*0,72)*4 12.16000 O04 : (1,05+2*0,72)*3 7.47000 O05 : (1,6+2*1,62)*6 29.04000 O06 : (1,05+2*2,52)*4 24.36000 O07 : (0,6+2*1,32)*2 6.48000 O08 : (1,6+2*2,52)*2 13.28000 O09 : (0,9+2*2,52)*2 11.88000 O10 : (1,6+2*2,52)*2 13.28000 Mezisoučet 136.79000 Konec provozního součtu 136,79*0,18 24.62220	m2	24.62220	580.75	14,299.34	12.00	16,015.26	801-1	RTS 26/ I
##	622319115T0	Zateplovací systém,sokl,XPS P 160 mm "Technická specifikace dle PD	m2	46.78000	769.61	36,002.36	12.00	40,322.64		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1.2.4-2 S06 : 46,78		46.78000						
##	622319116T0	Zateplovací systém,sokl,XPS P 160 mm,zakončený stěrkou s výzt. tkaninou"Technická specifikace dle PD	m2	26.76000	769.61	20,594.76	12.00	23,066.13		Vlastní
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76		26.76000						
##	622319117T0	Zateplovací systém,sokl,XPS P 180 mm "Technická specifikace dle PD	m2	27.73000	826.26	22,912.19	12.00	25,661.65		Vlastní
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73		27.73000						
##	622319118T0	Zateplovací systém,sokl,XPS P 180 mm,zakončený stěrkou s výzt. tkaninou"Technická specifikace dle PD	m2	14.65000	5,547.77	81,274.83	12.00	91,027.81		Vlastní
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
##	622300154RT	Profil zakládací sada (zadní profil a okapová lišta), montáž	m	52.90000	125.59	6,643.71	12.00	7,440.96	801-1	RTS 26/ I
		(14,15+12,3)*2		52.90000						
##	622300152R0	Profily dilatační montáž	m	41.86000	35.88	1,501.94	12.00	1,682.17	801-1	RTS 26/ I
		(10,06+10,87)*2		41.86000						
##	622300157R0	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, napojovací lišty na oplechování atikv	m	19.77500	37.77	746.90	12.00	836.53	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K05 : 19,775		19.77500						
##	622421131R0	Omítky vnější stěn vápenocementové hladké, , složitost 1+ 2	m2	210.99000	278.57	58,775.48	12.00	65,828.54	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 1.NP S02 : 89,34		89.34000						
		2.NP S02 : 91,96		91.96000						
		podkroví S02 : 2,93		2.93000						
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76		26.76000						
##	622451131R0	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů hladké stupeň složitosti I až II	m2	46.78000	292.73	13,693.91	12.00	15,337.18	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 S06 : 46,78		46.78000						
##	622473187RT	Příplatek za okenní zateplovací lištu včetně dodávky	m	136.79000	39.66	5,425.09	12.00	6,076.10	801-1	RTS 26/ I
		O01 : (1,5+2*2,36)*2		12.44000						
		O02 : (1,6+2*0,8)*2		6.40000						
		O03 : (1,6+2*0,72)*4		12.16000						
		O04 : (1,05+2*0,72)*3		7.47000						
		O05 : (1,6+2*1,62)*6		29.04000						
		O06 : (1,05+2*2,52)*4		24.36000						
		O07 : (0,6+2*1,32)*2		6.48000						
		O08 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O09 : (0,9+2*2,52)*2		11.88000						
		O10 : (1,6+2*2,52)*2		13.28000						
##	622481291R0	Montáž lišty rohové, nadpražní nebo dilatační do výztužné stěrky	m	99.07000	27.38	2,712.54	12.00	3,038.04	801-1	RTS 26/ I
		rohové : 6,545*3		19.63500						
		7,515*3		22.54500						
		dilatační : 7,515*2		15.03000						
		(10,06+10,87)*2		41.86000						
##	28350214R	Lišta omítková napojovací; materiál: plast; tkanina sklovláknitá	m	21.75250	27.38	595.58	12.00	667.05	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K05 : 19,775*1,1		21.75250						
##	2835028224R	Lišta omítková rohová; materiál: plast; tkanina 100 x 100 mm	m	46.39800	29.27	1,358.07	12.00	1,521.04	SPCM	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		rohové : 6,545*3		19.63500						
		7,515*3		22.54500						
		Mezisosčet		42.18000						
		Konec provozního součtu								
		42,18*1,1		46.39800						
##	283502866R	Lišta omítková dilatační; materiál: plast; tkanina 125 x 125 mm	m	62.57900	33.05	2,068.24	12.00	2,316.43	SPCM	RTS 26/ I
		(10,06+10,87)*2*1,1		46.04600						
		7,515*2*1,1		16.53300						
Díl 63		Podlahy a podlahové konstrukce			237,322.49		265,801.19			
##	631312611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	18.60522	3,984.95	74,140.87	12.00	83,037.77	801-1	RTS 26/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem								
		Začátek provozního součtu								
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		Mezisoučet		96.75000						
		Konec provozního součtu								
		96,75*0,07		6.77250						
		Začátek provozního součtu								
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		Mezisoučet		21.08000						
		Konec provozního součtu								
		21,08*0,073		1.53884						
		Začátek provozního součtu								
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		Mezisoučet		111.72000						
		Konec provozního součtu								
		111,72*0,072		8.04384						
		Začátek provozního součtu								
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		18.98000						
		Konec provozního součtu								
		18,98*0,062		1.17676						
		Začátek provozního součtu								
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		Mezisoučet		20.64000						
		Konec provozního součtu								
		20,64*0,052		1.07328						
##	631316115R0	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vsuvání (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	269.17000	20.77	5,590.66	12.00	6,261.54	801-1	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	631316231R0	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin hlazení strojně. (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	269.17000	585.47	157,590.96	12.00	176,501.88	801-1	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.02 Závěří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						

Díl 64	Výplně otvorů									
---------------	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	## 648991113RT	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 350 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.	m	35.95000	396.61	14,258.13	12.00	15,969.11	801-1	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 : 0,9*2		1.80000						
		1,6*16		25.60000						
		1,05*7		7.35000						
		0,6*2		1.20000						

Díl 91	Doplňující práce na komunikaci									
---------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	## 914001121R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky.	kus	1.00000	311.62	311.62	12.00	349.01	822-1	RTS 26/ I
		IP12 : 1		1.00000						
	## 914001125R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt.	kus	1.00000	245.52	245.52	12.00	274.98	822-1	RTS 26/ I
		IP12 : 1		1.00000						
	## 915721111RT	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	1.50000	264.40	396.60	12.00	444.19	822-1	RTS 26/ I
		V10f : 1,5		1.50000						
	## 915791112R0	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechodv stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	1.50000	113.32	169.98	12.00	190.38	822-1	RTS 26/ I
	## 917832114R0	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, bez boční oněrv, do lože z betonu prostého C 25/30 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	80.00000	226.63	18,130.40	12.00	20,306.05	822-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		C4 S10 parkový : 80		80.00000							
##	917862114R0	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého do lože z betonu prostého C 25/30 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	26.00000	245.52	6,383.52	12.00	7,149.54	822-1	RTS 26/ I	
		C4 S10 silniční : 22		22.00000							
		nájezdový : 4		4.00000							
##	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoji obvhem retroref folie I tř : záruka 7 let IP12 : 1	kus	1.00000	802.66	802.66	12.00	898.98	SPCM	RTS 26/ I	
##	40450215R	příslušenství k dopr.značení sloupek - trubka Fe pozink. pr. 60mm, délka 300 mm IP12 : 1	kus	1.00000	368.28	368.28	12.00	412.47	SPCM	RTS 26/ I	
##	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 80*1,01	kus	80.80000	165.25	13,352.20	12.00	14,954.46	SPCM	RTS 25/ II	
##	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 22*1,01	kus	22.22000	217.19	4,825.96	12.00	5,405.08	SPCM	RTS 25/ II	
##	59217020R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 148,5 mm; h = 145,0 mm; barva přírodní C4 S10 : 4*1,01	kus	4.04000	250.24	1,010.97	12.00	1,132.29	SPCM	RTS 25/ II	
Díl 94 Lešení a stavební výtahy					103,946.52		116,420.10				
##	941941031R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výškv do 10 m včetně kotvení (12,66+2,055+11,66+9,78)*8 (11,955+3,53*2+2,23)*8	m2	459.20000	70.82	32,520.54	12.00	36,423.00	800-3	RTS 26/ I	
##	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 výškv do 10 m včetně kotvení 459,2*2	m2	918.40000	3.68	3,379.71	12.00	3,785.28	800-3	RTS 26/ I	
##	941941831R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výškv do 10 m	m2	459.20000	45.33	20,815.54	12.00	23,313.40	800-3	RTS 26/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	941955001R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	300.89000	56.66	17,048.43	12.00	19,094.24	800-3	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86			15.86000					
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16			2.16000					
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8			9.80000					
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34			6.34000					
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11			10.11000					
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13			11.13000					
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75			2.75000					
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18			12.18000					
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5			2.50000					
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2			4.20000					
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25			12.25000					
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37			5.37000					
		0.13 FVE PDL1 : 2,10			2.10000					
		1.01 Schodiště PDL7 : 15,86			15.86000					
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32			10.32000					
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49			9.49000					
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79			9.79000					
		1.05 WC PDL3 : 2,98			2.98000					
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03			14.03000					
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79			18.79000					
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56			7.56000					
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25			13.25000					
		2.01 Schodiště PDL7 : 15,86			15.86000					
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32			10.32000					
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49			9.49000					
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79			9.79000					
		2.05 WC PDL3 : 2,98			2.98000					
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03			14.03000					
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79			18.79000					
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56			7.56000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25				13.25000				
##	944944013R0	Montáž ochranné sítě z umělých vláken (12,66+2,055+11,66+9,78)*8 (11,955+3,53*2+2,23)*8	m2	459.20000	23.61	10,841.71	12.00	12,142.72	800-3	RTS 26/I
						289.24000				
						169.96000				
##	944944033R0	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken 459,2*2	m2	918.40000	2.74	2,516.42	12.00	2,818.39	800-3	RTS 26/I
						918.40000				
##	944944083R0	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	459.20000	15.11	6,938.51	12.00	7,771.13	800-3	RTS 26/I
##	70921127R	sítovina ochranná HDPE; se stabilizací proti UV; š = 1 560,0 mm; l = 100.000 m; hustota 1 : 1: plošná hmotnost 55 g/m2; stínění 50 % 459,2*1,2	m2	551.04000	17.94	9,885.66	12.00	11,071.94	SPCM	RTS 26/I
						551.04000				
Díl 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				34,713.34		38,878.94		
##	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	300.89000	108.59	32,673.65	12.00	36,594.49	801-1	RTS 26/I

0.01	Schodiště PDL1 : 15,86	15.86000
0.02	Zádveří PDL1 : 2,16	2.16000
0.03	Chodba PDL1 : 9,8	9.80000
0.04	Technická místnost PDL1 : 6,34	6.34000
0.05	Technická místnost PDL1 : 10,11	10.11000
0.06	Prádelna PDL1 : 11,13	11.13000
0.07	Úklidová místnost PDL1 : 2,75	2.75000
0.08	Denní místnost PDL1 : 12,18	12.18000
0.09	Šatna PDL1 : 2,5	2.50000
0.10	Koupelna+WC PDL2 : 4,2	4.20000
0.11	Sklad PDL1 : 12,25	12.25000
0.12	Sklad PDL1 : 5,37	5.37000
0.13	FVE PDL1 : 2,10	2.10000
1.01	Schodiště PDL7 : 15,86	15.86000
1.02	Zádveří PDL6 : 10,32	10.32000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PDL7 : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	953941312R0	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje	kus	1.00000	254.96	254.96	12.00	285.56	801-1	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z29 : 1		1.00000						
##	44984123T	Přístroj hasicí práškový 34A	kus	1.00000	1,784.73	1,784.73	12.00	1,998.90		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z29 : 1		1.00000						
Díl 96		Bourání konstrukcí			998,485.90			1,118,304.21		
##	961044111R0	Bourání základů z betonu prostého	m3	6.86880	3,352.27	23,026.07	12.00	25,789.20	801-3	RTS 26/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : (9,46+1,63*2)*0,6*0,9		6.86880						
##	962031113R0	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	87.67435	169.97	14,902.01	12.00	16,690.25	801-3	RTS 26/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm								
		a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : (3,5+4,635+3,32)*2,27		26.00285						
		-0,8*2*2		-3.20000						
		D.1.3.2.1-2 1.NP : (1,63+3,6+4,735+3,525+2,04+1,18+1,28+1,1)*2,27		43.33430						
		-0,8*2*6		-9.60000						
		D.1.3.2.1-3 1.NP : (3,6+4,735+3,525+2,04+1,18+1,28)*2,27		37.13720						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2*3		-4.80000						
		-0,6*2		-1.20000						
##	962032231R0	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) D.1.3.2.1-1 1.PP : (9,46+1,63)*0,4*2,4 -1,05*0,72*0,4 (7,86+1,63*2)*0,4*3 -0,6*0,6*0,4 -2,08*1,48*0,4	m3	22.31264	963.19	21,491.31	12.00	24,070.27	801-3	RTS 26/ I
##	962032314R0	Bourání zdiva nadzákladového pilířů cihelných , na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) D.1.3.2.1-1 1.NP : 0,3*0,3*3	m3	0.27000	963.19	260.06	12.00	291.27	801-3	RTS 26/ I
##	962032631R0	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) D.1.3.2.1-4 : 0,52*0,52*12,176 0,475*1,08*12,176	m3	9.53868	1,000.96	9,547.84	12.00	10,693.58	801-3	RTS 26/ I
##	963013530R0	Bourání stropů s keramickou výplní jakékoliv tloušťky D.1.3.2.1-1 1.PP : 1,378*2,14*0,14 D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,378*2,14*0,14 4,735*1,2*0,14	m3	1.62118	387.16	627.66	12.00	702.98	801-3	RTS 26/ I
##	963042819R0	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě D.1.3.2.1-2 : 9*1,73	m	15.57000	250.24	3,896.24	12.00	4,363.79	801-3	RTS 26/ I
##	963051113R0	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 9,46*2,33*0,3	m3	6.61254	4,608.19	30,471.84	12.00	34,128.46	801-3	RTS 26/ I
##	963053936R0	Bourání železobetonových schodišťových ramen samonosných	m2	13.97340	1,274.81	17,813.43	12.00	19,951.04	801-3	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 15*1*0,2678		4.01700						
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 18*1*0,2678		4.82040						
		2,14*1,2*2		5.13600						
##	965041341R0	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených tloušťky do 100 mm. plochy přes 4 m ²	m3	15.36006	3,229.51	49,605.47	12.00	55,558.13	801-3	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		Mezisoučet		137.92944						
		Konec provozního součtu								
		137,92944*0,07		9.65506						
		D.1.3.2.2-1 půda : 81,5*0,07		5.70500						
##	965042141R0	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu. tloušťky do 100 mm. plochy přes 4 m ²	m3	20.75900	3,229.51	67,041.40	12.00	75,086.37	801-3	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 3,5*4,07		14.24500						
		3,5*5,11		17.88500						
		4,635*3,56		16.50060						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,32*3,425		11.37100						
		2,04*4,635		9.45540						
		3,58*1,11		3.97380						
		Mezisoučet		73.43080						
		Konec provozního součtu								
		73,4308*0,1		7.34308						
		73,4308*0,07		5.14016						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		Mezisoučet		137.92944						
		Konec provozního součtu								
		137,92944*0,03*2		8.27577						
##	965082923R0	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm. plochy přes 2 m2	m3	17.05294	528.81	9,017.77	12.00	10,099.90	801-3	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		Mezisoučet		137.92944						
		Konec provozního součtu								
		137,92944*0,1		13.79294						
		D.1.3.2.2-1 půda : 81,5*0,04		3.26000						
##	967031132R0	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo věpenocementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.3.2.1-1 1.PP : 0,5*0,72*3	m2	5.61770	198.30	1,113.99	12.00	1,247.67	801-3	RTS 26/ I
		0,26*2,27		1.08000						
		0,5*0,8		0.59020						
		2,15*0,5*2		0.40000						
		2,15*0,325*2		2.15000						
				1.39750						
##	970031160R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm D.1.1.2.4-1 J02 : 0,15*4+0,15*8+0,15*6 J07 : 0,26*2 J09 : 0,325*2	m	5.27000	3,352.27	17,666.46	12.00	19,786.44	801-3	RTS 26/ I
				2.70000						
				0.52000						
				0.65000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		J10 : 0,7*2		1.40000						
##	971033371R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém, D.1.1.2.4-1 J08 : 1	kus	1.00000	1,038.73	1,038.73	12.00	1,163.38	801-3	RTS 26/I
##	971033451R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém, D.1.1.2.4-1 J04 : 3+1+1+2+2 J06 : 1	kus	10.00000	613.80	6,138.00	12.00	6,874.56	801-3	RTS 26/I
##	971033561R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, D.1.3.2.1-1 1.PP : 0,26*0,5*0,72 0,29*0,5*0,72 0,26*0,3*2,27 0,5*0,41*0,72 0,4*0,5*0,8 D.1.3.2.1-2 1.NP : 0,6*1,5*0,4 0,4*0,8*0,4 0,21*1,48*0,4*2 D.1.3.2.1-3 2.NP : 0,6*1,5*0,4 0,4*1,4*0,4 0,21*1,48*0,4*2	m3	2.25194	3,059.54	6,889.90	12.00	7,716.69	801-3	RTS 26/I
				0.09360						
				0.10440						
				0.17706						
				0.14760						
				0.16000						
				0.36000						
				0.12800						
				0.24864						
				0.36000						
				0.22400						
				0.24864						
##	971033641R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, D.1.3.2.1-1 1.PP : 0,9*2,15*0,325 D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,57*2,25*0,325	m3	8.45650	1,907.49	16,130.69	12.00	18,066.37	801-3	RTS 26/I
				0.62888						
				1.14806						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2*0,325			-0.52000					
		3,4*2,25*0,325			2.48625					
		-0,8*2*0,325			-0.52000					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,57*2,25*0,325			1.14806					
		-0,8*2*0,325			-0.52000					
		3,4*2,25*0,325			2.48625					
		-0,8*2*0,325			-0.52000					
		3,625*2,8*0,26			2.63900					
##	971033651R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	3.65830	2,096.35	7,669.08	12.00	8,589.37	801-3	RTS 26/ I
		základovém nebo nadzákladovém,								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 0,98*2,15*0,5			1.05350					
		1,76*0,72*0,5			0.63360					
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,6*1,8*0,4			1.15200					
		1,6*2,28*0,4			1.45920					
		-0,8*2*0,4			-0.64000					
##	971038331R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z dutých tvárnic nebo příčkových plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	13.00000	528.81	6,874.53	12.00	7,699.47	801-3	RTS 26/ I
		základovém nebo nadzákladovém,								
		D.1.1.2.4-1 J03 : 1+4+4			9.00000					
		J05 : 4			4.00000					
##	974031664R0	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150	m	61.50000	509.92	31,360.08	12.00	35,123.29	801-3	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-7 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*3			8.10000					
		P04 : 1,2*2*2			4.80000					
		D.1.1.2.1-8 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*2			5.40000					
		P06 : 0,9*2*1			1.80000					
		D.1.1.2.1-9 P02 : 1,9*2*3			11.40000					
		P03 : 1,35*2*2			5.40000					
		P06 : 0,9*2*1			1.80000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	974031666R0	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm. při výšce nosníku do 250	m	11.20000	566.58	6,345.70	12.00	7,107.18	801-3	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-8 P08 : 1,9*2*1		3.80000						
		P09 : 3,7*2*1		7.40000						
##	975043121R0	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 750 do 1000 kg/m	m	44.50000	2,030.25	90,346.13	12.00	101,187.67	801-3	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-7 P02 : 2,5*3		7.50000						
		P03 : 2*3		6.00000						
		P04 : 2*2		4.00000						
		D.1.1.2.1-8 P02 : 2,5*3		7.50000						
		P03 : 2*2		4.00000						
		P06 : 2*1		2.00000						
		D.1.1.2.1-9 P02 : 2,5*3		7.50000						
		P03 : 2*2		4.00000						
		P06 : 2*1		2.00000						
##	966067111R0	Rozebrání plotu tyčového laťového prkenného, drátěného, plechového plot k silnici : 19,25	m	19.25000	80.27	1,545.20	12.00	1,730.62	801-5	RTS 26/ I
				19.25000						
##	961055111R0	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech oplocení podezdívka k silnici : 19,25*0,3*0,9	m3	5.19750	5,901.88	30,675.02	12.00	34,356.02	801-3	RTS 26/ I
				5.19750						
##	978011191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár s očištěním zdiva stropů. v rozsahu do 100 %	m2	67.03540	122.76	8,229.27	12.00	9,216.78	801-3	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 3,5*4,07		14.24500						
		3,5*5,11		17.88500						
		4,635*3,56		16.50060						
		3,32*3,425		11.37100						
		2,04*1,5		3.06000						
		3,58*1,11		3.97380						
##	978013191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár s očištěním zdiva stěn. v rozsahu do 100 %	m2	423.01515	122.76	51,929.34	12.00	58,160.86	801-3	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-1 1.PP : (9,28+3,5)*2*2,27		58.02120						
		(6,98+4,635)*2*2,27		52.73210						
		(2,04+4,635)*2*2,27		30.30450						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-2 1.NP : (9,48+3,6)*2*2,595			67.88520					
		(9,48+4,735)*2*2,595			73.77585					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : (9,48+3,6)*2*2,57			67.23120					
		(9,48+4,735)*2*2,57			73.06510					
##	978071221R0	Odekání omítky a odstranění izolace lepenkové svíslé, plochy přes 1 m2	m2	64.85760	158.64	10,289.01	12.00	11,523.69	801-3	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-1 : (9,46+12,31+9,46+10,28+2,03+1,5)*1,44			64.85760					
##	979011111R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	265.21340	509.92	135,237.62	12.00	151,466.13	801-3	RTS 26/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	265.21340	259.68	68,870.62	12.00	77,135.09	801-3	RTS 26/ I
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,386.92064	14.16	33,798.80	12.00	37,854.66	801-3	RTS 26/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	265.21340	297.45	78,887.73	12.00	88,354.26	801-3	RTS 26/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	795.64021	61.38	48,836.40	12.00	54,696.77	801-3	RTS 26/ I
##	979999997R0	Poplatek za recyklaci, směsi sutí betonu, cihel, tašek a keramiky, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	265.21340	330.51	87,655.68	12.00	98,174.36	801-3	RTS 26/ I
##	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	265.21340	12.28	3,256.82	12.00	3,647.64	800-6	RTS 26/ I
Díl 968 Bourání otvorových prvků					23,480.51			26,298.17		
##	962081131R0	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm	m2	3.60000	141.65	509.94	12.00	571.13	801-3	RTS 26/ I
		nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 1,2*0,8			0.96000					
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,2*0,8			0.96000					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,2*1,4			1.68000					
##	968062354R0	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	4.86000	311.62	1,514.47	12.00	1,696.21	801-3	RTS 26/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 1,05*0,72*5			3.78000					
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 0,6*0,6*2			0.72000					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 0,6*0,6			0.36000					
##	968062355R0	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2	m2	6.98560	207.75	1,451.26	12.00	1,625.41	801-3	RTS 26/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,18*1,48*2			3.49280					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,18*1,48*2			3.49280					
##	968062356R0	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	21.54880	146.37	3,154.10	12.00	3,532.59	801-3	RTS 26/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 2,08*1,48*4			12.31360					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 2,08*1,48*3			9.23520					
##	968072455R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	29.60000	226.63	6,708.25	12.00	7,513.24	801-3	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 0,8*2*4			6.40000					
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 0,6*2			1.20000					
		0,8*2*8			12.80000					
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 0,6*2			1.20000					
		0,8*2*5			8.00000					
##	976071111R0	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdívu	m	13.00000	118.04	1,534.52	12.00	1,718.66	801-3	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-3 : 9*2*2			13.00000					
##	979951112R0	Výkup kovů železný šrot, tloušťky nad 4 mm	t	2.73060	169.97	464.12	12.00	519.81	801-3	RTS 26/ I
		2,2496+0,481			2.73060					
##	979990162R0	Poplatek za uložení, dřevo+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2.15924	424.94	917.55	12.00	1,027.66	801-3	RTS 26/ I
		4,88984-2,24960-0,481			2.15924					
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4.88984	509.92	2,493.43	12.00	2,792.64	801-3	RTS 26/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	4.88984	259.68	1,269.79	12.00	1,422.16	801-3	RTS 26/ I
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	97.79685	13.22	1,292.87	12.00	1,448.01	801-3	RTS 26/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4.88984	297.45	1,454.48	12.00	1,629.02	801-3	RTS 26/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	14.66953	28.33	415.59	12.00	465.46	801-3	RTS 26/ I
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	4.88984	61.38	300.14	12.00	336.16	800-6	RTS 26/ I
		s hrubým urovnáním,								
Díl 99		Staveništní přesun hmot			157,832.23			176,772.10		
##	999281108R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů, výšky do 12 m.	t	484.47489	325.78	157,832.23	12.00	176,772.10	801-4	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		oborů 801, 803, 811 a 812								
Díl 711 Izolace proti vodě						193,071.99		216,240.63		
##	711111001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	111.74780	14.16	1,582.35	12.00	1,772.23	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3		36.25500						
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5		32.48000						
		9,28*4,635		43.01280						
##	711112001RZ	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 penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	115.92000	32.11	3,722.19	12.00	4,168.85	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76		26.76000						
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73		27.73000						
		S06 : 46,78		46.78000						
##	711141559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů	m2	111.74780	108.59	12,134.69	12.00	13,590.85	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3		36.25500						
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5		32.48000						
		9,28*4,635		43.01280						
##	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů	m2	115.92000	132.20	15,324.62	12.00	17,163.57	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76		26.76000						
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73		27.73000						
		S06 : 46,78		46.78000						
##	711140102R0	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	75.49280	89.71	6,772.46	12.00	7,585.16	800-711	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5		32.48000						
		9,28*4,635		43.01280						
##	711212000RV	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	269.17000	21.72	5,846.37	12.00	6,547.93	800-711	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	711212002RW	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	269.17000	146.37	39,398.41	12.00	44,126.22	800-711	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště PDL1 : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		1.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.02 Zádveří PDL6 : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	711212601RV	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	52.49000	47.22	2,478.58	12.00	2,776.01	800-711	RTS 26/ I
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2		6.75000						
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2		8.20000						
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2		7.37000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2		11.40000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2								7.37000
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2								11.40000
##	711212602R0	Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	24.00000	51.94	1,246.56	12.00	1,396.15	800-711	RTS 26/ I
		0.07 Úklidová místnost : 4								4.00000
		0.10 Koupelna+WC : 4								4.00000
		1.05 WC : 4								4.00000
		1.08 Koupelna + WC : 4								4.00000
		2.05 WC : 4								4.00000
		2.08 Koupelna + WC : 4								4.00000
##	711212611RW	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	56.72000	56.66	3,213.76	12.00	3,599.41	800-711	RTS 26/ I
		0.07 Úklidová místnost : 4*2,27								9.08000
		0.10 Koupelna+WC : 4*2,27								9.08000
		1.05 WC Protiskluzové : 4*2,3								9.20000
		1.08 Koupelna + WC : 4*2,52								10.08000
		2.05 WC : 4*2,3								9.20000
		2.08 Koupelna + WC : 4*2,52								10.08000
##	711823121RT	Ochrana konstrukcí popovou fólií svisle, výška popu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	74.51000	84.99	6,332.60	12.00	7,092.51	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73								27.73000
		S06 : 46,78								46.78000
##	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: modifikovaný; horní strana: minerální posv; spodní strana: spalitelná fólie	m2	267.61397	160.53	42,960.07	12.00	48,115.28	SPCM	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65								14.65000
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76								26.76000
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73								27.73000
		S06 : 46,78								46.78000
		Mezisoučet								115.92000
		Konec provozního součtu								
		115,92*1,2								139.10400
		Začátek provozního součtu								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3		36.25500						
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5		32.48000						
		9,28*4,635		43.01280						
		Mezisoučet		111.74780						
		Konec provozního součtu								
		111,7478*1,15		128.50997						
##	628522691R	Parozábrana asfaltová tl = 4,00 mm; funkce: hydroizolační, protiradonová, parotěsná: asfalt: modifikovaný: nosná vložka: Al fólie se skelnými vlákny	m2	267.61397	179.42	48,015.30	12.00	53,777.14	SPCM	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
		D.1.1.2.4-2 S04 : 26,76		26.76000						
		D.1.1.2.4-2 S05 : 27,73		27.73000						
		S06 : 46,78		46.78000						
		Mezisoučet		115.92000						
		Konec provozního součtu								
		115,92*1,2		139.10400						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.1-6 S07 přístavba : 9,875*3,6+2,35*0,3		36.25500						
		D.1.3.2.1-1 1.PP : 9,28*3,5		32.48000						
		9,28*4,635		43.01280						
		Mezisoučet		111.74780						
		Konec provozního součtu								
		111,7478*1,15		128.50997						
##	998711102R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 12 m	t	3.74021	1,081.23	4,044.03	12.00	4,529.31	800-711	RTS 26/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
		Díl 7123 Plochá střecha				67,680.70		75,802.38		
##	631571010R0	Násyp bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	4.11084	122.76	504.65	12.00	565.21	801-1	RTS 26/ I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,								
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*0,15		4.11084						
##	712311106RT	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí včetně dodávky emulze	m2	43.59985	19.83	864.59	12.00	968.34	800-711	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015		27.40560						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9		6.90000						
		D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47		9.29425						
##	712341559RT	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávk pásu	m2	43.59985	130.31	5,681.50	12.00	6,363.28	800-711	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015		27.40560						
		D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9		6.90000						
		D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47		9.29425						
##	712371801RT	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie volně položené, , , bez dodávk fólie.	m2	16.19425	70.82	1,146.88	12.00	1,284.51	800-711	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9		6.90000						
		D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47		9.29425						
##	712373111RV	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie kotvené do betonu, 6 kotev/m2. při tl. izolace do 300 mm. bez dodávk fólie.	m2	27.40560	135.98	3,726.61	12.00	4,173.80	800-711	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015		27.40560						
##	712378004R0	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC. včetně dodávek výrobků	m	19.77500	297.45	5,882.07	12.00	6,587.92	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K05 : 19,775		19.77500						
##	712378006R0	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC. včetně dodávek výrobků	m	17.16500	207.75	3,566.03	12.00	3,993.95	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K06 : 17,165		17.16500						
##	712378007R0	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC. včetně dodávek výrobků	m	24.10800	207.75	5,008.44	12.00	5,609.45	800-711	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K07 : 24,108		24.10800						
##	712378103RT	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií kulatý chříč s manžetou, průměr 110 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC. včetně dodávek výrobků	kus	1.00000	368.28	368.28	12.00	412.47	800-711	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	712378110R0	Povlakové krytiny střech do 10° z termoplastické fólie Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií vnitřní koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC včetně dodávek výrobků	kus	4.00000	415.49	1,661.96	12.00	1,861.40	800-711	RTS 26/ I
##	712391171RT	Textílie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015 D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9 D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47	m2	43.59985	58.55	2,552.77	12.00	2,859.10	800-711	RTS 26/ I
##	712391172RT	Textílie na střeších do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015	m2	27.40560	58.55	1,604.60	12.00	1,797.15	800-711	RTS 26/ I
##	721234107T00	Hranatý pojistný přepad TW ploché střechy vodor. odtok-"Technická specifikace dle PD"	kus	1.00000	925.42	925.42	12.00	1,036.47		Vlastní
##	283220022R	Fólie hladká hydroizolační tl = 1,50 mm; funkce: proti prorůstání; materiál: PVC-P: nosná vložka: skelná rohož Začátek provozního součtu D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015 D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9 D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47 Mezisoučet Konec provozního součtu 43,59985*1,2	m2	52.31982	188.86	9,881.12	12.00	11,066.85	SPCM	RTS 26/ I
##	58333716R	Kamenivo nestanovené těžené; frakce 16,0 až 32,0 mm; typ: praný; kačírek D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*0,15*1,834	t	7.53928	311.62	2,349.39	12.00	2,631.32	SPCM	RTS 26/ I
##	628522691R	Parozábrana asfaltová tl = 4,00 mm; funkce: hydroizolační, protiradonová, parotěsná: asfalt: modifikovaný: nosná vložka: Al fólie se skelnými vlákny Začátek provozního součtu D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015 D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9 D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47 Mezisoučet Konec provozního součtu 43,59985*1,2	m2	52.31982	179.42	9,387.22	12.00	10,513.69	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m Začátek provozního součtu D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015 D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9 D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47 Mezisoučet Konec provozního součtu 43,59985*1,2	m2	52.31982	30.22	1,581.10	12.00	1,770.83	SPCM	RTS 26/ I
##	69366199R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 4,0 mm; plošná hmotnost = 500 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 33,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 19,0 kN/m D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*1,2	m2	32.88672	47.22	1,552.91	12.00	1,739.26	SPCM	RTS 26/ I
##	998712102R0	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně	t	7.99332	1,180.38	9,435.16	12.00	10,567.38	800-711	RTS 26/ I
Díl 713 Izolace tepelné						377,065.72		422,313.61		
##	713111111RT	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5	m2	81.50000	70.82	5,771.83	12.00	6,464.45	800-713	RTS 26/ I
##	713111231RS	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spoji, včetně dodávky fólie D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5	m2	81.50000	89.71	7,311.37	12.00	8,188.73	800-713	RTS 26/ I
##	713121111RT	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu 1.03 Chodba PDL5 : 9,49 1.04 Pokoj PDL4 : 9,79 1.05 WC PDL3 : 2,98 1.06 Pokoj PDL4 : 14,03 1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79 1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56 1.09 Pokoj PDL4 : 13,25 2.03 Chodba PDL5 : 9,49 2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79 2.05 WC PDL3 : 2,98	m2	151.78000	42.49	6,449.13	12.00	7,223.03	800-713	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	713121121RT	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	80.89000	66.10	5,346.83	12.00	5,988.45	800-713	RTS 26/ I
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
##	713121118RU	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou tloušťky 100 mm	m	355.51000	32.11	11,415.43	12.00	12,785.28	800-713	RTS 26/ I
		0.01 Schodiště : 16,57		16.57000						
		0.02 Zádveří : 5,9		5.90000						
		0.03 Chodba : 17,01		17.01000						
		0.04 Technická místnost : 10,3		10.30000						
		0.05 Technická místnost : 12,72		12.72000						
		0.06 Prádelna : 13,38		13.38000						
		0.07 Úklidová místnost : 6,75		6.75000						
		0.08 Denní místnost : 13,96		13.96000						
		0.09 Šatna : 6,5		6.50000						
		0.10 Koupelna+WC : 8,2		8.20000						
		0.11 Sklad : 14		14.00000						
		0.12 Sklad : 9,58		9.58000						
		0.13 FVE : 6,2		6.20000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.02 Zádveří : 13,08		13.08000						
		1.03 Chodba : 15,06		15.06000						
		1.04 Pokoj : 12,53		12.53000						
		1.05 WC : 7,37		7.37000						
		1.06 Pokoj : 15,37		15.37000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 17,85		17.85000						
		1.08 Koupelna + WC : 11,4		11.40000						
		1.09 Pokoj : 14,56		14.56000						
		2.02 Zádveří : 13,08		13.08000						
		2.03 Chodba : 15,06		15.06000						
		2.04 Pokoj 1 : 12,53		12.53000						
		2.05 WC : 7,37		7.37000						
		2.06 Pokoj 2 : 15,37		15.37000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 17,85		17.85000						
		2.08 Koupelna + WC : 11,4		11.40000						
		2.09 Pokoj PVC : 14,56		14.56000						
##	713131141R0	Montáž tepelné izolace stěn lepením a přikotvení hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 4 ks/m ² na pórobeton	m ²	6.90000	188.86	1,303.13	12.00	1,459.51	800-713	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9		6.90000						
##	713141123R0	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené bodově na tmel, jednovrstvé	m ²	54.81120	132.20	7,246.04	12.00	8,115.56	800-713	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*2		54.81120						
##	713141326R0	Montáž tepelné izolace plochých střech dvouvrstvé, tloušťky do 250 mm na kotvy	m ²	27.40560	184.14	5,046.47	12.00	5,652.05	800-713	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015		27.40560						
##	713191100RT	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávek PE fólie	m ²	232.67000	89.71	20,872.83	12.00	23,377.57	800-713	RTS 26/ I
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
##	28375855R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: s grafitem; tl = 80 mm; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,030 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa Začátek provozního součtu	m2	177.95800	207.75	36,970.77	12.00	41,407.26	SPCM	RTS 26/ I
		0.02 Zádveří PDL1 : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PDL1 : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PDL1 : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PDL1 : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PDL1 : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PDL1 : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PDL1 : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PDL1 : 2,5		2.50000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.10 Koupelna+WC PDL2 : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PDL1 : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PDL1 : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PDL1 : 2,10		2.10000						
		Mezisoučet		80.89000						
		Konec provozního součtu								
		80,89*1,1*2		177.95800						
##	28375948R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: F; tl = 80 mm; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100 kPa	m2	7.59000	169.97	1,290.07	12.00	1,444.88	SPCM	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 S11 : 6,9*1,1		7.59000						
##	28375971R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100	m3	2.26096	2,219.11	5,017.32	12.00	5,619.40	SPCM	RTS 26/ I
		Technická specifikace dle PD								
		D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*0,075*1,1		2.26096						
##	283760R1	Deska izolační EPS T, tl. 40 mm, podlahová "Technická specifikace dle	m2	166.95800	108.59	18,129.97	12.00	20,305.57		Vlastní
		Technická specifikace dle PD								
		Začátek provozního součtu								
		1.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PDL4 : 9,79		9.79000						
		1.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PDL4 : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						
		2.03 Chodba PDL5 : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PDL4 : 9,79		9.79000						
		2.05 WC PDL3 : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PDL4 : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PDL4 : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PDL3 : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PDL4 : 13,25		13.25000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet								151.78000
		Konec provozního součtu								
		151,78*1,1								166.95800
##	2837698R2	Deska izolační PIR tl. 120 mm, střešní "Technická specifikace dle PD" D.1.3.2.1-10 SCH2 : 3,04*9,015*1,1	m2	30.14616	254.96	7,686.06	12.00	8,608.39		Vlastní
##	63151412R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 160.0 mm; OH = 40 kg/m3; lambda = 0.035 W/(m.K) D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5*1,1*2	m2	179.30000	1,312.58	235,345.59	12.00	263,587.06	SPCM	RTS 26/ I
##	998713102R0	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1.99268	934.86	1,862.88	12.00	2,086.43	800-713	RTS 26/ I
Díl 750 Mobiliář interiérový						249,711.08		279,676.41		
##	54201	Mikrovlnná trouba vestavná Technická specifikace dle PD 0.08 denní místnost : 1 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	3.00000	15,099.38	45,298.14	12.00	50,733.92		Vlastní
##	54202	Varná deska vestavná 4 zóny – vestavná Technická specifikace dle PD 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	2.00000	14,155.08	28,310.16	12.00	31,707.38		Vlastní
##	54203	Trouba – vestavná Technická specifikace dle PD 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	2.00000	15,099.38	30,198.76	12.00	33,822.61		Vlastní
##	54204	Myčka průmyslová – vestavná (Z58) Technická specifikace dle PD 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	2.00000	21,709.49	43,418.98	12.00	48,629.26		Vlastní
##	54205	Digestoř Technická specifikace dle PD 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	2.00000	4,513.76	9,027.52	12.00	10,110.82		Vlastní
##	54206	Americká lednice Technická specifikace dle PD 1.07 OP+KK : 1 2.07 OP+KK : 1	kus	2.00000	33,985.41	67,970.82	12.00	76,127.32		Vlastní
##	54207	Lednice (Z77) Technická specifikace dle PD 0.08 denní místnost : 1	kus	1.00000	25,486.70	25,486.70	12.00	28,545.10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 762 Konstrukce tesařské						334,421.56		374,552.15		
##	762962810R0	Rozebrání oplocení s příčníky a betonovými sloupky, z prken a latí se sloupky osově vzdálenosti do 4 m, výšky do 2,5 m osazených do hloubky 1 m stávající plot k sousedům : (23+23)*1,6	m	73.60000	153.92	11,328.51	12.00	12,687.93	800-762	RTS 26/ I
##	762341210RT	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125	m2	125.00000	373.00	46,625.00	12.00	52,220.00	800-762	RTS 26/ I
##	762342206RT	Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontralati, a dodávkou latí 40 x 60 mm D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125	m2	125.00000	212.47	26,558.75	12.00	29,745.80	800-762	RTS 26/ I
##	762341811R0	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125	m2	125.00000	46.27	5,783.75	12.00	6,477.80	800-762	RTS 26/ I
##	762395000R0	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125*0,024 125*0,00264	m3	3.33000	1,652.53	5,502.92	12.00	6,163.27	800-762	RTS 26/ I
##	762441114R0	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, lepením D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47	m2	9.29425	306.90	2,852.41	12.00	3,194.70	800-762	RTS 26/ I
##	762512125R0	Položení podlah pod PVC montáž desek cementotřískových ve dvou vrstvách šroubovaním D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5	m2	81.50000	547.69	44,636.74	12.00	49,993.15	800-762	RTS 26/ I
##	762595000R0	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5*0,012*2 D.1.1.2.4-2 STR1 : (17*10+16*9)*0,32*0,025	m3	4.46800	1,595.87	7,130.35	12.00	7,985.99	800-762	RTS 26/ I
##	762713110T0	M.vázan.konstr.z desek aglomerovaných ocel. spojkami D.1.1.2.4-2 STR1 : (17*10+16*9)*0,32	m2	100.48000	525.03	52,755.01	12.00	59,085.61		Vlastní
##	783782264R0	Nátěr tesařských konstrukcí ochranný fungicidní a biocidní (proti houbám a hmyzu) sanační s obroušením podkladu jednonásobný D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125	m2	125.00000	136.92	17,115.00	12.00	19,168.80	800-783	RTS 26/ I
##	60623355R	překližka vodovzdorná; BR; jakost BB/CP; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm: počet vrstev 15	m2	10.22368	462.71	4,730.60	12.00	5,298.27	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		D.1.3.2.1-10 S12 : 19,775*0,47*1,1		10.22368							
##	60725010R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl = 12,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: rovná	m2	179.30000	302.18	54,180.87	12.00	60,682.57	SPCM	RTS 26/ I	
		D.1.1.2.4-2 STR1 : 81,5*1,1*2		179.30000							
##	60725017R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl = 25,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: rovná	m2	110.52800	368.28	40,705.25	12.00	45,589.88	SPCM	RTS 26/ I	
		D.1.1.2.4-2 STR1 : (17*10+16*9)*0,32*1,1		110.52800							
##	998762102R0	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	5.49159	1,813.06	9,956.58	12.00	11,151.37	800-762	RTS 26/ I	
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2.61030	509.92	1,331.04	12.00	1,490.76	801-3	RTS 26/ I	
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2.61030	259.68	677.84	12.00	759.18	801-3	RTS 26/ I	
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	49.59570	14.16	702.28	12.00	786.55	801-3	RTS 26/ I	
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2.61030	297.45	776.43	12.00	869.60	801-3	RTS 26/ I	
##	979990161R0	Poplatek za uložení, dřevo, , skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	2.61030	349.39	912.01	12.00	1,021.45	801-3	RTS 26/ I	
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	2.61030	61.38	160.22	12.00	179.45	800-6	RTS 26/ I	
Díl 764 Konstrukce klempířské					347,000.37		388,640.41				
##	721242110RT	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámř.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj potrubí D 75 90 100 a 110 mm včetně dodávk	kus	4.00000	4,249.36	16,997.44	12.00	19,037.13	800-721	RTS 26/ I	
##	764411124R0	Dodávka a montáž parapetu z taženého hliníkového profilu šířky 260 mm	m	35.95000	382.44	13,748.72	12.00	15,398.57	800-764	RTS 26/ I	
		D.1.1.2.4-1 K01 : 0,9*2		1.80000							
		K02 : 1,6*16		25.60000							
		K03 : 1,05*7		7.35000							
		K04 : 0,6*2		1.20000							
##	764411157R0	Dodávka a montáž parapetu z taženého hliníkového profilu Boční krytky k parapetům z taženého hliníkového profilu šířky 260-360 mm "Technická specifikace dle PD"	pár	27.00000	557.14	15,042.78	12.00	16,847.91	800-764	RTS 26/ I	
		D.1.1.2.4-1 K01 : 2		2.00000							
		K02 : 16		16.00000							
		K03 : 7		7.00000							
		K04 : 2		2.00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764711151R0	Krytina z šablon o rozměru 440x1000 mm, osazená na dřevo, z hliníkového lakovaného plechu, tl. 0,6 mm, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125	m2	125.00000	1,350.35	168,793.75	12.00	189,049.00	800-764	RTS 26/ I
##	764718109R0	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného hliníkového plechu, dodávka a montáž D.1.1.2.4-1 K11 : 7,8*3	m	23.40000	849.87	19,886.96	12.00	22,273.40	800-764	RTS 26/ I
##	764718102R0	Žlaby podokapní půlkruhové, z hliníkového lakovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací K08 : 42,35	m	42.35000	519.37	21,995.32	12.00	24,634.76	800-764	RTS 26/ I
##	764718130R0	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kulatý, z lakovaného pozinkovaného plechu, o průměru 100 mm, pro žlab rš 330 mm, dodávka a montáž D.1.1.2.4-1 K11 : 3	kus	3.00000	576.02	1,728.06	12.00	1,935.43	800-764	RTS 26/ I
##	764719311R0	Ostatní prvky ke střechám hřebenáč, z hliníkového plechu s povrchem z polysteru, rš 330 mm, dodávka a montáž D.1.3.2.1-10 : 0,818+5,6*4	m	23.21800	656.29	15,237.74	12.00	17,066.27	800-764	RTS 26/ I
##	764311821R0	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30° 9,46*2,33	m2	22.04180	169.97	3,746.44	12.00	4,196.01	800-764	RTS 26/ I
##	764351810R0	Demontáž žlabů podokapních čtyřhranných rovných, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30° K08 : 42,35	m	42.35000	85.93	3,639.14	12.00	4,075.84	800-764	RTS 26/ I
##	764359811R0	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu přes 30 do 45°	kus	3.00000	160.53	481.59	12.00	539.38	800-764	RTS 26/ I
##	764410850R0	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm D.1.3.2.1-1 1.PP : 1,05*5 D.1.3.2.1-2 1.NP : 0,6*2 D.1.3.2.1-3 2.NP : 0,6*1 D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,18*2 D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,18*2 D.1.3.2.1-2 1.NP : 2,08*4 D.1.3.2.1-3 2.NP : 2,08*3 D.1.3.2.1-1 1.PP : 1,2*1	m	29.93000	84.99	2,543.75	12.00	2,849.00	800-764	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,2*1		1.20000						
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,2*1		1.20000						
##	764454801R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	23.40000	66.10	1,546.74	12.00	1,732.35	800-764	RTS 26/ I
		D.1.1.2.4-1 K11 : 7,8*3		23.40000						
##	765901112R0	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difuzní na krokve,	m2	125.00000	73.66	9,207.50	12.00	10,312.40	800-765	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125		125.00000						
##	765901185R0	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní vodotěsné plechových střech na bednění, s intergrovanými samolepicími okraji včetně kotvení sponami a přelepení svislých spojí tmelem	m2	125.00000	90.65	11,331.25	12.00	12,691.00	800-765	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125		125.00000						
##	764718114	Okapní svod skrytý lakovaný Al včetně kotlíku a vodorovného odtoku dodávka a montáž technická specifikace dle PD	m	7.80000	925.42	7,218.28	12.00	8,084.47		Vlastní
		D.1.1.2.4-1 K12 : 7,8		7.80000						
##	76480R1	Sněhový zachytávač dodávka a montáž Technická specifikace dle PD	m	39.48000	367.33	14,502.19	12.00	16,242.45		Vlastní
		K09 : 39,48		39.48000						
##	76480R2	montážní lišta FVE 40x40 hliníková dodávka a montáž Technická specifikace dle PD	m	40.00000	396.61	15,864.40	12.00	17,768.13		Vlastní
		K10 : 40		40.00000						
##	998764102R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1.23334	2,105.79	2,597.16	12.00	2,908.82	800-764	RTS 26/ I
##	979951111R0	Výkup kovů železný šrot, tloušťky do 4 mm	t	0.40504	613.80	248.61	12.00	278.44	801-3	RTS 26/ I
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0.40504	509.92	206.54	12.00	231.32	801-3	RTS 26/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0.40504	259.68	105.18	12.00	117.80	801-3	RTS 26/ I
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4.05040	75.54	305.97	12.00	342.69	801-3	RTS 26/ I
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.40504	61.38	24.86	12.00	27.84	800-6	RTS 26/ I
Díl 765 Krytiny tvrdé					57,836.65		64,777.05			
##	765328811R0	Demontáž vláknocementové krytiny hřebenů a nároží, krytiny hladké, do suti	m	23.21800	140.70	3,266.77	12.00	3,658.78	800-765	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-10 : 0,818+5,6*4		23.21800						
##	765321810R0	Demontáž azbestocementové krytiny ze čtverců nebo šablon, na bednění s lepenkou, do suti	m2	125.00000	387.16	48,395.00	12.00	54,202.40	800-765	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.1-10 SCH1 : 125		125.00000						
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1.79644	509.92	916.04	12.00	1,025.96	801-3	RTS 26/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1.79644	259.68	466.50	12.00	522.48	801-3	RTS 26/ I
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	34.13228	23.61	805.86	12.00	902.56	801-3	RTS 26/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1.79644	297.45	534.35	12.00	598.47	801-3	RTS 26/ I
##	979990201R0	Poplatek za uložení, azbestocementové výrobky, , skupina 17 06 05 z Katalogu odpadů	t	1.79644	1,860.27	3,341.86	12.00	3,742.88	801-3	RTS 26/ I
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	1.79644	61.38	110.27	12.00	123.50	800-6	RTS 26/ I

Díl 766		Konstrukce truhlářské			541,212.99			606,158.55		
##	766231111R0	Montáž schodů stahovacích púdních schodů	kus	1.00000	1,652.53	1,652.53	12.00	1,850.83	800-766	RTS 26/ I

		D.1.3.2.4-1 Z07 : 1		1.00000						
##	766670011R0	Montáž obložkové nebo rámové zárubně a dveřního křídla	kus	25.00000	1,322.02	33,050.50	12.00	37,016.56	800-766	RTS 26/ I

dodávka zárubní součástí dodávky dveří

D01 L Dveře jednokřídle 800 2100 : 2	2.00000
D01 P Dveře jednokřídle 800 2100 : 1	1.00000
D02 L Dveře jednokřídle 800 1970 : 3	3.00000
D02 P Dveře jednokřídle 800 1970 : 3	3.00000
D03 P Dveře jednokřídle 700 1970 : 1	1.00000
D04 L Dveře jednokřídle 700 1970 : 1	1.00000
D05 L Dveře jednokřídle 900 2100 : 4	4.00000
D05 P Dveře jednokřídle 900 2100 : 8	8.00000
D06 L Dveře jednokřídle 900 2100 : 2	2.00000

##	766670021R0	Doplňky ke dveřním křídům - montáž	kus	25.00000	358.83	8,970.75	12.00	10,047.24	800-766	RTS 26/ I
		D01 L Dveře jednokřídle 800 2100 : 2		2.00000						
		D01 P Dveře jednokřídle 800 2100 : 1		1.00000						
		D02 L Dveře jednokřídle 800 1970 : 3		3.00000						
		D02 P Dveře jednokřídle 800 1970 : 3		3.00000						
		D03 P Dveře jednokřídle 700 1970 : 1		1.00000						
		D04 L Dveře jednokřídle 700 1970 : 1		1.00000						
		D05 L Dveře jednokřídle 900 2100 : 4		4.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D05 P Dveře jednokřídlé 900 2100 : 8		8.00000						
		D06 L Dveře jednokřídlé 900 2100 : 2		2.00000						
##	766812PC	Montáž a dodávka kuchyňských linek Technická specifikace dle PD	kus	1.00000	18,791.60	18,791.60	12.00	21,046.59		Vlastní
		0.08 denní místnost : 1		1.00000						
##	766813PC	Montáž a dodávka kuchyňských linek Technická specifikace dle PD	kus	2.00000	35,694.60	71,389.20	12.00	79,955.90		Vlastní
		m.č. 1.07 a 2.07								
		1.07 OP+KK : 1		1.00000						
		2.07 OP+KK : 1		1.00000						
##	766814PC	Montáž a dodávka vestavné skříně Technická specifikace dle PD	kus	2.00000	50,472.91	100,945.82	12.00	113,059.32		Vlastní
		1.02 : 1		1.00000						
		2.02 : 1		1.00000						
##	766815PC	Montáž a dodávka sedací skříně s věšákovou stěnou Technická specifikace dle PD	kus	2.00000	22,568.80	45,137.60	12.00	50,554.11		Vlastní
		1.02 : 1		1.00000						
		2.02 : 1		1.00000						
##	54914588R	kování stavební - prvek: kliky se štíty mezipokojeovými s ukazatelem; provedení Cr: pro dveře WC, koupelen	kus	3.00000	579.80	1,739.40	12.00	1,948.13	SPCM	RTS 26/ I
		D04 L Dveře jednokřídlé 700 1970 : 1		1.00000						
		D06 L Dveře jednokřídlé 900 2100 : 2		2.00000						
##	54914624R	kování interiérové kliky s kruhovými štíty pro klíč; povrch - kliky n chromované; povrch - štíty leštěná nerez	kus	22.00000	393.77	8,662.94	12.00	9,702.49	SPCM	RTS 26/ I
		D01 L Dveře jednokřídlé 800 2100 : 2		2.00000						
		D01 P Dveře jednokřídlé 800 2100 : 1		1.00000						
		D02 L Dveře jednokřídlé 800 1970 : 3		3.00000						
		D02 P Dveře jednokřídlé 800 1970 : 3		3.00000						
		D03 P Dveře jednokřídlé 700 1970 : 1		1.00000						
		D05 L Dveře jednokřídlé 900 2100 : 4		4.00000						
		D05 P Dveře jednokřídlé 900 2100 : 8		8.00000						
##	553473PC	skládací půdní schody 800x700mm dodávka technická specifikace dle PD	kus	1.00000	16,600.82	16,600.82	12.00	18,592.92		Vlastní
		-součinitel prostupu tepla Uw<0,95								
		-rozměr otvoru 700/1200 mm								
		-požární odolnost EW15 DP3-C3								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-žebřík kovový, práškově lakovaný na odstín RAL 9006 D.1.3.2.4-1 Z07 : 1		1.00000						
##	6116012028P	Dveře vnitřní CPL 0,2 1-křídle 800 x 2100 mm-"Technická specifikace dle PD"-dodávka vč. záručně D01 L Dveře jednokřídle 800 2100 : 2 D01 P Dveře jednokřídle 800 2100 : 1	kus	3.00000	7,832.98	23,498.94	12.00	26,318.81		Vlastní
##	6116012029P	Dveře vnitřní CPL 0,2 1-křídle 900 x 2100 mm "Technická specifikace dle PD"-dodávka vč. záručně D05 L Dveře jednokřídle 900 2100 : 4 D05 P Dveře jednokřídle 900 2100 : 8 D06 L Dveře jednokřídle 900 2100 : 2	kus	14.00000	8,168.21	114,354.94	12.00	128,077.53		Vlastní
##	611601202R	Dveře dřevěné jednostranně otevíravé; šířka = 700 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plně křídlo D03 P Dveře jednokřídle 700 1970 : 1 D04 L Dveře jednokřídle 700 1970 : 1	kus	2.00000	7,738.55	15,477.10	12.00	17,334.35	SPCM	RTS 26/ I
##	611601203R	Dveře dřevěné jednostranně otevíravé; šířka = 800 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plně křídlo D02 L Dveře jednokřídle 800 1970 : 3 D02 P Dveře jednokřídle 800 1970 : 3	kus	6.00000	7,832.98	46,997.88	12.00	52,637.63	SPCM	RTS 26/ I
##	61181511R	Zárubeň dřevěná obložková, polodrážková (klasická); průchozí š. = 700 mm; průchozí v. = 1970 mm; tl. stěny 60 až 170 mm; povrchová úprava: CPL D03 P Dveře jednokřídle 700 1970 : 1 D04 L Dveře jednokřídle 700 1970 : 1	kus	2.00000	2,502.40	5,004.80	12.00	5,605.38	SPCM	RTS 26/ I
##	61181512R	Zárubeň dřevěná obložková, polodrážková (klasická); průchozí š. = 800 mm; průchozí v. = 1970 mm; tl. stěny 60 až 170 mm; povrchová úprava: CPL D02 L Dveře jednokřídle 800 1970 : 3 D02 P Dveře jednokřídle 800 1970 : 3	kus	6.00000	2,766.80	16,600.80	12.00	18,592.90	SPCM	RTS 26/ I
##	998766202R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5,931.43000	2.08	12,337.37	12.00	13,817.85	800-766	RTS 26/ I
Díl 767 Konstrukce zámečnické						279.887.85		313,474.39		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	767995101R0	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg D.2.3.1 : 3*0,1*9,42 D.2.3.2 : 3*0,1*9,42	kg	5.65200	651.57	3,682.67	12.00	4,124.59	800-767	RTS 26/ I
##	767Z02	Podomítkový box pro venkovní žaluzie dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" 1660x1620mm Z02 : 6	ks	6.00000	4,249.36	25,496.16	12.00	28,555.70		Vlastní
##	767Z03	Podomítkový box pro venkovní žaluzie dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" 1050x2520mm Z03 : 4	ks	4.00000	4,532.65	18,130.60	12.00	20,306.27		Vlastní
##	767Z04	Podomítkový box pro venkovní žaluzie dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" 1600x2520mm Z04 : 4	ks	4.00000	8,782.00	35,128.00	12.00	39,343.36		Vlastní
##	767Z05	vstupní zábradlí pro půdní schody D + M "Technická specifikace dle PD" ZB05 : 2,35	m	2.35000	311.62	732.31	12.00	820.19		Vlastní
##	767Z06	Záclonová kolejnička dl.1700mm dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" Z06 : 14	ks	14.00000	1,775.29	24,854.06	12.00	27,836.55		Vlastní
##	767Z109	Manžeta na prostup VZT, průměr 160 dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" pro parotěsné napojení na asfaltový pás D.1.3.2.4-1 Z09 : 2	ks	2.00000	651.57	1,303.14	12.00	1,459.52		Vlastní
##	767Z10910	Manžeta na prostup VZT, průměr 160 dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" pro parotěsné napojení na PVC folii D.1.3.2.4-1 Z10 : 2	ks	2.00000	613.80	1,227.60	12.00	1,374.91		Vlastní
##	767Z10911	Manžeta na prostup VZT, průměr 100 dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" pro parotěsné napojení na asfaltový pás D.1.3.2.4-1 Z11 : 4	ks	4.00000	509.92	2,039.68	12.00	2,284.44		Vlastní
##	767Z10912	Manžeta na prostup VZT, průměr 100 dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" pro parotěsné napojení na PVC folii D.1.3.2.4-1 Z12 : 4	ks	4.00000	491.04	1,964.16	12.00	2,199.86		Vlastní
##	767Z10913	Manžeta na prostup VZT, průměr 160 dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD" prostup plechovou krytinou	ks	3.00000	604.35	1,813.05	12.00	2,030.62		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.4-1 Z13 : 3		3.00000						
##	767Z28	Podomítkový box pro venkovní žaluzie dodávka a montáž-"Technická specifikace dle PD"	ks	2.00000	3,871.64	7,743.28	12.00	8,672.47		Vlastní
		Z28 : 2		2.00000						
##	767Z32	Schodišťové madlo, vnitřní vč.kotvení D + M "Technická specifikace dle ZB06 : 10,187	m	10.18700	564.69	5,752.50	12.00	6,442.80		Vlastní
##	767Z34	Schodišťové zábradlí, vnitřní vč.kotvení D + M "Technická specifikace dle PD"	m	12.18400	4,593.08	55,962.09	12.00	62,677.54		Vlastní
		ZB04 : 12,184		12.18400						
##	767ZB01	zábradlí pro okno O09 délka 900mm vč.kotvení D + M"Technická specifikace dle PD"	ks	2.00000	8,357.07	16,714.14	12.00	18,719.84		Vlastní
		ZB 01 : 2		2.00000						
##	767ZB02	zábradlí pro okno O08 délka 1600mm vč.kotvení D + M"Technická specifikace dle PD"	ks	4.00000	9,981.27	39,925.08	12.00	44,716.09		Vlastní
		ZB 02 : 4		4.00000						
##	767ZB03	zábradlí pro okno O06 délka 1050mm vč.kotvení D + M"Technická specifikace dle PD"	ks	4.00000	8,451.50	33,806.00	12.00	37,862.72		Vlastní
		ZB 03 : 4		4.00000						
##	13611232R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl = 12,00 mm	t	0.06217	56,658.09	3,522.43	12.00	3,945.12	SPCM	RTS 26/ I
		D.2.3.1 : 3*0,1*0,0942*1,1		0.03109						
		D.2.3.2 : 3*0,1*0,0942*1,1		0.03109						
##	998767102R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	0.06251	1,454.22	90.90	12.00	101.81	800-767	RTS 26/ I
		50 m vodorovně								
Díl 7677		Otvorové prvky hliníkové			593,879.45			665,144.98		
##	767R1	Okno jednokřídlé hliníkové 1600 x 800 dodávka a montáž technická specifikace dle PD	ks	2.00000	10,764.09	21,528.18	12.00	24,111.56		Vlastní
		O02 : 2		2.00000						
##	767R2	Okno jednokřídlé hliníkové 1600 x 720 dodávka a montáž technická specifikace dle PD	ks	4.00000	10,345.77	41,383.08	12.00	46,349.05		Vlastní
		O03 : 4		4.00000						
##	767R3	Okno jednokřídlé hliníkové 1050 x 720 dodávka a montáž technická specifikace dle PD	ks	3.00000	8,059.61	24,178.83	12.00	27,080.29		Vlastní
		O04 : 3		3.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
##	767R4	Okno dvoukřídle hliníkové 1600 x 1620 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O05 : 6	ks	6.00000	20,469.62	122,817.72	12.00	137,555.85		Vlastní	
##	767R5	Okno jednokřídle hliníkové 1050 x 2520 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O06 : 4	ks	4.00000	18,201.41	72,805.64	12.00	81,542.32		Vlastní	
##	767R6	Okno jednokřídle hliníkové 600 x 1320 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O07 : 2	ks	2.00000	9,485.51	18,971.02	12.00	21,247.54		Vlastní	
##	767R7	Okno dvoukřídle hliníkové 1600 x 2520 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O08 : 2	ks	2.00000	24,497.07	48,994.14	12.00	54,873.44		Vlastní	
##	767R8	Okno jednokřídle hliníkové 900 x 2520 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O09 : 2	ks	2.00000	16,881.28	33,762.56	12.00	37,814.07		Vlastní	
##	767R9	Okno dvoukřídle hliníkové 1600 x 2520 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O10 : 2	ks	2.00000	24,231.72	48,463.44	12.00	54,279.05		Vlastní	
##	767R91	Dveře jednokřídle vchodové hliníkové 1500 x 2360 dodávka a montáž technická specifikace dle PD O01 : 2	ks	2.00000	78,967.21	157,934.42	12.00	176,886.55		Vlastní	
##	998767202R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	16,002.22000	0.19	3,040.42	12.00	3,405.27	800-767	RTS 26/ I	
Díl 776 Podlahy povlakové					505,055.85						
##	776101101R0	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	300.89000	23.61	7,104.01	12.00	7,956.49	800-775	RTS 26/ I	
		0.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000							
		0.02 Zádveří PVC : 2,16		2.16000							
		0.03 Chodba PVC : 9,8		9.80000							
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34		6.34000							
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11		10.11000							
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000							
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
##	77610115R0	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	300.89000	37.77	11,364.62	12.00	12,728.37	800-775	RTS 26/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		0.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PVC : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PVC : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11		10.11000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
##	776101121R0	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	341.81900	28.33	9,683.73	12.00	10,845.78	800-775	RTS 26/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		0.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PVC : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PVC : 9,8		9.80000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929*1		40.92900						
##	776210300RU	Lepení podlah pryžových na schodišťových stupních včetně dodávky materiálu, doplňkové práce, lepení hran na stupně (7+8+9+9)*1,4	m	46.20000	405.11	18,716.08	12.00	20,962.01	800-775	RTS 26/I
				46.20000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	776220110RT	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž (7+8+9+9)*1,4	m	46.20000	71.77	3,315.77	12.00	3,713.66	800-775	RTS 26/ I
##	776220200RT	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž (7+8+9+9)*1,4	m	46.20000	47.22	2,181.56	12.00	2,443.35	800-775	RTS 26/ I
##	776421300R0	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu ukončení krytiny u stěny fabionem do v. 100 mm včetně vytažení a nalepení povlakové krytiny na stěnu.	m	47.39000	57.60	2,729.66	12.00	3,057.22	800-775	RTS 26/ I
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2 -0,8*1			6.75000 -0.80000					
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2 -0,7*1			8.20000 -0.70000					
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2 -0,9*1			7.37000 -0.90000					
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2 -0,9*1			11.40000 -0.90000					
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2 -0,9*1			7.37000 -0.90000					
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2 -0,9*1			11.40000 -0.90000					
##	776422115T0	Montáž zakončení vinylu(PVC) na stěně D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929	m	40.92900	12.28	502.61	12.00	562.92		Vlastní
##	776511820R0	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 Začátek provozního součtu	m2	275.85888	58.55	16,151.54	12.00	18,089.72	800-775	RTS 26/ I
		D.1.3.2.1-2 1.NP : 1,378*2,14 3,6*4,17			2.94892 15.01200					
		3,6*5,21			18.75600					
		4,735*3,66			17.33010					
		3,525*2,04			7.19100					
		1,18*2,48			2.92640					
		3,32*1,11			3.68520					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,945*1,18		1.11510						
		D.1.3.2.1-3 2.NP : 1,378*2,14		2.94892						
		3,6*4,17		15.01200						
		3,6*5,21		18.75600						
		4,735*3,66		17.33010						
		3,525*2,04		7.19100						
		1,18*2,48		2.92640						
		3,32*1,11		3.68520						
		0,945*1,18		1.11510						
		Mezisoučet		137.92944						
		Konec provozního součtu		275.85888						
		137,92944*2		275.85888						
##	776721111R0	Lepení pásů z vinylu (PVC) na stěnu	m2	40.92900	142.59	5,836.07	12.00	6,536.40		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929*1		40.92900						
##	776971118R0	Čisticí zóny a rohože textilní rohož, z pryžových profilů s polyamidovou výplní, pevně propojená s hliníkovými profily, tloušťka 18 mm	m2	5.17500	9,905.72	51,262.10	12.00	57,413.55	800-775	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z01 : 1,725*3		5.17500						
##	776976101R0	Čisticí zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	9.45000	462.71	4,372.61	12.00	4,897.32	800-775	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z01 : (1,725+3)*2		9.45000						
##	776520110RA	Podlahy povlakové z PVC podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm z pásů včetně soklíku včetně vyrovnání podkladu samonivelační lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah.	m2	325.51050	553.36	180,124.49	12.00	201,739.43	AP-PSV	RTS 26/ I
		Začátek provozního součtu								
		0.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PVC : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PVC : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11		10.11000						
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		Mezisoučet		261.73000						
		Konec provozního součtu								
		261,73*1,2		314.07600						
		podstupnice : (7+8+9+9)*1,4*0,165*1,5		11.43450						
##	776520110RA	Podlahy povlakové z PVC podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů včetně soklíku včetně vyrovnání podkladu samonivelační lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. Začátek provozního součtu	m2	58.36560	999.07	58.311.32	12.00	65.308.68	AP-PSV	RTS 26/ I
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet				39.16000				
		Konec provozního součtu								
		39,16*1,2				46.99200				
		Začátek provozního součtu								
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2				6.75000				
		-0,8*1				-0.80000				
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2				8.20000				
		-0,7*1				-0.70000				
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2				7.37000				
		-0,9*1				-0.90000				
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2				11.40000				
		-0,9*1				-0.90000				
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2				7.37000				
		-0,9*1				-0.90000				
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2				11.40000				
		-0,9*1				-0.90000				
		Mezisoučet				47.39000				
		Konec provozního součtu								
		47,39*0,2*1,2				11.37360				
##	283424060T	Ukončovací lišta pro linoleum, PVC, vinyl a koberce do 5 mm	m	49.11480	173.75	8,533.70	12.00	9,557.74		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929*1,2				49.11480				
##	284122070T	Ochranný panel na stěnu.Ochrana nárazu, vysoká úroveň hygieny a dekorativnosti. Technická specifikace dle PD	m2	49.11480	1,874.44	92,062.75	12.00	103,110.28		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929*1*1,2				49.11480				
##	58581697.AR	Penetrace akrylátová; funkce: proti tvorbě skvrn, úprava savosti, adhezní můstek: ředidlo: voda (disperzní)	kg	10.25457	193.58	1,985.08	12.00	2,223.29	SPCM	RTS 26/I
		Začátek provozního součtu								
		0.01 Schodiště PVC : 15,86				15.86000				
		0.02 Zádveří PVC : 2,16				2.16000				
		0.03 Chodba PVC : 9,8				9.80000				
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34				6.34000				
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11				10.11000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		2.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		Mezisoučet		300.89000						
		Konec provozního součtu								
		300,89*0,03		9.02670						
		D.1.3.2.4-1 Z05 : 40,929*1*0,03		1.22787						
##	585817202R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; pevnost v tlaku 30.0 MPa; tl. vrstvy 2.0 až 30.0 mm; barva šedá	kg	1,534.53900	17.00	26,087.16	12.00	29,217.62	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu								
		0.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		0.02 Zádveří PVC : 2,16		2.16000						
		0.03 Chodba PVC : 9,8		9.80000						
		0.04 Technická místnost PVC : 6,34		6.34000						
		0.05 Technická místnost PVC : 10,11		10.11000						
		0.06 Prádelna PVC : 11,13		11.13000						
		0.07 Úklidová místnost PVC : 2,75		2.75000						
		0.08 Denní místnost PVC : 12,18		12.18000						
		0.09 Šatna PVC : 2,5		2.50000						
		0.10 Koupelna+WC Protiskluzové PVC : 4,2		4.20000						
		0.11 Sklad PVC : 12,25		12.25000						
		0.12 Sklad PVC : 5,37		5.37000						
		0.13 FVE PVC : 2,10		2.10000						
		1.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		1.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		1.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		1.04 Pokoj PVC : 9,79		9.79000						
		1.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		1.06 Pokoj PVC : 14,03		14.03000						
		1.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		1.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						
		1.09 Pokoj PVC : 13,25		13.25000						
		2.01 Schodiště PVC : 15,86		15.86000						
		2.02 Zádveří PVC : 10,32		10.32000						
		2.03 Chodba PVC : 9,49		9.49000						
		2.04 Pokoj 1 PVC : 9,79		9.79000						
		2.05 WC Protiskluzové PVC : 2,98		2.98000						
		2.06 Pokoj 2 PVC : 14,03		14.03000						
		2.07 Obývací pokoj + kk PVC : 18,79		18.79000						
		2.08 Koupelna + WC Protiskluzové PVC : 7,56		7.56000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.09 Pokoj PVC : 13,25			13.25000					
		Mezisoučet			300.89000					
		Konec provozního součtu								
		300,89*1,7*3			1,534.5390					
##	998776102R0	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	1.91369	2,472.18	4,730.99	12.00	5,298.71	800-775	RTS 26/ I
Díl 781		Obklady keramické			380,080,38			425,690,03		
##	781101121R0	Příprava podkladu před provedením obkladu provedení penetrace podkladu - práce	m2	249.46450	54.77	13,663.17	12.00	15,302.75	800-771	RTS 26/ I
		0.06 prádelna : 1*1,5+2*1,5			4.50000					
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2*2,27			15.32250					
		-0,8*2			-1.60000					
		0.08 denní místnost : 1,8*0,9			1.62000					
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2*2,27			18.61400					
		-0,7*2			-1.40000					
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2*2,3			16.95100					
		-0,9*2,1			-1.89000					
		1.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5			4.65000					
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52			28.72800					
		-0,9*2,1			-1.89000					
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2*2,3			16.95100					
		-0,9*2,1			-1.89000					
		2.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5			4.65000					
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52			28.72800					
		-0,9*2,1			-1.89000					
		D.1.1.2.4-2 S01 : 50,79			50.79000					
		2.NP : 53,87			53.87000					
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65			14.65000					
##	781111115R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladače korunkou prům. do 30 mm	kus	47.00000	56.66	2,663.02	12.00	2,982.58	800-771	RTS 26/ I
		0.06 Prádelna : 6			6.00000					
		0.07 Úklidová místnost : 2			2.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.10 Koupelna+WC : 7		7.00000						
		1.05 WC : 7		7.00000						
		1.07 OP+kk : 2		2.00000						
		1.08 Koupelna + WC : 7		7.00000						
		2.05 WC : 7		7.00000						
		2.07 OP+kk : 2		2.00000						
		2.08 Koupelna + WC : 7		7.00000						
##	78111116R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladače korunkou prům. do 90 mm	kus	27.00000	84.04	2,269.08	12.00	2,541.37	800-771	RTS 26/ I
		0.06 Prádelna : 6+3		9.00000						
		0.07 Úklidová místnost : 2		2.00000						
		0.10 Koupelna+WC : 2		2.00000						
		1.05 WC : 2		2.00000						
		1.07 OP+kk : 2+1		3.00000						
		1.08 Koupelna + WC : 2		2.00000						
		2.05 WC : 2		2.00000						
		2.07 OP+kk : 2+1		3.00000						
		2.08 Koupelna + WC : 2		2.00000						
##	781210151R0	Obkládání stěn z obkladaček pórovinných do tmele velikosti do 330 x 600 mm	m2	130.15450	930.14	121,061.91	12.00	135,589.34	800-771	RTS 26/ I
		do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou,								
		0.06 prádelna : 1*1,5+2*1,5		4.50000						
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2*2,27		15.32250						
		-0,8*2		-1.60000						
		0.08 denní místnost : 1,8*0,9		1.62000						
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2*2,27		18.61400						
		-0,7*2		-1.40000						
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2*2,3 -0,9*2,1		16.95100 -1.89000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52 -0,9*2,1		28.72800 -1.89000						
##	781479705RT	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	130.15450	67.99	8,849.20	12.00	9,911.10	800-771	RTS 26/ I
##	781497131RT	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 8 mm	m	63.79000	169.97	10,842.39	12.00	12,143.48	800-771	RTS 26/ I
		0.06 prádelna : 1+1,5+2+1,5		6.00000						
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2 -0,8*1		6.75000 -0.80000						
		0.08 denní místnost : 2*0,9		1.80000						
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2 -0,7*1		8.20000 -0.70000						
		1.05 WC : (1,2+2,485)*2 -0,9*1		7.37000 -0.90000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 2*0,9+1,5+1		4.30000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2 -0,9*1		11.40000 -0.90000						
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2 -0,9*1		7.37000 -0.90000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 2*0,9+1,5+1		4.30000						
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2 -0,9*1		11.40000 -0.90000						
##	58581697.AR	Penetrace akrylátová; funkce: proti tvorbě skvrn, úprava savosti, adhezivní můstek: ředidlo: voda (disperzní) Začátek provozního součtu	kg	49.89290	169.97	8,480.30	12.00	9,497.94	SPCM	RTS 26/ I
		0.06 prádelna : 1*1,5+2*1,5		4.50000						
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2*2,27 -0,8*2		15.32250 -1.60000						
		0.08 denní místnost : 1,8*0,9		1.62000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2*2,27		18.61400						
		-0,7*2		-1.40000						
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		Mezisoučet		130.15450						
		Konec provozního součtu								
		130,1545*0,2		26.03090						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.4-2 S01 : 50,79		50.79000						
		2.NP : 53,87		53.87000						
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
		Mezisoučet		119.31000						
		Konec provozního součtu								
		119,31*0,2		23.86200						
##	58582138.AR	tmel cementový; C2 T S1; lepicí; pro interiér i exteriér; přilnavost k materiálům kamenina, keram, obklady, dlažby	kg	1,143.19890	22.66	25,904.89	12.00	29,013.48	SPCM	RTS 26/I
		Začátek provozního součtu								
		0.06 prádelna : 1*1,5+2*1,5		4.50000						
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2*2,27		15.32250						
		-0,8*2		-1.60000						
		0.08 denní místnost : 1,8*0,9		1.62000						
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2*2,27		18.61400						
		-0,7*2		-1.40000						
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		Mezisoučet		130.15450						
		Konec provozního součtu								
		130,1545*4,2		546.64890						
		Začátek provozního součtu								
		D.1.1.2.4-2 S01 : 50,79		50.79000						
		2.NP : 53,87		53.87000						
		D.1.1.2.4-2 S03 : 14,65		14.65000						
		Mezisoučet		119.31000						
		Konec provozního součtu								
		119,31*5		596.55000						
##	597813736T	Obkládačka 60x120cm-" Technické parametry dle PD"	m2	156.18540	1,180.38	184,358.12	12.00	206,481.09		Vlastní
		Začátek provozního součtu								
		0.06 prádelna : 1*1,5+2*1,5		4.50000						
		0.07 Úklidová místnost : (1,375+2)*2*2,27		15.32250						
		-0,8*2		-1.60000						
		0.08 denní místnost : 1,8*0,9		1.62000						
		0.10 Koupelna+WC : (2,1+2)*2*2,27		18.61400						
		-0,7*2		-1.40000						
		1.05 WC Protiskluzové : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		1.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.05 WC : (1,2+2,485)*2*2,3		16.95100						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 3,5*0,9+1*1,5		4.65000						
		2.08 Koupelna + WC : (3,6+2,1)*2*2,52		28.72800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		Mezisoučet		130.15450						
		Konec provozního součtu								
		130,1545*1,2		156.18540						

##	998781102R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	3.39607	585.47	1,988.30	12.00	2,226.90	800-771	RTS 26/ I
Díl 784		Malby			143.751.59			161,001.78		
##	784161701R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	1,144.61018	26.44	30,263.49	12.00	33,895.11	800-784	RTS 26/ I

D.1.1.2.4-2	1.NP PHL1	: 75,66		75.66000					
	2.NP	: 90,52		90.52000					
D.1.1.2.4-2	1.NP PHL2	: 10,54		10.54000					
	2.NP	: 10,54		10.54000					
0.01	Schodiště	: 15,86		15.86000					
0.02	Zádveří	: 2,16		2.16000					
0.03	Chodba	: 9,8		9.80000					
0.04	Technická místnost	: 6,34		6.34000					
0.05	Technická místnost	: 10,11		10.11000					
0.06	Prádelna	: 11,13		11.13000					
0.07	Úklidová místnost	: 2,75		2.75000					
0.08	Denní místnost	: 12,18		12.18000					
0.09	Šatna	: 2,5		2.50000					
0.10	Koupelna+WC	: 4,2		4.20000					
0.11	Skład	: 12,25		12.25000					
0.12	Skład	: 5,37		5.37000					
0.13	FVE	: 2,10		2.10000					
1.01	Schodiště	: 15,86		15.86000					
2.01	Schodiště	: 15,86		15.86000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
	0.01	Schodiště : 16,57*2,5		41.42500						
		-1,66*2,36*2		-7.83520						
		-1,6*0,8		-1.28000						
		-0,8*2,1		-1.68000						
		(1,66+2*2,36)*0,3*2		3.82800						
		(1,66+2*0,8)*0,3*1		0.97800						
	0.02	Zádveří : 5,9*2,5		14.75000						
		-0,8*2,1*4		-6.72000						
	0.03	Chodba : 17,01*2,5		42.52500						
		-0,8*2*7		-11.20000						
		(0,8+2*2)*0,325*2		3.12000						
		(1+2*2)*0,5		2.50000						
	0.04	Technická místnost : 10,3*2,5		25.75000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,66*0,72		-1.19520						
		(1,66+2*0,72)*0,5*1		1.55000						
	0.05	Technická místnost : 12,72*2,5		31.80000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
	0.06	Prádelna : 13,38*2,5		33.45000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
	0.07	Úklidová místnost : 6,75*2,5		16.87500						
		-0,8*2		-1.60000						
	0.08	Denní místnost : 13,96*2,5		34.90000						
		-0,7*2*2		-2.80000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,05*0,72		-0.75600						
		-1,6*0,72		-1.15200						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,05+2*0,72)*0,5*1		1.24500						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.09 Šatna : 6,5*2,5		16.25000						
		-0,7*2		-1.40000						
		0.10 Koupelna+WC : 8,2*2,5		20.50000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.11 Sklad : 14*2,5		35.00000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.12 Sklad : 9,58*2,5		23.95000						
		-0,8*2		-1.60000						
		-1,6*0,72		-1.15200						
		(1,6+2*0,72)*0,5*1		1.52000						
		0.13 FVE : 6,2*2,5		15.50000						
		-0,8*2,1		-1.68000						
		1.01 Schodiště : 16,57*2,826		46.82682						
		-0,9*2,52		-2.26800						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		(0,9+2*2,52)*0,3*1		1.78200						
		1.02 Zádveří : 13,08*2,826		36.96408						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,52)*0,3*1		1.78200						
		1.03 Chodba : 15,06*2,826		42.55956						
		-0,9*2,1*6		-11.34000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,1)*0,325*2		3.31500						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,6+2,13*2)*0,4		2.34400						
		1.04 Pokoj : 12,53*2,826		35.40978						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		1.05 WC : 7,37*2,826		20.82762						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		1.06 Pokoj : 15,37*2,826		43.43562						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		1.07 Obývací pokoj + kk : 17,85*2,826		50.44410						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		1.08 Koupelna + WC : 11,4*2,826		32.21640						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-0,6*1,32		-0.79200						
		(0,6+2*1,32)*0,4*1		1.29600						
		1.09 Pokoj : 14,56*2,826		41.14656						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		(1,6+2*2,52)*0,4*1		2.65600						
		2.01 Schodiště : 16,57*2,826		46.82682						
		-0,9*2,52		-2.26800						
		-1,6*0,8		-1.28000						
		-0,9*2,1		-1.89000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,6+2*2,52)*0,3*1		1.99200						
		(1,6+2*0,8)*0,3*1		0.96000						
		2.02 Zádveří : 13,08*2,826		36.96408						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(1,6+2*2,52)*0,3*1		1.99200						
		2.03 Chodba : 15,06*2,826		42.55956						
		-0,9*2,1*6		-11.34000						
		-1,6*2,13		-3.40800						
		(0,9+2*2,1)*0,325*2		3.31500						
		(1,6+2,13*2)*0,4		2.34400						
		2.04 Pokoj 1 : 12,53*2,826		35.40978						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		2.05 WC : 7,37*2,826		20.82762						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		2.06 Pokoj 2 : 15,37*2,826		43.43562						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		2.07 Obývací pokoj + kk : 17,85*2,826		50.44410						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*1,62		-2.59200						
		-1,05*2,52		-2.64600						
		(1,6+2*1,62)*0,4*1		1.93600						
		(1,05+2*2,52)*0,4*1		2.43600						
		2.08 Koupelna + WC : 11,4*2,826		32.21640						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-0,6*1,32		-0.79200						
		(0,6+2*1,32)*0,4*1		1.29600						
		2.09 Pokoj PVC : 14,56*2,826		41.14656						
		-0,9*2,1		-1.89000						
		-1,6*2,52		-4.03200						
		(1,6+2*2,52)*0,4*1		2.65600						
		odpočet obklady : -122,6545		-122.65450						

##	784165442R0	Malby z malířských směsí omyvatelných, , barevné, dvojnásobné	m2	1,144.61018	99.15	113,488.10	12.00	127,106.67	800-784	RTS 26/ I
		Technická specifikace dle PD								

Díl 786	Zastiňující technika				252,368.04			282,652.20		
----------------	-----------------------------	--	--	--	-------------------	--	--	-------------------	--	--

##	786611390T0	Předokenní žaluzie,elektrické ovládání-specifikace dle PD	m2	43.84800	5,755.52	252,368.04	12.00	282,652.20		Vlastní
		včetně montáže a dodávky systémových kotevních válečků do kontaktních zateplovacích systémů								
		Z02 : 1,6*1,62*6		15.55200						
		Z03 : 1,05*2,52*4		10.58400						
		Z04 : 1,6*2,52*4		16.12800						
		Z28 : 0,6*1,32*2		1.58400						

Celkem						9,218,810.00				
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1b	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 11 Přípravné a přidružené práce						30,568.83		34,237.09		
1	111201101R0	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, C5, S4 : 15 S11 : 8 S12 : 12	m2	35.00000	110.98	3,884.30	12.00	4,350.42	800-1	RTS 26/ I
2	112201101R0	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, C5: S2,S3, S9, S10 : 3+1+1+1	kus	6.00000	408.88	2,453.28	12.00	2,747.67	800-1	RTS 26/ I
3	112201102R0	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, C5: S1,S5, S6, S7, S8 : 2+1+1+1	kus	5.00000	876.12	4,380.60	12.00	4,906.27	800-1	RTS 26/ I
4	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, Situace sadových úprav : 480	m2	480.00000	35.05	16,824.00	12.00	18,842.88	823-1	RTS 26/ I
5	184802111R0	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 nebo trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² , Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 480,00000	m2	480.00000	4.67	2,241.60	12.00	2,510.59	823-1	RTS 26/ I
6	25234000.AR	Herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyfosatu; hubení vytrvalých plevelů Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 480,00000*0,004	l	1.92000	408.88	785.05	12.00	879.26	SPCM	RTS 26/ I
Díl 18 Povrchové úpravy terénu						3,948.68		4,422.52		
7	184004415R0	Výsadba sazenic stromů do 3 m, jamka D 700 mm/hl. 700 mm C5: NS1, NS2 : 1+1	kus	2.00000	157.77	315.54	12.00	353.40		RTS 26/ I
8	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	6.00000	134.34	806.04	12.00	902.76	823-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1b	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		NS1, NS2 : 3*2		6.00000						
9	02656035R	dřevina listnatá Javor; Acer platanoides; obvod kmene 20-25 cm; s balem (textilie+pletivo): vysokokmen	kus	2.00000	992.98	1,985.96	12.00	2,224.28	SPCM	RTS 25/ II
		C5: NS1, NS2 : 1+1		2.00000						
10	05217141R	Kulatina dřevina: SM; jakost: IV; s kůrou; průměr do 130 mm	m	6.00000	140.19	841.14	12.00	942.08	SPCM	RTS 26/ I
		3*2		6.00000						
Díl 181b		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU PARKOVÉHO				76,682.49		85,884.39		
11	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, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 480,00000	m2	480.00000	128.53	61,694.40	12.00	69,097.73	823-1	RTS 26/ I
		480.00000								
12	183403113R0	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*4	m2	1,920.00000	1.87	3,590.40	12.00	4,021.25	823-1	RTS 26/ I
		1,920.00000								
13	183403114R0	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000	m2	480.00000	1.40	672.00	12.00	752.64	823-1	RTS 26/ I
		480.00000								
14	183403151R0	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*4	m2	1,920.00000	0.93	1,785.60	12.00	1,999.87	823-1	RTS 26/ I
		1,920.00000								
15	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*2	m2	960.00000	4.67	4,483.20	12.00	5,021.18	823-1	RTS 26/ I
		960.00000								
16	183403161R0	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000	m2	480.00000	0.58	278.40	12.00	311.81	823-1	RTS 26/ I
		480.00000								
17	00572451R	Směs travní sadová, pro střední zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*0,03	kg	14.40000	146.03	2,102.83	12.00	2,355.17	SPCM	RTS 26/ I
		14.40000								
18	25191163R	Hnojivo Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*0,00166	kus	0.79680	578.23	460.73	12.00	516.02	SPCM	RTS 26/ I
		0.79680								
19	25230502.AR	Herbicid selektivní; účinná látka ethylhexylester kyseliny dichlorofenoxvooctové: hubení dvouděložných plevelů Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 480,00000*0,006	l	2.88000	560.74	1,614.93	12.00	1,808.72	SPCM	RTS 26/ I
		2.88000								
Celkem						111,200.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1c	Popelnicové stání

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				6,063.78		6,791.43		
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, D 1.3.2.4-5 : 4*2*0,25	m3	2.00000	290.25	580.50	12.00	650.16	800-1	RTS 26/ I
2	122201109R0	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,00000	m3	2.00000	43.58	87.16	12.00	97.62	800-1	RTS 26/ I
3	132201110R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, 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. D 1.3.2.4-5 : (3,7+1,5*2)*0,5*1	m3	3.35000	511.84	1,714.66	12.00	1,920.42	800-1	RTS 26/ I
4	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.	m3	3.35000	50.29	168.47	12.00	188.69	800-1	RTS 26/ I
5	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. 2+3,35	m3	5.35000	352.03	1,883.36	12.00	2,109.36	800-1	RTS 26/ I
6	171101101R0	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, 2+3,35	m3	5.35000	162.04	866.91	12.00	970.94	800-1	RTS 26/ I
7	181101105T0	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se ztuhnutím, Edef2 30-45 MPa dle parametrů PD včetně všech zkoušek v případě nevyhovujících parametrů rozhodne projektant o vápnění případně výměně podloží D 1.3.2.4-5 : 3*1,3	m2	3.90000	195.57	762.72	12.00	854.25		Vlastní
Díl 2		Základy a zvláštní zakládání				11,570.69		12,959.17		
8	274272120RT	Zdivo základové z bednicích tváric tloušťky 200 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, D 1.3.2.4-5 : (3,4+1,3*2)*0,5	m2	3.00000	1,732.20	5,196.60	12.00	5,820.19	801-1	RTS 26/ I
9	274313611R0	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20	m3	1.73363	3,676.73	6,374.09	12.00	7,138.98	801-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.1c	Popelnicové stání

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.3.2.4-5 : (3,7+1,5*2)*0,5*0,5*1,035		1.73000						
Díl 383		Popelnicové stání				43.074.59		48.243.54		
10	318261211RT	Ploty z betonových tvárníc s výztuží a betonovou zálivkou tvárnice, tloušťky 200 mm, hladké, přírodní	m2	10.80000	1,363.41	14,724.83	12.00	16,491.81	801-1	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : (3,4+1,3*2)*1,8		10.80000						
11	318261224RT	Ploty z betonových tvárníc s výztuží a betonovou zálivkou stříška, šířky 280 mm, hladká, přírodní	m	6.00000	1,843.95	11,063.70	12.00	12,391.34	801-1	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : (3,4+1,3*2)		6.00000						
12	341361821R0	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli 10 505(R) rovných i obých, svislých i šikmých. Včetně distančních prvků.	t	0.17853	67,052.92	11,970.96	12.00	13,407.48	801-1	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : (26*2,3+22*6,4)*0,00089		0.18000						
13	564851111R0	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	3.90000	245.86	958.85	12.00	1,073.91	822-1	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : 3*1,3		3.90000						
14	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	3.90000	424.67	1,656.21	12.00	1,854.96	822-1	RTS 26/ 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.								
		D 1.3.2.4-5 : 3*1,3		3.90000						
15	592451124R	Dlažba betonová	m2	4.09500	659.35	2,700.04	12.00	3,024.04	SPCM	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : 3*1,3*1,05		4.09000						
Díl 94		Lešení a stavební výtahy				496.17		555.71		
16	941955001R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	7.40000	67.05	496.17	12.00	555.71	800-3	RTS 26/ I
		D 1.3.2.4-5 : (4,4+1,5*2)*1		7.40000						
Díl 99		Staveništní přesun hmot				4.994.77		5.594.14		
17	998152121R0	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. vodorovně do 50 m výškv do 3 m	t	12.95492	385.55	4,994.77	12.00	5,594.14	801-5	RTS 26/ I
		na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)								
Celkem						66.200.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						267,958.61		300,113.64		
1	132201110R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, 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. PVC 100 : 43,4*0,5*0,64 1-13 DN100 : -14,9*0,5*0,64	m3	9.12000	851.21	7,763.04	12.00	8,694.60	800-1	RTS 26/ I
2	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.	m3	9.12000	88.24	804.75	12.00	901.32	800-1	RTS 26/ 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, šachty : 1,1+14,6	m3	15.70000	820.07	12,875.10	12.00	14,420.11	800-1	RTS 26/ 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 hranv šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	15.70000	88.24	1,385.37	12.00	1,551.61	800-1	RTS 26/ I
5	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 osv rýhv nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 18,9+17,2+13,9	m3	50.00000	622.84	31,142.00	12.00	34,879.04	800-1	RTS 26/ I
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 osv rýhv nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	50.00000	88.24	4,412.00	12.00	4,941.44	800-1	RTS 26/ I
7	131201110R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, vsakovací objekt : 4*4,8*1,25	m3	24.00000	643.60	15,446.40	12.00	17,299.97	800-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	131201119R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	24.00000	88.24	2,117.76	12.00	2,371.89	800-1	RTS 26/ I
9	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	13.55968	986.16	13,372.01	12.00	14,976.65	800-1	RTS 26/ I
		1-13 DN100 : 14,9*0,5*0,64		4.77000						
		1-13 DN125 : 24,1*0,64*0,57		8.79000						
10	151101101R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, rýhy : (7,8+30,4)*2	m2	76.40000	249.13	19,033.53	12.00	21,317.55	800-1	RTS 26/ I
				76.40000						
11	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	76.40000	114.19	8,724.12	12.00	9,771.01	800-1	RTS 26/ I
12	151101102R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, rýhy : 38,2*2 šachty : 30,3*2	m2	137.00000	259.52	35,554.24	12.00	39,820.75	800-1	RTS 26/ I
				76.40000						
				60.60000						
13	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	137.00000	155.71	21,332.27	12.00	23,892.14	800-1	RTS 26/ I
14	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, 18,9+13,9 vsakovací objekt : 4*4,8*1,25	m3	56.80000	145.33	8,254.74	12.00	9,245.31	800-1	RTS 26/ I
				32.80000						
				24.00000						
15	161101102R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 17,2	m3	17.20000	238.75	4,106.50	12.00	4,599.28	800-1	RTS 26/ I
				17.20000						
16	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.	m3	93.14768	332.18	30,941.80	12.00	34,654.82	800-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PVC 100 : 43,4*0,5*0,64		13.89000						
		DN 125-150 : 18,9+17,2+13,9		50.00000						
		šachty : 1,1+14,6		15.70000						
		1-13 DN100 : 14,9*0,5*0,64		4.77000						
		1-13 DN125 : 24,1*0,64*0,57		8.79000						
17	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.	m3	931.47680	21.80	20,306.19	12.00	22,742.93	800-1	RTS 26/ I
		93,14768*10		931.48000						
18	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	93.14768	134.95	12,570.28	12.00	14,078.71	800-1	RTS 26/ I
		93,14768		93.15000						
19	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,	m3	78.01600	228.37	17,816.51	12.00	19,954.49	800-1	RTS 26/ I
		93,14768		93.15000						
		Začátek provozního součtu								
		15		15.00000						
		1-13 DN100 : 14,9*0,5*0,64		4.77000						
		1-13 DN125 : 24,1*0,64*0,57		8.79000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		-28,55968		-28.56000						
		-4,3		-4.30000						
		vsak oblázky : 4*4,8*0,15*2		5.76000						
		Začátek provozního součtu								
		vsakovací objekt zemina : 4*4,8*1,25		24.00000						
		-5,76		-5.76000						
		bloky : -4*4,48*0,35		-6.27000						
		Mezisoučet								
		Konec provozního součtu								
		11,968		11.97000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 722		Vnitřní vodovod				14,845.68		16,627.16		
20	722268614R0	Vodoměrná sestava s ventilem a ventilem s vypouštěním a zpětnou klapkou včetně šroubení, včetně držáku, DN 32-32, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	14,845.68	14,845.68	12.00	16,627.16	800-721	RTS 26/ I
		1		1.00000						
Díl 1		Zemní práce				92,416.49		103,506.47		
21	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	28.55968	446.37	12,748.18	12.00	14,277.96	800-1	RTS 26/ 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 zhuštění,		15	15.00000					
		1-13 DN100 : 14,9*0,5*0,64		4.77000	4.77000					
		1-13 DN125 : 24,1*0,64*0,57		8.79000	8.79000					
22	199000005R0	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	176.98059	197.23	34,905.88	12.00	39,094.59	800-1	RTS 26/ I
		93,14768*1,9		176.98000						
23	583423642PC	Kamenivo drcené 0/63	t	110.56819	404.84	44,762.43	12.00	50,133.92		Vlastní
		(93,14768-28,55968-4,3)*1,834		110.57000						
Díl 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				1,517.64		1,699.76		
24	451572211R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těženého 4+8 mm	m3	4.30000	352.94	1,517.64	12.00	1,699.76	827-1	RTS 26/ I
		v otevřeném výkopu,		4,3	4.30000					
		4,3		4.30000						
Díl 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				64,255.76		71,966.45		
25	213151111R0	Montáž vsakovacích nádrží blok nebo tunel do V 450 l	kus	30.00000	1,557.09	46,712.70	12.00	52,318.22	827-1	RTS 26/ I
		1-13 : 30		30.00000						
26	213151121R0	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextílie	m2	44.56000	67.47	3,006.46	12.00	3,367.24	827-1	RTS 26/ I
		4*4,8*2		38.40000						
		(4+4,8)*2*0,35		6.16000						
27	271531115R0	Uložení polištáře pod základy se zhuštěním a urovnáním povrchu	m3	2.88000	228.37	657.71	12.00	736.64	801-1	RTS 26/ I
		bez dodávky kameniva		2,88000						
		4*4,8*0,15		2.88000						
28	894423112R0	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 3 t	kus	1.00000	8,823.53	8,823.53	12.00	9,882.35	827-1	RTS 26/ I
		na kroužek,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	894423116R0	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 7 t na kroužek,	kus	1.00000	5,055.36	5,055.36	12.00	5,662.00	827-1	RTS 26/ I
Díl 87					34,287.01			38,401.45		
30	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, D10-D10' DN150 : 1 DN100 : 13,2 D11-D11' DN150 : 0,4 DN100 : 12,70 D12-D12' DN100 : 2,9 D13-D13' DN100 : 2,9	m	33.10000	186.85	6,184.74	12.00	6,926.91	827-1	RTS 26/ I
31	877313123R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, 12 : 2+4	kus	6.00000	311.42	1,868.52	12.00	2,092.74	827-1	RTS 26/ I
32	877353121R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 200 mm v otevřeném výkopu,	kus	2.00000	332.18	664.36	12.00	744.08	827-1	RTS 26/ I
33	28611141.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 100; de = 110,0 mm; tl. stěny = 3,2 mm; L = 1,000 mm; SDR 41,0; SN 4	kus	1.00000	280.28	280.28	12.00	313.91	SPCM	RTS 25/ I
34	892855112R0	Kamerové prohlídky potrubí do 50 m	m	30.00000	410.03	12,300.90	12.00	13,777.01	827-1	RTS 26/ I
35	28611144.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 100; de = 110,0 mm; tl. stěny = 3,2 mm; L = 5,000 mm; SDR 41,0; SN 4 DN100 : 2 DN100 : 2	kus	4.00000	1,245.67	4,982.68	12.00	5,580.60	SPCM	RTS 25/ I
36	28611143.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 100; de = 110,0 mm; tl. stěny = 3,2 mm; L = 3,000 mm; SDR 41,0; SN 4 4	kus	4.00000	1,017.30	4,069.20	12.00	4,557.50	SPCM	RTS 25/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	28611150.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 150; de = 160,0 mm; tl. stěny = 4,0 mm; l = 500 mm; SDR 41 0; SN 4	kus	1.00000	435.99	435.99	12.00	488.31	SPCM	RTS 25/ I
38	28611151.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 150; de = 160,0 mm; tl. stěny = 4,0 mm; l = 1.000 mm; SDR 41 0; SN 4	kus	1.00000	622.84	622.84	12.00	697.58	SPCM	RTS 25/ I
39	28651691.AR	Spojka plastová pro venkovní kanalizaci typ: redukovaná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN = 150; DN2 = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	2.00000	373.70	747.40	12.00	837.09	SPCM	RTS 26/ I
40	28651652.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	4.00000	101.73	406.92	12.00	455.75	SPCM	RTS 26/ I
41	28651700.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	2.00000	861.59	1,723.18	12.00	1,929.96	SPCM	RTS 26/ I
Díl 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						182,758.64		204,689.68		
42	894432112R0	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm ŠS1-3 : 3	kus	3.00000	352.94	1,058.82	12.00	1,185.88	827-1	RTS 26/ I
43	894432111R0	Osazení plastových šachet revizních průměr 315 mm ŠD1,2 : 2	kus	2.00000	332.18	664.36	12.00	744.08	827-1	RTS 26/ I
44	899104111RT	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem šachtového D 650 mm ŠS1-3 : 3	kus	3.00000	2,958.48	8,875.44	12.00	9,940.49	827-1	RTS 26/ I
45	286971403R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 476,0 mm; l = 2000,0 mm ŠS1-3 : 3	kus	3.00000	2,958.48	8,875.44	12.00	9,940.49	SPCM	RTS 26/ I
46	28697148R	spojka/nátrubek PVC-U; pro šachtovou rouru; D = 440,0 mm; di = 425,0 mm; spoj násuvný	kus	3.00000	622.84	1,868.52	12.00	2,092.74	SPCM	RTS 26/ I
47	286971674R	Díl plastový šachtový ŠS1-2 : 2	kus	2.00000	1,463.67	2,927.34	12.00	3,278.62	SPCM	RTS 26/ I
48	286971669T	Dno šachtové PP se zpětnou klapkou Technická specifikace dle PD ŠS3 : 1	kus	1.00000	3,944.64	3,944.64	12.00	4,418.00		Vlastní
49	286971471R	Příslušenství šachty	kus	3.00000	2,159.17	6,477.51	12.00	7,254.81	SPCM	RTS 26/ I
50	28697166R	Díl plastový šachtový ŠS1-3 : 3	kus	3.00000	2,906.57	8,719.71	12.00	9,766.08	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	286979394R	Díl plastový šachtový - tělo pro připojení k zasakovacím modulům; tvar: hranatý; dl = 800 mm; š = 800 mm; v = 355 mm 1-13 : 30	kus	30.00000	1,441.87	43,256.10	12.00	48,446.83	SPCM	RTS 26/ I
52	286979396R	Díl plastový šachtový - dno a horní přechodový kryt těla; tvar: hranatý; dl = 800 mm; š = 800 mm	kus	1.00000	9,913.49	9,913.49	12.00	11,103.11	SPCM	RTS 26/ I
53	286979397R	Díl plastový šachtový - nátokový modul s napojením DN 150/200/250/300; tvar: kruhový; DN = 600; v = 550 mm; příslušenství: těsnění	kus	1.00000	6,519.33	6,519.33	12.00	7,301.65	SPCM	RTS 26/ I
54	286979410R	Příslušenství šachty - plastový teleskop pro litino-betonový poklop; DN 600; v 140 až 440 mm	kus	1.00000	3,560.55	3,560.55	12.00	3,987.82	SPCM	RTS 26/ I
55	55241704R	Poklop šachtový ŠS1-3 : 3	kus	3.00000	2,989.62	8,968.86	12.00	10,045.12	SPCM	RTS 26/ I
56	55241703R	Poklop šachtový SD1,2 : 2	kus	2.00000	2,761.25	5,522.50	12.00	6,185.20	SPCM	RTS 26/ I
57	28697101R	Díl plastový šachtový SD1,2 : 2	kus	2.00000	1,141.87	2,283.74	12.00	2,557.79	SPCM	RTS 26/ I
58	28697103.AR	Díl plastový šachtový ŠD1,2 : 2	kus	2.00000	1,017.30	2,034.60	12.00	2,278.75	SPCM	RTS 26/ I
59	28697147R	Díl plastový šachtový ŠD1,2 : 2	kus	2.00000	467.13	934.26	12.00	1,046.37	SPCM	RTS 26/ I
60	28697145R	Poklop šachtový ŠD1,2 : 2	kus	2.00000	2,761.25	5,522.50	12.00	6,185.20	SPCM	RTS 26/ I
61	55243342.AR	Poklop šachtový	kus	1.00000	2,491.35	2,491.35	12.00	2,790.31	SPCM	RTS 26/ I
62	58333664R	Kamenivo nestanovené těžené; frakce 8,0 až 16,0 mm; typ: praný; 4*4,8*0,15*1,1*2	m3	6.33600	825.26	5,228.85	12.00	5,856.31	SPCM	RTS 26/ I
63	592261027R	dno nádrže kruhové; železobeton; PNK; užitný objem 2,780 m3; DN 1 500 mm; h = 1 640.0 mm; f = 150 mm; pořížděné 1-13 : 1	kus	1.00000	32,833.91	32,833.91	12.00	36,773.98	SPCM	RTS 26/ I
64	59226120R	deska zákrytová nádrže kruhová; pojížďená; železobeton; PNK; DN 2 000 mm; otvor kruhový 1x: d = 600 mm 1-13 : 1	kus	1.00000	10,276.82	10,276.82	12.00	11,510.04	SPCM	RTS 26/ I
Díl 99 Staveništní přesun hmot						53,323.03		59,721.79		
65	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	183.46132	290.65	53,323.03	12.00	59,721.79	827-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 721 Vnitřní kanalizace					86.009.48			96.330.62		
66	721176101R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 9,1	m	9.10000	506.57	4,609.79	12.00	5,162.96	800-721	RTS 26/ I
					9.10000					
67	721176114R0	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 2	m	2.00000	580.28	1,160.56	12.00	1,299.83	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
68	721176115R0	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 22,1	m	22.10000	724.57	16,013.00	12.00	17,934.56	800-721	RTS 26/ I
					22.10000					
69	721176102R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 7+10	m	17.00000	488.93	8,311.81	12.00	9,309.23	800-721	RTS 26/ I
					17.00000					
70	721176103R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 15,1	m	15.10000	540.83	8,166.53	12.00	9,146.51	800-721	RTS 26/ I
					15.10000					
71	721176104R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 0,7	m	0.70000	617.65	432.36	12.00	484.24	800-721	RTS 26/ I
					0.70000					
72	721176105R0	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1-13 : 5,1	m	5.10000	791.00	4,034.10	12.00	4,518.19	800-721	RTS 26/ I
					5.10000					
73	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. 1-13 : 5,4+3,5+0,9+5,1	m	14.90000	393.43	5,862.11	12.00	6,565.56	800-721	RTS 26/ I
					14.90000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	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. 1-13 : 2+7,3+7,9+6+0,9	m	24.10000	524.22	12,633.70	12.00	14,149.74	800-721	RTS 26/ I
					24.10000					
75	721194104R0	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, D 1-13 U : 1 U i : 2 U m : 2 M : 3 P r : 1 D : 3	kus	12.00000	92.39	1,108.68	12.00	1,241.72	800-721	RTS 26/ I
					1.00000					
					2.00000					
					2.00000					
					3.00000					
					1.00000					
					3.00000					
76	721194107R0	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, 1-13 : 3	kus	3.00000	123.53	370.59	12.00	415.06	800-721	RTS 26/ I
					3.00000					
77	721194109R0	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, 1-13 : 3+2+1	kus	6.00000	152.60	915.60	12.00	1,025.47	800-721	RTS 26/ I
					6.00000					
78	721223424RT	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem 147x147mm/138x138mm včetně dodávk materiálu 1-13 : 2	kus	2.00000	1,693.08	3,386.16	12.00	3,792.50	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
79	721273180R0	Ventilační hlavice D 50, 75 mm, podomítkový přívzdušňovací ventil s vyjímatelnou funkční částí, stavební ochrannou zátkou a krytem, včetně dodávk materiálu 1-13 : 3	kus	3.00000	871.97	2,615.91	12.00	2,929.82	800-721	RTS 26/ I
					3.00000					
80	721273200RT	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP 1-13 : 2	kus	2.00000	669.55	1,339.10	12.00	1,499.79	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
81	721290112R0	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200 9,1+2+22,1+14,9+7+15,1+0,7+5,1+24,1	m	100.10000	37.89	3,792.79	12.00	4,247.92	800-721	RTS 26/ I
					100.10000					
82	28615277R	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 32; Dmax = 43 0 mm	kus	1.00000	23.88	23.88	12.00	26.75	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	28615279.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,0 °; DN/OD = 32; Dmax = 43,0 mm	kus	6.00000	23.88	143.28	12.00	160.47	SPCM	RTS 26/ I
84	28615282.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 40; Dmax = 54,2 mm	kus	6.00000	24.91	149.46	12.00	167.40	SPCM	RTS 26/ I
85	28615284.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,0 °; DN/OD = 40; Dmax = 54,2 mm	kus	10.00000	24.91	249.10	12.00	278.99	SPCM	RTS 26/ I
86	28615287.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 50; Dmax = 64,2 mm	kus	6.00000	25.95	155.70	12.00	174.38	SPCM	RTS 26/ I
87	28615289.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,0 °; DN/OD = 50; Dmax = 64,2 mm	kus	18.00000	28.03	504.54	12.00	565.08	SPCM	RTS 26/ I
88	28615297.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 110; Dmax = 127,8 mm	kus	12.00000	80.97	971.64	12.00	1,088.24	SPCM	RTS 26/ I
89	28615299.AR	Koleno plastové pro vnitřní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,0 °; DN/OD = 110; Dmax = 127,8 mm	kus	8.00000	80.97	647.76	12.00	725.49	SPCM	RTS 26/ I
90	28615335.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 50; DN/OD3 = 40	kus	2.00000	47.75	95.50	12.00	106.96	SPCM	RTS 26/ I
91	28615340.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 50	kus	3.00000	45.67	137.01	12.00	153.45	SPCM	RTS 26/ I
92	28615350.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 75; DN/OD3 = 50	kus	2.00000	58.13	116.26	12.00	130.21	SPCM	RTS 26/ I
93	28615352.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN/OD = 75; DN/OD3 = 50	kus	3.00000	53.98	161.94	12.00	181.37	SPCM	RTS 26/ I
94	28615345.AT	Odbočka HTEA D 75/ 40 mm 87,5° PP-tvarovky neobsažené v použitých položkách	kus	1.00000	82.01	82.01	12.00	91.85		Vlastní
95	28615359.BT	Odbočka HTEA D 110/ 40 mm 87° PP-tvarovky neobsažené v použitých položkách	kus	1.00000	93.43	93.43	12.00	104.64		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	28615362.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN/OD = 110; DN/OD3 = 50	kus	3.00000	97.58	292.74	12.00	327.87	SPCM	RTS 26/ I
97	28615370.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 110	kus	3.00000	133.91	401.73	12.00	449.94	SPCM	RTS 26/ I
98	28615372.AR	Odbočka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN/OD = 110	kus	6.00000	133.91	803.46	12.00	899.88	SPCM	RTS 26/ I
99	286154011R	Spojka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: redukováná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 40; DN/OD2 = 32	kus	1.00000	65.40	65.40	12.00	73.25	SPCM	RTS 26/ I
##	286154012R	Spojka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: redukováná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 50; DN/OD2 = 32	kus	2.00000	83.04	166.08	12.00	186.01	SPCM	RTS 26/ I
##	28615402.AR	Spojka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: redukováná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 75; DN/OD2 = 50	kus	2.00000	97.58	195.16	12.00	218.58	SPCM	RTS 26/ I
##	28615404.AR	Spojka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: redukováná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 110; DN/OD2 = 75	kus	4.00000	141.18	564.72	12.00	632.49	SPCM	RTS 26/ I
		2+2		4.00000						
##	28615405R	Spojka plastová pro vnitřní kanalizaci typ: redukováná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 125; DN/OD2 = 110	kus	4.00000	220.07	880.28	12.00	985.91	SPCM	RTS 26/ I
##	28615443.AR	Kus čistící plastový pro vnitřní kanalizaci typ: přímý; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 110	kus	4.00000	300.00	1,200.00	12.00	1,344.00	SPCM	RTS 26/ I
##	28651650.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 15,0 °; DN = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	1.00000	29.07	29.07	12.00	32.56	SPCM	RTS 26/ I
##	28651651.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 30,0 °; DN = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	1.00000	33.22	33.22	12.00	37.21	SPCM	RTS 26/ I
##	28651652.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 100; SDR 41 0; SN 8	kus	24.00000	33.22	797.28	12.00	892.95	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
##	28651657.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 125·SDR 41 0·SN 8	kus	17.00000	45.67	776.39	12.00	869.56	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651662.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 150·SDR 41 0·SN 8	kus	3.00000	74.74	224.22	12.00	251.13	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651690.AR	Spojka plastová pro venkovní kanalizaci typ: redukovaná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN = 125·DN2 = 100·SDR 41 0·SN 8	kus	1.00000	29.07	29.07	12.00	32.56	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651692.AR	Spojka plastová pro venkovní kanalizaci typ: redukovaná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN = 150·DN2 = 125·SDR 41 0·SN 8	kus	2.00000	26.99	53.98	12.00	60.46	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651691.AR	Spojka plastová pro venkovní kanalizaci typ: redukovaná excentrická; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN = 150·DN2 = 100·SDR 41 0·SN 8	kus	2.00000	49.83	99.66	12.00	111.62	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651702.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45 0 °; DN = 125·SDR 41 0·SN 8	kus	3.00000	138.06	414.18	12.00	463.88	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651701.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukovaná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45 0 °; DN = 125·DN3 = 100·SDR 41 0·SN 8	kus	1.00000	80.97	80.97	12.00	90.69	SPCM	RTS 26/ I	
##	28651700.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, jednoznačná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45 0 °; DN = 100·SDR 41 0·SN 8	kus	4.00000	69.55	278.20	12.00	311.58	SPCM	RTS 26/ I	
##	998721102R0	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0.18941	1,791.70	339.37	12.00	380.09	800-721	RTS 26/ I	
Díl 722 Vnitřní vodovod					153,262.17		171,653.63				
##	722178681R0	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/PP-RCT+CF/PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3.2. polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 1-13 : 102,20+14	m	116.20000	440.14	51,144.27	12.00	57,281.58	800-721	RTS 26/ I	
##	722178682R0	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/PP-RCT+CF/PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3.2. polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 1-13 : 16,9	m	16.90000	556.40	9,403.16	12.00	10,531.54	800-721	RTS 26/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	722178683R0	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/PP-RCT+CF/PP-RCT, D 32 mm, s 4,4 mm, S 3.2. polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 1-13 : 16,8	m	16.80000	680.97	11,440.30	12.00	12,813.14	800-721	RTS 26/ I
					16.80000					
##	722178685R0	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/PP-RCT+CF/PP-RCT, D 50 mm, s 6,9 mm, S 3.2. polvfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 1-13 : 1,6	m	1.60000	1,071.28	1,714.05	12.00	1,919.74	800-721	RTS 26/ I
					1.60000					
##	722181212RV	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 50 mm 1-13 : 1,6	m	1.60000	66.44	106.30	12.00	119.06	800-721	RTS 26/ I
					1.60000					
##	722202411R0	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 16 mm, včetně dodávky materiálu 1-13 : 4	kus	4.00000	401.73	1,606.92	12.00	1,799.75	800-721	RTS 26/ I
					4.00000					
##	722202413R0	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu 1-13 : 2	kus	2.00000	512.80	1,025.60	12.00	1,148.67	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
##	722202422R0	Kohout kulový nerozebíratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 20 mm, včetně dodávky materiálu 1-13 : 4	kus	4.00000	571.97	2,287.88	12.00	2,562.43	800-721	RTS 26/ I
					4.00000					
##	722202423R0	Kohout kulový nerozebíratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu 1-13 : 2	kus	2.00000	662.28	1,324.56	12.00	1,483.51	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
##	722202513R0	Ventil přímý, spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	612.46	612.46	12.00	685.96	800-721	RTS 26/ I
##	722235141R0	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 25, včetně dodávky materiálu 1-13 : 3	kus	3.00000	202.42	607.26	12.00	680.13	800-721	RTS 26/ I
					3.00000					
##	722237663R0	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu 1-13 : 2	kus	2.00000	394.46	788.92	12.00	883.59	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
##	722269113R0	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného, G1"	kus	1.00000	837.72	837.72	12.00	938.25	800-721	RTS 26/ I
##	722181211RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm 1-13 : 43+14	m	57.00000	17.65	1,006.05	12.00	1,126.78	800-721	RTS 26/ I
					57.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	722181211RT	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, flouščka stěny 6 mm, d 28 mm 1-13 : 5,8	m	5.80000	17.65	102.37	12.00	114.65	800-721	RTS 26/ I
##	722181211RU	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, flouščka stěny 6 mm, d 35 mm 1-13 : 16,2	m	16.20000	19.72	319.46	12.00	357.80	800-721	RTS 26/ I
##	722182004R0	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40 1-13 : 69,3+1,6	m	70.90000	66.44	4,710.60	12.00	5,275.87	800-721	RTS 26/ I
##	722190401R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 28+6	kus	34.00000	249.13	8,470.42	12.00	9,486.87	800-721	RTS 26/ I
##	722190402R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20 5	kus	5.00000	249.13	1,245.65	12.00	1,395.13	800-721	RTS 26/ I
##	722220111R0	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu 28+6	kus	34.00000	206.57	7,023.38	12.00	7,866.19	800-721	RTS 26/ I
##	722220121R0	Nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu 3	pár	3.00000	411.07	1,233.21	12.00	1,381.20	800-721	RTS 26/ I
##	722231162R0	Ventil vodovodní, pojistný, pružinový, litinový, , DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu 1-13 : 2	kus	2.00000	666.44	1,332.88	12.00	1,492.83	800-721	RTS 26/ I
##	722280106R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 102,2+16,9+16,8+14	m	149.90000	59.17	8,869.58	12.00	9,933.93	800-721	RTS 26/ I
##	722280108R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50 1,6	m	1.60000	126.64	202.62	12.00	226.93	800-721	RTS 26/ I
##	722290234R0	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 1-13 : 135,9+1,6+14	m	151.50000	52.94	8,020.41	12.00	8,982.86	800-721	RTS 26/ I
##	732429111R0	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	1.00000	682.01	682.01	12.00	763.85	800-731	RTS 26/ I
##	388214412R	vodoměr domovní teplota vody 30 °C; závitový; vícevrtkový, mokroběžný; montážní poloha vodorovná; DN 25; jmen. průtok 3,50 m3/hod; stavební délka 260 mm; PN 16; závit na vodom. G 5/4" 1-13 : 1	kus	1.00000	3,151.56	3,151.56	12.00	3,529.75	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	426108010R	Čerpadlo oběhové průtok do 2,85 m ³ /h; H _{max} = 4,0 m; PN 10; spoj: závitový; G: 1"; stav_ délka = 130 mm; teplota média do 95 °C D 1.1.4.1.1-20 : 1	kus	1.00000	8,746.71	8,746.71	12.00	9,796.32	SPCM	RTS 26/ I
					1.00000					
##	631547115R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK 1-13 : 69,3*1,1	m	76.23000	193.08	14,718.49	12.00	16,484.71	SPCM	RTS 26/ I
					76.23000					
##	631547216R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK 1-13 : 1,6*1,1	m	1.76000	208.65	367.22	12.00	411.29	SPCM	RTS 26/ I
					1.76000					
##	998722102R0	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0.09973	1,605.88	160.15	12.00	179.37	800-721	RTS 26/ I
Díl 725 Zařizovací předměty						334,465.18		374,601.00		
##	721213041RT	Montáž sprchového odtokového žlabu s dodávkou a provedením betonové záhlivky, plochý odtok 1-13 : 2	kus	2.00000	1,532.18	3,064.36	12.00	3,432.08	800-721	RTS 26/ I
					2.00000					
##	725249103R0	Montáž sprchového koutu 1-13 : 1	soubor	1.00000	5,036.68	5,036.68	12.00	5,641.08	800-721	RTS 26/ I
					1.00000					
##	725334301R0	Nálevka se sifonem PP DN 32 rozměry: 78x55 mm, výška 100 mm	kus	1.00000	282.35	282.35	12.00	316.23	800-721	RTS 26/ I
##	725850145R0	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z komínů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka D 40 mm včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	797.23	1,594.46	12.00	1,785.80	800-721	RTS 26/ I
##	725019103R0	Výlevka diturvitová s plastovou mřížkou, závěsná 1-13 : 1	soubor	1.00000	8,439.45	8,439.45	12.00	9,452.18	800-721	RTS 26/ I
					1.00000					
##	725119306R0	Klozetové mísy montáž závěsné 1-13 : 3+2	soubor	5.00000	1,245.67	6,228.35	12.00	6,975.75	800-721	RTS 26/ I
					5.00000					
##	725119401R0	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém 1-13 WC : 5 Výlevka : 2	soubor	7.00000	1,563.32	10,943.24	12.00	12,256.43	800-721	RTS 26/ I
					5.00000					
					2.00000					
##	725219401R0	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	8.00000	1,023.53	8,188.24	12.00	9,170.83	800-721	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1-13 U : 1+1		2.00000						
		Um : 2		2.00000						
		Ui : 2+2		4.00000						
##	725249102R0	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1.00000	1,873.70	1,873.70	12.00	2,098.54	800-721	RTS 26/ I
		1-13 : 1		1.00000						
##	725249106R0	Montáž sprchového koutu ostatních typů	soubor	2.00000	2,848.44	5,696.88	12.00	6,380.51	800-721	RTS 26/ I
		1-13 : 2		2.00000						
##	725819401R0	Montáž ventilu rohového s trubičkou, G 1/2"	soubor	28.00000	223.18	6,249.04	12.00	6,998.92	800-721	RTS 26/ I
		trubičky připojovací jsou součástí dodávky baterií nebo ventilů								
		D : 3*2		6.00000						
		M : 3*2		6.00000						
		Pr : 1		1.00000						
		U : 1*2		2.00000						
		Um : 2*2		4.00000						
		Ui : 2*2		4.00000						
		WC : 5		5.00000						
##	55231833R	Žlab sprchový ke stěně; materiál: nerez; bez krytu; tvar: rovný; dl = 850 mm; š = 60 mm; stav. výška 70 až 96 mm	kus	2.00000	5,937.22	11,874.44	12.00	13,299.37	SPCM	RTS 26/ I
##	725334301R0	Nálevka se sifonem PP DN 32	kus	1.00000	282.35	282.35	12.00	316.23	800-721	RTS 26/ I
		rozměry: 78x55 mm, výška 100 mm								
##	725829301R0	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	11.00000	260.55	2,866.05	12.00	3,209.98	800-721	RTS 26/ I
		D : 3		3.00000						
		U : 1+1		2.00000						
		Um : 2		2.00000						
		Ui : 2+2		4.00000						
##	725291142R0	Koupelnové doplňky Invalidní program madlo dvojité pevné, rozměr 813 mm, nerez	soubor	2.00000	2,543.25	5,086.50	12.00	5,696.88	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z24 : 2		2.00000						
##	55440310T	Zádová opěrka k WC, lesklý nerez/černá SLZM 22	kus	3.00000	3,980.97	11,942.91	12.00	13,376.06		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z14 : 3		3.00000						
##	725291146R0	Koupelnové doplňky Invalidní program madlo dvojité sklopné, rozměr 813 mm, nerez	soubor	4.00000	2,996.89	11,987.56	12.00	13,426.07	800-721	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.3.2.4-1 Z25 : 4		4.00000						
##	725291112R0	Koupelnové doplňky Invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 400 mm, bílé	soubor	8.00000	733.91	5,871.28	12.00	6,575.83	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z26 : 2		2.00000						
		Z27 : 6		6.00000						
##	725291175R0	Koupelnové doplňky Invalidní program sedátko sklopné s opěrnou nohou, nerez	soubor	2.00000	5,203.81	10,407.62	12.00	11,656.53	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z23 : 2		2.00000						
##	725291177T0	Zrcadlo sklopné 400x600mm "Technická specifikace dle PD D+M	soubor	2.00000	4,120.07	8,240.14	12.00	9,228.96		Vlastní
		D.1.3.2.4-1 Z20 : 2		2.00000						
##	725292042R0	Koupelnové doplňky dávkovač tekutého mýdla, obsah 0,85 l, nerezový	soubor	8.00000	898.96	7,191.68	12.00	8,054.68	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z18 : 5+3		8.00000						
##	725292011R0	Koupelnové doplňky zásobník na papírové ručníky 340 x 110 x 265 mm, uzamkatelný, maximální rozměr náplně 260 x 100 mm, nerezový	soubor	5.00000	2,218.34	11,091.70	12.00	12,422.70	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z17 : 5		5.00000						
##	725292035R0	Koupelnové doplňky držák na toaletní papír , nerezový	soubor	5.00000	751.56	3,757.80	12.00	4,208.74	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z16 : 5		5.00000						
##	725292061R0	Koupelnové doplňky WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu,	soubor	5.00000	1,105.54	5,527.70	12.00	6,191.02	800-721	RTS 26/ I
		D.1.3.2.4-1 Z15 : 5		5.00000						
##	725849200R0	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	3.00000	478.55	1,435.65	12.00	1,607.93	800-721	RTS 26/ I
		1-13 : 3		3.00000						
##	725849302R0	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	3.00000	88.24	264.72	12.00	296.49	800-721	RTS 26/ I
		3		3.00000						
##	725860182RT	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení 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	1.00000	365.40	365.40	12.00	409.25	800-721	RTS 26/ I
		Pr : 1		1.00000						
##	725860213R0	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr, včetně dodávky materiálu	kus	4.00000	645.67	2,582.68	12.00	2,892.60	800-721	RTS 26/ I
		1-13 U : 1+1		2.00000						
		Um : 2		2.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	725860212RT	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm; pro umyvadla; podomítková; PP; příslušenství vyjímatelná vložka, včetně dodávky materiálu <i>Ui : 2+2</i>	kus	4.00000	901.04	3,604.16	12.00	4,036.66	800-721	RTS 26/ I
				4.00000						
##	725980125T0	Dvířka 300 x 300 mm "Technická specifikace dle PD"dodávka a montáž <i>1-13 : 2+1</i>	kus	3.00000	711.07	2,133.21	12.00	2,389.20		Vlastní
				3.00000						
##	286967561R	Systém předstěnový použití: záchodová mísa; pro zazdění mokřým procesem; v = 1 080 mm; š = 420 mm; hl = 120 mm; připojení vody: zezadu, shora; R: 1/2"; příslušenství: nádržka 7.5 l <i>1-13 : 3</i>	kus	3.00000	11,314.88	33,944.64	12.00	38,018.00	SPCM	RTS 26/ I
				3.00000						
##	286967582R	Systém předstěnový použití: záchodová mísa; pro suchou instalaci; v = 1 120 mm; š = 425 mm; hl = 170 mm; připojení vody: zezadu, shora; R; 1/2"; příslušenství: nádržka 7.5 l <i>1-13 : 2</i>	kus	2.00000	8,512.11	17,024.22	12.00	19,067.13	SPCM	RTS 26/ I
				2.00000						
##	286967601R	Systém předstěnový <i>1-13 : 1</i>	kus	1.00000	7,619.38	7,619.38	12.00	8,533.71	SPCM	RTS 26/ I
				1.00000						
##	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda: 1/2" x 3/8"; připojení závitové <i>D : 3*2 M : 3*2 Pr : 1 U : 2*2 Um : 2*2 Ui : 4*2 WC : 5</i>	kus	34.00000	129.76	4,411.84	12.00	4,941.26	SPCM	RTS 26/ I
				6.00000						
				6.00000						
				1.00000						
				4.00000						
				4.00000						
				8.00000						
				5.00000						
##	55145000R	Baterie směšovací páková; použití: umyvadlo; typ: stojánkový; materiál: mosaz; příslušenství: odtoková garnitura; povrchová úprava: chrom <i>1-13 U : 1+1 Um : 2</i>	kus	4.00000	1,361.94	5,447.76	12.00	6,101.49	SPCM	RTS 26/ I
				2.00000						
				2.00000						
##	55145R1	Baterie umyvadlová stojánková s prodlouženým ovládáním pro imobilní <i>1-13 Ui : 2+2</i>	kus	4.00000	1,727.34	6,909.36	12.00	7,738.48		Vlastní
				4.00000						
##	55145009R	Baterie směšovací páková; použití: sprcha; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč = 150 mm; příslušenství: sprchová tyč; povrchová úprava: <i>1-13 : 3</i>	kus	3.00000	1,918.34	5,755.02	12.00	6,445.62	SPCM	RTS 26/ I
				3.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	55145015R	Baterie směšovací páková; použití: dřez; typ: stojánkový; materiál: mosaz; povrchová úprava: chrom 1-13 : 3	kus	3.00000	1,645.33	4,935.99	12.00	5,528.31	SPCM	RTS 26/ I
					3.00000					
##	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom 3	kus	3.00000	132.87	398.61	12.00	446.44	SPCM	RTS 26/ I
					3.00000					
##	55220111.MR	Vanička sprchová tvar: čtvrtkruhový; materiál: akrylát; š = 900,0 mm; hl = 900 mm; povrchová úprava: protiskluz; barva: bílá 1	kus	1.00000	3,569.90	3,569.90	12.00	3,998.29	SPCM	RTS 26/ I
					1.00000					
##	55428097.AR	Zástěna sprchová rohová; š = 900,0 mm; hl = 900 mm; v = 1850 mm; výplň: plast; rám: hliník 1	kus	1.00000	3,768.17	3,768.17	12.00	4,220.35	SPCM	RTS 26/ I
					1.00000					
##	554844R1T	Sprchový závěs dodávka a montáž Technická specifikace dle PD látka s úpravou odpuzující vodu včetně kovových háčků pro zavěšení D.1.3.2.4-1 Z22 : 2	kus	2.00000	2,578.55	5,157.10	12.00	5,775.95		Vlastní
					2.00000					
##	55149032R	koš odpadkový nerez; obsah 20,0 l D.1.3.2.4-1 Z21 : 5	kus	5.00000	2,906.57	14,532.85	12.00	16,276.79	SPCM	RTS 26/ I
					5.00000					
##	55149072T	osoušeč rukou "Technická specifikace dle PD" materiál: nerez příkon: 2100 W elektrické napájení: 230 V, 50 Hz hlučnost: max 75 dB krytí: IP X1 povrchová úprava: matná kotveno do zdi D.1.3.2.4-1 Z19 : 5	kus	5.00000	4,048.44	20,242.20	12.00	22,671.26		Vlastní
					5.00000					
##	64214330R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý; š = 550 mm; hl = 450 mm; tvar: oválný; otvor pro baterii uprostřed 1-13 U : 1+1	kus	2.00000	1,184.43	2,368.86	12.00	2,653.12	SPCM	RTS 26/ I
					2.00000					
##	64214484R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý invalidní; š = 640 mm; hl = 550 mm; tvar: hranatý; otvor pro baterii uprostřed 1-13 Ui : 2+2	kus	4.00000	2,420.76	9,683.04	12.00	10,845.00	SPCM	RTS 26/ I
					4.00000					
##	64218621R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý; š = 400 mm; hl = 330 mm; tvar: oválný; otvor pro baterii uprostřed	kus	2.00000	1,043.25	2,086.50	12.00	2,336.88	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2a	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1-13 Um : 2		2.00000						
##	64238815R	Mísa záchodová keramická se samostatným přívodem vody; zabudování: nástěnné; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	3.00000	2,740.48	8,221.44	12.00	9,208.01	SPCM	RTS 25/ I
		1-13 : 3		3.00000						
##	64240056R	Mísa záchodová keramická se samostatným přívodem vody; invalidní; zabudování: nástěnné; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	2.00000	6,395.50	12,791.00	12.00	14,325.92	SPCM	RTS 26/ I
		1-13 : 2		2.00000						
##	998725102R0	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0.74492	1,996.19	1,487.00	12.00	1,665.44	800-721	RTS 26/ I
Díl M99		Ostatní práce "M"				5,190.31		5,813.15		
##	205R1	Zednické výpomoci	kompl	1.00000	5,190.31	5,190.31	12.00	5,813.15		Vlastní
		vytvoření drážek ve zdivu, pro průchod zdivem a stropem, zednické zapravení těchto drážek a průchodů apod.								
Celkem						1,290,290.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2b	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						56.691,84		63.494,86		
1	130001101R0	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65 D.2.2.2 vodovodní přípojka 50% : 16/2	m3	12.95000	159.30	2,062.94	12.00	2,310.49	800-1	RTS 26/ I
2	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. D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6	m3	16.00000	565.26	9,044.16	12.00	10,129.46	800-1	RTS 26/ I
3	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	16.00000	87.36	1,397.76	12.00	1,565.49	800-1	RTS 26/ I
4	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, napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65	m3	4.95000	811.91	4,018.95	12.00	4,501.22	800-1	RTS 26/ I
5	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	4.95000	87.36	432.43	12.00	484.32	800-1	RTS 26/ I
6	151101101R0	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, napojení na veřejný vodovod : (2+1,5)*2*1,65 D.2.2.2 : 12,5*1,6*2	m2	51.55000	184.99	9,536.23	12.00	10,680.58	800-1	RTS 26/ I
7	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	51.55000	113.05	5,827.73	12.00	6,527.06	800-1	RTS 26/ I
8	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	16.00000	143.88	2,302.08	12.00	2,578.33	800-1	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2b	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6 16.00000								
9	162201102R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6 napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65 16.00000 4.95000	m3	20.95000	46.25	968.94	12.00	1,085.21	800-1	RTS 26/ I
10	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice v místě stavby D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6 napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65 16.00000 4.95000	m3	20.95000	133.61	2,799.13	12.00	3,135.03	800-1	RTS 26/ I
11	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 D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6 obsyp : -12,5*0,8*0,4 lože : -12,5*0,8*0,1 napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65 16.00000 -4.00000 -1.00000 4.95000	m3	15.95000	226.10	3,606.30	12.00	4,039.06	800-1	RTS 26/ I
12	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, D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*0,4 4.00000	m3	4.00000	441.93	1,767.72	12.00	1,979.85	800-1	RTS 26/ I
13	583423641R	Kamenivo nestanovené drcené; frakce 0,0 až 63,0 mm Začátek provozního součtu D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*1,6 obsyp : -12,5*0,8*0,4 lože : -12,5*0,8*0,1 napojení na veřejný vodovod : 2*1,5*1,65 Mezisosčet Konec provozního součtu 16.00000 -4.00000 -1.00000 4.95000	t	29.25230	441.93	12,927.47	12.00	14,478.77	SPCM	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2b	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		15,95*1,834				29.25000				
Díl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce						349.43		391.36		
14	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0±4 mm v otevřeném výkopu, D.2.2.2 vodovodní přípojka : 12,5*0,8*0,1	m3	1.00000	349.43	349.43	12.00	391.36	827-1	RTS 26/ I
					1.00000					
Díl 5 Komunikace						6.626.36		7.421.52		
15	113108310R0	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm 01 : 2*1,5	m2	3.00000	339.15	1,017.45	12.00	1,139.54	822-1	RTS 26/ I
					3.00000					
16	566905111R0	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem pro inženýrské sítě, se zhutněním 2*1,5*0,15	m3	0.45000	822.19	369.99	12.00	414.39	822-1	RTS 26/ I
					0.45000					
17	572952112R0	Vyspravení krytů po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky přes 50 do 70 mm 01 : 2*1,5	m2	3.00000	534.43	1,603.29	12.00	1,795.68	822-1	RTS 26/ I
					3.00000					
18	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. 1,5*1	m2	1.50000	390.54	585.81	12.00	656.11	822-1	RTS 26/ I
					1.50000					
19	599142111R0	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytů hloubky do 40 mm vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí. 01 : (2+1,5)*2	m	7.00000	92.50	647.50	12.00	725.20	822-1	RTS 26/ I
					7.00000					
20	919731122R0	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytů živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy 01 : (2+1,5)*2	m	7.00000	184.99	1,294.93	12.00	1,450.32	822-1	RTS 26/ I
					7.00000					
21	919735113R0	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody 01 : (2+1,5)*2	m	7.00000	113.05	791.35	12.00	886.31	822-1	RTS 26/ I
					7.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2b	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
22	979054441R0	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m 1,5*1	m2	1.50000	92.50	138.75	12.00	155.40	822-1	RTS 26/ I	
23	113106231R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 1,5*1	m2	1.50000	118.19	177.29	12.00	198.56	822-1	RTS 26/ I	
Díl 80 Vodovod vnější					32,767.30	36,699.38					
24	871211121R0	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm v otevřeném výkopu, D.2.2.2 : 12,5	m	12.50000	123.33	1,541.63	12.00	1,726.63	827-1	RTS 26/ I	
25	891211111R0	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50 mm 1	kus	1.00000	1,027.74	1,027.74	12.00	1,151.07	827-1	RTS 26/ I	
26	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 1	kus	1.00000	1,593.00	1,593.00	12.00	1,784.16	827-1	RTS 26/ I	
27	892241111R0	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D.2.2.2 : 12,5	m	12.50000	159.30	1,991.25	12.00	2,230.20	827-1	RTS 26/ I	
28	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,	m	12.50000	56.53	706.63	12.00	791.43	827-1	RTS 26/ I	
29	899401112R0	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	1.00000	3,751.31	3,751.31	12.00	4,201.47	827-1	RTS 26/ I	
30	899721112R0	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm D.2.2.2 : 12,5	m	12.50000	56.53	706.63	12.00	791.43	827-1	RTS 26/ I	
31	899731113R0	Signalizační vodič CYY, 4 mm2	m	12.50000	19.53	244.13	12.00	273.43	827-1	RTS 26/ I	
32	722219191R0	Montáž zemních souprav 1	kus	1.00000	97.64	97.64	12.00	109.36	800-721	RTS 26/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.2b	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	286134121R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 63,0 mm; tl. stěny = 5,8 mm; PN 16; SDR 11.0 D.2.2.2 : 12,5*1,1	m	13.75000	339.15	4,663.31	12.00	5,222.91	SPCM	RTS 26/ I
					13.75000					
34	42200740R	poklop uliční typ těžký; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 77 mm; D = 190,0 mm; výška 250 mm; pro: armatura pro domovní přípojku	kus	1.00000	1,233.29	1,233.29	12.00	1,381.28	SPCM	RTS 26/ I
35	42224350R	šoupátko vodárenské (měkkotěsnicí) pro pitnou vodu; použití jako uzavírací orgán pro pitnou a užitkovou vodu; připojení přírubové; PN 10; uzavírací víkové; DN 50 mm; L = 150 mm; ovládání pomocí zemní zákopové soustavy, ruční kolo; pracovní teplota do 80 ° C; těsnicí plochy podal litina/ovně; těleso šedé litina; včetně tečivý nastavení	kus	1.00000	11,605.14	11,605.14	12.00	12,997.76	SPCM	RTS 26/ I
36	42273560R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s trubkovým závitem; PN 16; DN potrubí 200 mm; závit na odbočce G 2"; max teplota 70 °C; pro typ potrubí litina ocel azbestocementové 1	kus	1.00000	1,849.93	1,849.93	12.00	2,071.92	SPCM	RTS 26/ I
					1.00000					
37	42293140R	souprava zemní teleskopická pro domovní přípojky se šroub.napojením; DN 3/4" - 2"; krycí hloubka 1.3 - 1.8 m	kus	1.00000	1,755.67	1,755.67	12.00	1,966.35	SPCM	RTS 26/ I
Díl 99 Přesun hmot						33,765.07		37,816.88		
38	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	39.11163	863.30	33,765.07	12.00	37,816.88	827-1	RTS 26/ I
Celkem						130,200.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4a	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 731		Kotelny				263,439.77		295,052.54		
1	731249321R0	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných s TUV, odtah do komína	soubor	1.00000	10,317.48	10,317.48	12.00	11,555.58	800-731	RTS 26/ I
2	TČ	Tepelné čerpadlo vzduch/voda typu split pracující s chladivem R32, výkon tepelného čerpadla 11 kW, při venkovní teplotě 7°C a teplotě topné vody 35°C při COP 4.74 (topný výkon 7.43 kW při -15°C venkovní teploty a 35°C topné vody), tepelné čerpadlo vybaveno dvojitým rotačním kompresorem s invertorovou 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 nastaveným na provozní bod 1,7 m ³ /h při 24,3 kPa, vestavěnou ekvitermní regulací s ovládacím panelem vestavěným ve vnitřní jednotce, topná křivka ekvitermní regulace bude nastavena na 35°C topné vody při venkovních -12°C (čidlo venkovní teploty bude vestavěno ve venkovní jednotce), vnitřní jednotka vybavena elektroohřevem o výkonu 9 kW, maximální výstupní teplota topné vody 65°C, maximální venkovní provozní teplota -25°C, venkovní jednotka o rozměrech 1050x1010x370 mm a hmotnosti 92 kg osazena na konzole 0,5 m nad střechem, vnitřní jednotka 725x450x235 mm o hmotnosti 27 kg zavěšena na stěně, max. doporučené jištění venkovní jednotky 3x16 A, max. doporučené jištění vnitřní jednotky 3x16A, plnění chladiva provedeno dle předpisů výrobce, akustický výkon venkovní	ks	1.00000	241,354.54	241,354.54	12.00	270,317.08		Vlastní
3	TČ	Uvedení tepelného čerpadla do provozu, vč. doplnění chladiva	soubor	1.00000	11,761.93	11,761.93	12.00	13,173.36		Vlastní
4	998731101R0	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.00095	6,127.55	5.82	12.00	6.52	800-731	RTS 26/ I
Díl 732		Strojovny				63,803.23		71,459.62		
5	732219345R0	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, PN 1,6/1,0, do 1000 l	soubor	1.00000	1,776.67	1,776.67	12.00	1,989.87	800-731	RTS 26/ I
6	732331513R0	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 25 l	soubor	1.00000	3,453.26	3,453.26	12.00	3,867.65	800-731	RTS 26/ I
7	732349102R0	Nádoby válcové tlakové Montáž anuloidu II - průtok 8 m ³ /hod	soubor	1.00000	1,238.10	1,238.10	12.00	1,386.67	800-731	RTS 26/ I
8	TN	Akumulační nádrž o objemu 120 l sloužící jako anuloid, nádrž dodána společně se zásobníkovým, ohříváčem, jenž bude instalován na nádrži, nádrž opatřena tepelnou izolací dodávanou výrobcem	ks	1.00000	8,262.24	8,262.24	12.00	9,253.71		Vlastní
9	ZO	Zásobníkový ohříváč pro teplou vodu o objemu 400 l, přestupní plocha výměníku 4,2 m ² , tepelná ztráta, sáláním dle DIN 44532 1,14 kWh/24h, zásobník instalován na taktovací nádrži	ks	1.00000	48,923.42	48,923.42	12.00	54,794.23		Vlastní
10	998732101R0	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0.03115	4,800.72	149.54	12.00	167.48	800-731	RTS 26/ I
Díl 733		Rozvod potrubí				87,879.78		98,425.35		
11	722181213R0	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm.	m	104.00000	126.90	13,197.60	12.00	14,781.31	800-721	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4a	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	722181215R0	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, flouščka stěny 25 mm	m	8.00000	175.40	1,403.20	12.00	1,571.58	800-721	RTS 26/ I
13	733163101R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 12 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	39.00000	371.43	14,485.77	12.00	16,224.06	800-731	RTS 26/ I
14	733163102R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	15.00000	419.92	6,298.80	12.00	7,054.66	800-731	RTS 26/ I
15	733163103R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	4.00000	464.29	1,857.16	12.00	2,080.02	800-731	RTS 26/ I
16	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	20.00000	548.89	10,977.80	12.00	12,295.14	800-731	RTS 26/ I
17	733163105R0	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	17.00000	725.32	12,330.44	12.00	13,810.09	800-731	RTS 26/ I
18	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	17.00000	1,160.72	19,732.24	12.00	22,100.11	800-731	RTS 26/ I
19	733190106R0	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	112.00000	23.73	2,657.76	12.00	2,976.69	800-731	RTS 26/ I
20	CU.16.10	Sdružené měděné potrubí chlazení 16/10 mm, vč. izolace a komunikačního vodiče	m	19.00000	233.18	4,430.42	12.00	4,962.07		Vlastní
21	998733103R0	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0.12339	4,121.83	508.59	12.00	569.62	800-731	RTS 26/ I
Díl 734 Armatury						23,859.56		26,722.71		
22	734209113R0	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	1.00000	101.11	101.11	12.00	113.24	800-731	RTS 26/ I
23	734209114R0	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	1.00000	125.87	125.87	12.00	140.97	800-731	RTS 26/ I
24	734209115R0	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	1.00000	140.32	140.32	12.00	157.16	800-731	RTS 26/ I
25	734209124R0	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	1.00000	158.89	158.89	12.00	177.96	800-731	RTS 26/ I
26	734215132R0	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	294.05	588.10	12.00	658.67	800-731	RTS 26/ I
27	734235221R0	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	204.29	204.29	12.00	228.80	800-731	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4a	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	734235223R0	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	8.00000	349.76	2,798.08	12.00	3,133.85	800-731	RTS 26/ I
29	734235224R0	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	524.13	1,572.39	12.00	1,761.08	800-731	RTS 26/ I
30	734266446R0	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	8.00000	645.87	5,166.96	12.00	5,787.00	800-731	RTS 26/ I
31	734293273R0	Kohout kulový s filtrem, mosazný, DN 25, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	1,098.81	1,098.81	12.00	1,230.67	800-731	RTS 26/ I
32	734295321R0	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	258.97	517.94	12.00	580.09	800-731	RTS 26/ I
33	734421130R0	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03313, D 160, včetně dodávky	kus	1.00000	1,828.26	1,828.26	12.00	2,047.65	800-731	RTS 26/ I
34	VV.15	Vyvažovací ventil DN25 kvs = 8,59 m3/h	ks	1.00000	3,257.23	3,257.23	12.00	3,648.10		Vlastní
35	VV.20	Vyvažovací ventil DN20 kvs = 5,39 m3/h	ks	1.00000	3,009.61	3,009.61	12.00	3,370.76		Vlastní
36	VV.25	vyvažovací ventil DN25 kvs = 8,59 m3/h	ks	1.00000	3,257.23	3,257.23	12.00	3,648.10		Vlastní
37	998734103R0	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0.01604	2,149.13	34.47	12.00	38.61	800-731	RTS 26/ I
Díl 735 Otopná tělesa						171,056.63		191,583.43		
38	735171353R0	Otopná tělesa koupelnová trubkové otopné těleso obloukové, spodní zdola dolů nebo oboustranné shora dolů připojení, výška 1820 mm, šířka 445 mm, průměr trubek 20 mm, objem tělesa 6.8 l, včetně dodávky	kus	3.00000	7,227.39	21,682.17	12.00	24,284.03	800-731	RTS 26/ I
39	735424122R0	Konvektory nástěnný délky 600 mm, hloubky 60 mm, výšky 450 mm	kus	2.00000	16,903.13	33,806.26	12.00	37,863.01	800-731	RTS 26/ I
40	735424123R0	Konvektory nástěnný délky 800 mm, hloubky 60 mm, výšky 450 mm	kus	5.00000	18,219.64	91,098.20	12.00	102,029.98	800-731	RTS 26/ I
41	735424125R0	Konvektory nástěnný délky 1200 mm, hloubky 60 mm, výšky 450 mm	kus	1.00000	23,908.70	23,908.70	12.00	26,777.74	800-731	RTS 26/ I
42	998735103R0	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0.13106	4,282.79	561.30	12.00	628.66	800-731	RTS 26/ I
Díl 736 Podlahové vytápění						210,161.03		235,380.35		
43	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	201.00000	465.32	93,529.32	12.00	104,752.84	800-731	RTS 26/ I
44	736332911R0	Podlahové vytápění/chlazení - podkladní systém příslušenství dilatační profil, včetně dodávky materiálu	m	210.00000	80.48	16,900.80	12.00	18,928.90	800-731	RTS 26/ I
45	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	21.00000	315.71	6,629.91	12.00	7,425.50	800-731	RTS 26/ I
46	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	74.00000	309.52	22,904.48	12.00	25,653.02	800-731	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4a	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	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	71.00000	288.89	20,511.19	12.00	22,972.53	800-731	RTS 26/ I
48	736333114RU	Podlahové vytápění/chlazení polybutenové potrubí PB, montáž do systémové desky, rozteč 300 mm, D 15 mm, s 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	35.00000	279.60	9,786.00	12.00	10,960.32	800-731	RTS 26/ I
49	736336302R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými násuvnými spojkami 15 mm, průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříňů, 3 cestný, stranový výtupny DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	6,666.22	6,666.22	12.00	7,466.17	800-731	RTS 26/ I
50	736336305R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými násuvnými spojkami 15 mm, průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříňů, 6 cestný, stranový výtupny DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	9,425.02	18,850.04	12.00	21,112.04	800-731	RTS 26/ I
51	736336812R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skříň podomítková, šířka 680 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	2,886.83	8,660.49	12.00	9,699.75	800-731	RTS 26/ I
52	736336916R0	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) příslušenství lisovací svěrné šroubení eurokonus DN 20, D 15 x 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	kus	5.00000	831.59	4,157.95	12.00	4,656.90	800-731	RTS 26/ I
53	286004532R	oblouk fixační pro potrubí 15-18 mm; plastový; ohyb 90 °	kus	30.00000	25.79	773.70	12.00	866.54	SPCM	RTS 26/ I
54	998736103R0	Přesun hmot pro podlahové vytápění v objektech výšky do 24 m	t	0.36383	2,173.89	790.93	12.00	885.84	800-731	RTS 26/ I

Celkem	820,200.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4b	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1						579,699.52		649,263.46		
1	VJ	Větrací kompaktní jednotka ve vnitřním provedení o výkonu 700 m3/h rozměry jednotky 1200x1170x700 mm, (vč. nožiček výšky 170 mm), rychlost ve volném průřezu jednotky 1.6 m/s, jednotka vybavena protiproudým deskovým rekuperátorem, suchá tepelná účinnost min. 81%, elektrický ohřívač o výkonu 3,3 kW s pulzní regulací, ohřívač 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 SFPint = 856 W/m3s, jednotka splňuje Eco-design 2018 dle směrnice EU 1253/2014, hmotnost jednotky 198 kg, na hrdlech vedeného do venkovního prostředí osazeny uzavírací klapky se servopohonu, osazena vlastní systémovou regulací dodávanou výrobcem jednotky s komunikací Modbus TCP-IP, průtok řízen dle čidla konstatního tlaku na odtahu a	ks	1.00000	196,379.12	196,379.12	12.00	219,944.61		Vlastní
2	PV	Potrubní ventilátor o výkonu 250 m3/h pro kruhové potrubí d160 mm s EC motorem a oběžným kolem s, dozadu zahnutými lopatkami, ventilátor osazen potenciometrem pro 100% regulaci otáček a připojení 230 V 0,701 A, hmotnost 3,3 kg, ventilátor spínán nadřazeným systémem MaR dle teploty ve větrané místnosti	ks	1.00000	6,949.90	6,949.90	12.00	7,783.89		Vlastní
3	RP.100	Regulátor variabilního průtoku d100 mm vzduchu pro velmi nízké rychlosti proudění 0,2-6 m/s vč., komunikace ModBus, regulátor je kruhové konstrukce z pozinkované oceli, variabilní nastavení množství vzduchu uvnitř regulátoru zajišťuje list klapky, který je spojený se servopohonem umístěným na vnější straně pláště regulátoru, gumové těsnění na listu klapky je při uzavření regulátoru zajišťuje třídu těsnosti 4 dle EN 1751, snímání difference tlaku je zajištěno na listu klapky, diferenční tlak je vyhodnocen na servopohonu, připojovací hrdlo regulátoru je opatřeno gumovým těsněním a zajišťuje třídu těsnosti pláště C dle EN 1751, regulátor bude nastaven v rozsahu uvedeném na výkrese, regulátor opatřen akustickou izolací, řízení bude řešeno na základě požadavků	ks	4.00000	12,465.23	49,860.92	12.00	55,844.23		Vlastní
4	RP.125	Regulátor variabilního průtoku d125 mm vzduchu pro velmi nízké rychlosti proudění 0,2-6 m/s vč., komunikace ModBus, regulátor je kruhové konstrukce z pozinkované oceli, variabilní nastavení množství vzduchu uvnitř regulátoru zajišťuje list klapky, který je spojený se servopohonem umístěným na vnější straně pláště regulátoru, gumové těsnění na listu klapky je při uzavření regulátoru zajišťuje třídu těsnosti 4 dle EN 1751, snímání difference tlaku je zajištěno na listu klapky, diferenční tlak je vyhodnocen na servopohonu, připojovací hrdlo regulátoru je opatřeno gumovým těsněním a zajišťuje třídu těsnosti pláště C dle EN 1751, regulátor bude nastaven v rozsahu uvedeném na výkrese, regulátor opatřen akustickou izolací, řízení bude řešeno na základě požadavků	ks	6.00000	12,306.78	73,840.68	12.00	82,701.56		Vlastní
5	TH1	Buňkový tlumič hluku 400x200 mm dl. 1 m, tlumič z pozinkovaného plechu s absorpční výplní z, nehořlavého zvukoizolačního materiálu odděleného od proudícího média netkanou kaširovanou textilií, tlumič osazen náběhy na obou koncích	ks	4.00000	2,827.92	11,311.68	12.00	12,669.08		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4b	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	TH2	Kruhový tlumič hluku d160 mm dl. 900 mm, tlumič z pozinkovaného plechu s absorpční výplní z, nehořlavého zvukoizolačního materiálu odděleného od proudícího média netkanou kaširovanou textilií a perforovaným plechem	ks	1.00000	2,315.58	2,315.58	12.00	2,593.45		Vlastní
7	PŽ.355.355	Fasádní ocelová pozinkovaná žaluzie 355x355 mm, RAL dle požadavků architekta	ks	1.00000	2,594.46	2,594.46	12.00	2,905.80		Vlastní
8	CHLe	Venkovní chladicí jednotka split systému umístěná na střeše na systémové ocelové konstrukci kotvené, do betonových dlaždic, jednotka o akustickém tlaku ve vzdálenosti 1 m 46 dB(A) rozměry jednotky 550x780x290 mm a hmotnost 30 kg, jmenovitý výkon jednotky 3,5 kW, příkon jednotky 1,12 kW 230V, EER 3,89, jednotka vybavena kompresorem se 100% invertorovou regulací, použité chladivo R32	ks	2.00000	23,979.73	47,959.46	12.00	53,714.60		Vlastní
9	CHLi	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka split systému o výkonu 3,5 kW o rozměrech 293x800x226 mm,, jednotka řízena IR ovladačem dodávaným s jednotkou	ks	2.00000	13,501.54	27,003.08	12.00	30,243.45		Vlastní
10	RB.125	Rozdělovací box d125 mm osazený protiběžnými klapkami ovládaný servopohonem 230 V	ks	2.00000	6,219.94	12,439.88	12.00	13,932.67		Vlastní
11	FB.125	Filtrační box s připojením d125 mm osazený kapsovým filtrem G3	ks	2.00000	2,526.85	5,053.70	12.00	5,660.14		Vlastní
12	001	Ocelové pozinkované čtyřhranné potrubí	m2	78.00000	738.41	57,595.98	12.00	64,507.50		Vlastní
13	002	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí spojované na vsuvky d100 mm vč. 30% tvarovek	m	61.00000	388.75	23,713.75	12.00	26,559.40		Vlastní
14	003	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí spojované na vsuvky d125 mm vč. 30% tvarovek	m	41.00000	446.85	18,320.85	12.00	20,519.35		Vlastní
15	004	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí spojované na vsuvky d160 mm vč. 30% tvarovek	m	18.00000	579.95	10,439.10	12.00	11,691.79		Vlastní
16	005	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí spojované na vsuvky d180 mm vč. 30% tvarovek	m	14.00000	650.73	9,110.22	12.00	10,203.45		Vlastní
17	0051	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí spojované na vsuvky d200 mm vč. 30% tvarovek	m	17.00000	740.52	12,588.84	12.00	14,099.50		Vlastní
18	006	Al hadice d100 mm opatřená z výroby 25-ti mm protihlukové izolace	m	27.00000	152.12	4,107.24	12.00	4,600.11		Vlastní
19	007	Al hadice d125 mm opatřená z výroby 25-ti mm protihlukové izolace	m	18.00000	169.02	3,042.36	12.00	3,407.44		Vlastní
20	008	Uzavírací kruhová klapka d160 mm těsná, klapka s přípravou na servopohon	ks	2.00000	1,212.72	2,425.44	12.00	2,716.49		Vlastní
21	009	Uzavírací kruhová klapka d200 mm těsná, klapka s přípravou na servopohon	ks	2.00000	1,323.64	2,647.28	12.00	2,964.95		Vlastní
Díl M99	Ostatní práce "M"					51,762.41		57,973.90		
22	M008	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1.00000	11,620.13	11,620.13	12.00	13,014.55		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.4b	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	M091	Lešení, jeřáby a pomocné konstrukce	ks	1.00000	9,507.38	9,507.38	12.00	10,648.27		Vlastní
24	M093	Komplexní zkoušky	ks	1.00000	10,563.76	10,563.76	12.00	11,831.41		Vlastní
25	205R5	Zednické výpomoci	kompl	1.00000	9,507.38	9,507.38	12.00	10,648.27		Vlastní
vytvoření drážek ve zdivu, pro průchod zdivem a stropem, zednické zapravení těchto drážek a průchodů apod.										
26	M092	Doprava	ks	1.00000	10,563.76	10,563.76	12.00	11,831.41		Vlastní
Díl 1						88,758.07		99,409.04		
27	010	Talířový ventil kovový d100 mm	ks	15.00000	196.49	2,947.35	12.00	3,301.03		Vlastní
28	011	Talířový ventil kovový d125 mm	ks	9.00000	259.87	2,338.83	12.00	2,619.49		Vlastní
29	012	Komfortní dvouřadá vyústka 225x75 mm vč. regulace R1	ks	1.00000	777.49	777.49	12.00	870.79		Vlastní
30	013	Komfortní dvouřadá vyústka 325x75 mm vč. regulace R1	ks	4.00000	911.65	3,646.60	12.00	4,084.19		Vlastní
31	014	Komfortní jednořadá vyústka 325x75 mm vč. regulace R1	ks	3.00000	771.15	2,313.45	12.00	2,591.06		Vlastní
32	015	Ukončení potrubí sítím 20x20 mm	m2	1.00000	1,626.82	1,626.82	12.00	1,822.04		Vlastní
33	016	Izolace potrubí minerální vatou tl. 25 mm opatřenou Al polepem	m2	74.00000	549.32	40,649.68	12.00	45,527.64		Vlastní
34	017	Izolace potrubí požární EI30	m2	4.00000	862.00	3,448.00	12.00	3,861.76		Vlastní
35	018	Oplechování potrubí v exteriéru Pz plechem proti působení vnějších vlivů	m2	5.00000	1,029.97	5,149.85	12.00	5,767.83		Vlastní
36	019	Cu sdružené potrubí chlazení d6/10 mm opatřené kaučukovou izolací vč. komunikačního vodiče	m	24.00000	1,077.50	25,860.00	12.00	28,963.20		Vlastní

Celkem	720,220.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5a	elektroinstalace-silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M650 Elektromontáže						560,620.00		627,894.40		
1	650010623R0	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr do 25 mm	m	2.00000	36.03	72.06	12.00	80.71	M65	RTS 26/ I
2	34571051R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 28,5 mm; vnitřní pr.= 22,9 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	2.10000	7.21	15.14	12.00	16.96	SPCM	RTS 26/ I
3	650010643R0	Montáž trubky tuhé, z PVC, uložené pevně, vnější průměr do 25 mm, ,	m	10.00000	39.12	391.20	12.00	438.14	M65	RTS 26/ I
4	34571092R	trubka tuhá hrdlová, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 22,1 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: vyhovuje zkoušce odolnosti plamene. lze montovat do prostoru nebo na něm, v prostředí nebo na něm, v úhlu do 1,2 m	m	10.50000	16.47	172.94	12.00	193.69	SPCM	RTS 26/ I
5	650010646R0	Montáž trubky tuhé, z PVC, uložené pevně, vnější průměr do 50 mm, ,	m	15.00000	39.12	586.80	12.00	657.22	M65	RTS 26/ I
6	RMat1	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC pr.50	m	15.75000	46.33	729.70	12.00	817.26		Vlastní
7	650011111R0	Montáž kabelového žlabu drátěného, šířky do 150 mm	m	34.00000	252.24	8,576.16	12.00	9,605.30	M65	RTS 26/ I
8	RMat2	Drátěný žlab 50x50x2000 galvanický zinek	kus	17.00000	221.36	3,763.12	12.00	4,214.69		Vlastní
9	650012111R0	Uložení krabice pod omítku kruhové, bez zapojení, 147	kus	147.00000	66.92	9,837.24	12.00	11,017.71	M65	RTS 26/ I
10	Rmat3	Krabice přístrojová kruhová KPR 68 KA hluboká Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 147,00000	kus	147.00000	28.83	4,238.01	12.00	4,746.57		Vlastní
11	RDod1	Elektroměrový rozvaděč - kompaktní plastový pilíř pro dvě měření (jednotarif a dvoutarif) do 40A D+M	kus	1.00000	14,671.23	14,671.23	12.00	16,431.78		Vlastní
12	650031119R0	Osazení rozvodnice do výklenku, pl. do 1,0 m2	kus	3.00000	1,286.95	3,860.85	12.00	4,324.15	M65	RTS 26/ I
13	RDod2	Rozvaděč RD s náplní dle přílohy č. D.2.5.07	kus	1.00000	78,068.01	78,068.01	12.00	87,436.17		Vlastní
14	RDod3	Rozvaděč RB s náplní dle přílohy č. D.2.5.08	kus	2.00000	36,143.73	72,287.46	12.00	80,961.96		Vlastní
15	650051211R0	Montáž spínače nástěnného, řazení 1, do vlhkého prostředí,	kus	1.00000	108.10	108.10	12.00	121.07	M65	RTS 26/ I
16	RMat4	Spínanč jednopólový v krabici	kus	1.00000	128.69	128.69	12.00	144.13		Vlastní
17	650051311R0	Montáž spínače zapuštěného nebo polozapuštěného, řazení 1, do obvyčejného prostředí	kus	24.00000	108.10	2,594.40	12.00	2,905.73	M65	RTS 26/ I
18	RMat5	Přístroj spínače jednopólového	kus	24.00000	97.81	2,347.44	12.00	2,629.13		Vlastní
19	650051331R0	Montáž spínače zapuštěného nebo polozapuštěného, řazení 5, do obvyčejného prostředí	kus	2.00000	108.10	216.20	12.00	242.14	M65	RTS 26/ I
20	RMat6	Přístroj spínače sériového	kus	2.00000	138.99	277.98	12.00	311.34		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5a	elektroinstalace-silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	Cen. soustava / platnost
21	650051341R0	Montáž spínače zapuštěného nebo polozapuštěného, řazení 6, do obvyčejného prostředí	kus	6.00000	108.10	648.60	12.00	726.43	M65	RTS 26/ I
22	RMat7	Přístroj spínače střídavého	kus	6.00000	100.90	605.40	12.00	678.05		Vlastní
23	650051361R0	Montáž spínače zapuštěného nebo polozapuštěného, řazení 7, do obvyčejného prostředí	kus	8.00000	128.69	1,029.52	12.00	1,153.06	M65	RTS 26/ I
24	RMat8	Přístroj spínače křížového	kus	8.00000	149.29	1,194.32	12.00	1,337.64		Vlastní
25	650051711R0	Montáž spínače zapuštěného nebo polozapuštěného, sporákového, ,	kus	2.00000	396.38	792.76	12.00	887.89	M65	RTS 26/ I
26	RMat9	Spínač 25A páčkový 3pólový zapuštěný 39563-23	kus	2.00000	499.34	998.68	12.00	1,118.52		Vlastní
27	650052611R0	Montáž zásuvky nástěnné, do obvyčejného prostředí, 2P+PE,	kus	1.00000	149.29	149.29	12.00	167.20	M65	RTS 26/ I
28	RMat10	Zásuvka 230V 16A v plast.krabici	kus	1.00000	108.10	108.10	12.00	121.07		Vlastní
29	650052711R0	Montáž zásuvky zapuštěné nebo polozapuštěné, do obvyčejného prostředí. 2P+PE.	kus	91.00000	108.10	9,837.10	12.00	11,017.55	M65	RTS 26/ I
		91		91.00000						
30	RMat11	Zásuvka 230V 16A velkoplošná zapuštěná komplet	kus	91.00000	131.78	11,991.98	12.00	13,431.02		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 91,00000		91.00000						
31	RMat12	Kryt spínače kolébkového	kus	38.00000	39.12	1,486.56	12.00	1,664.95		Vlastní
32	RMat13	Kryt spínače kolébkového děleného	kus	2.00000	49.42	98.84	12.00	110.70		Vlastní
33	RMat14	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný	kus	92.00000	25.74	2,368.08	12.00	2,652.25		Vlastní
		92		92.00000						
34	RMat15	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný	kus	19.00000	43.24	821.56	12.00	920.15		Vlastní
		19		19.00000						
35	RMat16	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojnásobný vodorovný	kus	3.00000	66.92	200.76	12.00	224.85		Vlastní
36	650101521R0	Montáž svítidla LED, stropního, přisazeného	kus	35.00000	365.49	12,792.15	12.00	14,327.21	M65	RTS 26/ I
37	650101526R0	Montáž svítidla LED, stropního, přisazeného s čidlem	kus	5.00000	468.45	2,342.25	12.00	2,623.32	M65	RTS 26/ I
38	650101571R0	Montáž svítidla LED, nástěnného, přisazeného	kus	3.00000	365.49	1,096.47	12.00	1,228.05	M65	RTS 26/ I
39	650101576R0	Montáž svítidla LED, nástěnného, přisazeného s čidlem	kus	3.00000	468.45	1,405.35	12.00	1,573.99	M65	RTS 26/ I
40	650101921R0	Montáž svítidla nouzového, stropního, přisazeného	kus	6.00000	365.49	2,192.94	12.00	2,456.09	M65	RTS 26/ I
41	RMat17	LED svítidlo stropní opálový PMMA kryt technické místnosti, úklid, chodby	kus	16.00000	926.60	14,825.60	12.00	16,604.67		Vlastní
42	RMat18	LED svítidlo stropní opálový PMMA kryt koupelny, WC	kus	6.00000	730.99	4,385.94	12.00	4,912.25		Vlastní
43	RMat19	LED svítidlo nástěnné opálový PMMA kryt koupelny	kus	3.00000	499.34	1,498.02	12.00	1,677.78		Vlastní
44	RMat20	LED svítidlo stropní opálový PMMA kryt obytné místnosti	kus	12.00000	1,145.90	13,750.80	12.00	15,400.90		Vlastní
45	RMat20a	LED svítidlo opálový PMMA kryt s pohybovým čidlem, chodby, schodiště	kus	5.00000	1,155.17	5,775.85	12.00	6,468.95		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5a	elektroinstalace-silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	RMat21	LED svítidlo nástěnné opálový PMMA kryt s pohybovým čidlem venkovní	kus	3.00000	1,392.99	4,178.97	12.00	4,680.45		Vlastní
47	Rmat22	LED svítidlo stropní s vestavěným nouzovým zdrojem 60min	kus	6.00000	1,461.98	8,771.88	12.00	9,824.51		Vlastní
48	RMat23	Zásuvkový kovový sloupek venkovní se čtyřmi zásuvkami 230V 16A D+M	kus	1.00000	3,706.42	3,706.42	12.00	4,151.19		Vlastní
49	RMat23a	Svítidlová svorkovnice, 3x1,5 mm2	kus	6.00000	25.74	154.44	12.00	172.97		Vlastní
50	650124641R0	Uložení Cu kabelu 3 x 1,5 mm2, pod omítku,	m	600.00000	56.63	33,978.00	12.00	38,055.36	M65	RTS 26/ I
51	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	630.00000	14.41	9,078.30	12.00	10,167.70	SPCM	RTS 26/ I
52	650124643R0	Uložení Cu kabelu 3 x 2,5 mm2, pod omítku,	m	840.00000	56.63	47,569.20	12.00	53,277.50	M65	RTS 26/ I
53	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	882.00000	23.68	20,885.76	12.00	23,392.05	SPCM	RTS 26/ I
54	650124701R0	Uložení Cu kabelu 5 x 1,5 mm2, pod omítku,	m	20.00000	56.63	1,132.60	12.00	1,268.51	M65	RTS 26/ I
55	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	21.50000	24.71	531.27	12.00	595.02	SPCM	RTS 26/ I
56	650124703R0	Uložení Cu kabelu 5 x 2,5 mm2, pod omítku,	m	110.00000	56.63	6,229.30	12.00	6,976.82	M65	RTS 26/ I
57	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	115.50000	39.12	4,518.36	12.00	5,060.56	SPCM	RTS 26/ I
58	650124707R0	Uložení Cu kabelu 5 x 6 mm2, pod omítku,	m	60.00000	56.63	3,397.80	12.00	3,805.54	M65	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5a	elektroinstalace-silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	34111100R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x6mm ² ; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 6,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	63.00000	92.66	5,837.58	12.00	6,538.09	SPCM	RTS 26/ I
60	650124709R0	Uložení Cu kabelu 5 x 10 mm ² , pod omítku,	m	80.00000	66.92	5,353.60	12.00	5,996.03	M65	RTS 26/ I
61	34111101R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x10mm ² ; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště	m	84.00000	159.58	13,404.72	12.00	15,013.29	SPCM	RTS 26/ I
62	650125721R0	Uložení Cu kabelu 4 x 16 mm ² , volně,	m	5.00000	66.92	334.60	12.00	374.75	M65	RTS 26/ I
63	Rmat24	Kabel silový z Cu jádrem 750 V CYKY 4x16 mm ²	m	5.25000	203.85	1,070.21	12.00	1,198.64		Vlastní
64	650111263R0	Montáž vodiče ochranného pospojování pod omítku	m	160.00000	36.03	5,764.80	12.00	6,456.58	M65	RTS 26/ I
65	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm ² ; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	63.00000	20.59	1,297.17	12.00	1,452.83	SPCM	RTS 26/ I
66	34140967R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 10,00 mm ² ; vnější průměr 5,6 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	105.00000	32.95	3,459.75	12.00	3,874.92	SPCM	RTS 26/ I
67	650141111R0	Ukončení vodiče v rozvaděči, včetně zapojení, průřez do 2,5 mm ²	kus	174.00000	28.83	5,016.42	12.00	5,618.39	M65	RTS 26/ I
68	650141113R0	Ukončení vodiče v rozvaděči, včetně zapojení, průřez do 6 mm ²	kus	25.00000	39.12	978.00	12.00	1,095.36	M65	RTS 26/ I
69	650141115R0	Ukončení vodiče v rozvaděči, včetně zapojení, průřez do 16 mm ²	kus	28.00000	59.71	1,671.88	12.00	1,872.51	M65	RTS 26/ I
70	650141211R0	Ukončení vodiče v krabici, včetně zapojení, průřez do 2,5 mm ²	kus	6.00000	25.74	154.44	12.00	172.97	M65	RTS 26/ I
71	205 R00	Zednické výpomoci M 21 podle čl.13-5c	%	1.00000	15,443.40	15,443.40	12.00	17,296.61		RTS 26/ I
72	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	40.00000	360.35	14,414.00	12.00	16,143.68	Prav.M	RTS 26/ I
vysekání drážek pro kabely, průchody stropem, průchody zdmi, připojení zařízení vzduchotechniky a vytápění										
73	910 R00	Hzs - predbezne obhldky a revize	h	114.00000	411.82	46,947.48	12.00	52,581.18	Prav.M	RTS 26/ I

Celkem	560,620.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5b	bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M650 Elektromontáže					44,240.00		49,548.80			
1	650111141R0	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojiů do 120 mm ²	m	54.00000	65.61	3,542.94	12.00	3,968.09	M65	RTS 26/ I
2	650111146R0	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojiů průměru do 10 mm	m	15.00000	65.61	984.15	12.00	1,102.25	M65	RTS 26/ I
3	650111611R0	Montáž vodiče svodového, průměru do 10 mm, a podpěr,	m	90.00000	149.13	13,421.70	12.00	15,032.30	M65	RTS 26/ I
4	650111711R0	Montáž hromosvodové svorky do dvou šroubů,	kus	21.00000	65.61	1,377.81	12.00	1,543.15	M65	RTS 26/ I
5	650111713R0	Montáž hromosvodové svorky nad 2 šrouby,	kus	14.00000	77.54	1,085.56	12.00	1,215.83	M65	RTS 26/ I
6	650111761R0	Montáž ochranného úhelníku nebo trubky s držáky do zdiva,	kus	4.00000	340.00	1,360.00	12.00	1,523.20	M65	RTS 26/ I
7	650111781R0	Montáž označovacího štítku na svod	kus	4.00000	9.54	38.16	12.00	42.74	M65	RTS 26/ I
8	650112011R0	Montáž - vytvarování pomocného jímáče ze svodového vodiče	kus	3.00000	149.12	447.36	12.00	501.04	M65	RTS 26/ I
9	R1	Oddál jímáčí zařízení - ochrana anténního stožáru	kompl	1.00000	1,174.81	1,174.81	12.00	1,315.79		Vlastní
10	15615225R	drát ocelový; tažený, měkký; pozink.; pr. 8,00 mm; jak. 11 343 90*0,4*1,05	kg	37.80000	46.53	1,758.83	12.00	1,969.89	SPCM	RTS 26/ I
					37.80000					
11	15615235R	drát ocelový; tažený, měkký; pozink.; pr. 10,00 mm; jak. 11 343 15*0,6*1,05=9,45kg : 9,45	kg	9.45000	46.53	439.71	12.00	492.48	SPCM	RTS 26/ I
					9.45000					
12	35441125R	Pásek hromosvodový FeZn, TREMIS 30 x 4 mm 54*1,08	m	58.32000	46.53	2,713.63	12.00	3,039.27		Vlastní
					58.32000					
13	35441460R	podpěra vedení do zdiva na hmoždinku; provedení Fe/Zn	kus	24.00000	26.25	630.00	12.00	705.60	SPCM	RTS 26/ I
14	35441485R	podpěra vedení pod hřebenáče; provedení Fe/Zn	kus	36.00000	33.40	1,202.40	12.00	1,346.69	SPCM	RTS 26/ I
15	35441547R	Podpěra vedení PE s betonem, TREMIS PV 21e na ploché střechy, v. 100 mm	kus	24.00000	21.47	515.28	12.00	577.11		Vlastní
16	35441830R	úhelník ochranný; l = 2 000 mm	kus	4.00000	292.28	1,169.12	12.00	1,309.41	SPCM	RTS 26/ I
17	35441840R	držák ochranného úhelníku do zdiva; provedení Fe/Zn; délka 250 mm	kus	8.00000	33.40	267.20	12.00	299.26	SPCM	RTS 26/ I
18	35441846R	štítek označení, plast	kus	4.00000	4.77	19.08	12.00	21.37	SPCM	RTS 26/ I
19	35441875R	svorka křížová pro vodič; provedení Fe/Zn	kus	4.00000	33.40	133.60	12.00	149.63	SPCM	RTS 26/ I
20	35441885R	svorka spojovací pro lano; provedení Fe/Zn	kus	17.00000	14.32	243.44	12.00	272.65	SPCM	RTS 26/ I
21	35441925R	svorka zkušební pro lano; provedení Fe/Zn	kus	4.00000	53.68	214.72	12.00	240.49	SPCM	RTS 26/ I
22	35441996R	svorka zemnicí páska-drát; provedení Fe/Zn	kus	10.00000	31.02	310.20	12.00	347.42	SPCM	RTS 26/ I
23	204 R00	Zednické výpomoci M 21 podle čl.13-5b	%	1.00000	5,463.90	5,463.90	12.00	6,119.57		RTS 26/ I
24	910 R00	Hzs - predbezne obhličky a revize	h	12.00000	477.20	5,726.40	12.00	6,413.57	Prav.M	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.5b	bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						44.240.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.6a	Datové rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						72.420,00		81.110,40		
1	220260020R0	Krabice KU 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	20.00000	119.39	2,387.80	12.00	2,674.34		RTS 26/ I
2	220260022R0	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	12.00000	119.39	1,432.68	12.00	1,604.60		RTS 26/ I
3	220260552R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	30.00000	37.99	1,139.70	12.00	1,276.46		RTS 26/ I
4	220260555R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 50 mm	m	10.00000	41.24	412.40	12.00	461.89		RTS 26/ I
5	220270801R0	Zatažení šnůry sdělovací 3pram. do trubek/lišt	m	220.00000	41.24	9,072.80	12.00	10,161.54		RTS 26/ I
6	220301201R0	Zásuvka telefonní 4pólová pod omítku	kus	12.00000	385.31	4,623.72	12.00	5,178.57		RTS 26/ I
7	222260413R0	Nástěnný 19" rozvaděč 13U-18U hl.nad 450 mm	kus	1.00000	2,659.13	2,659.13	12.00	2,978.23		RTS 26/ I
8	357311075R	rozvaděčová skříň nástěnná, dvoudílná; použít jako dílčí podružný rozvaděč.pro zabudování přístrojů a zařízení datové techniky, jako domácí sítě; stabilní oceloplechová svařovaná konstrukce dvoudílná-otevíratelná zadní část; IP 30; přední dveře skleněné s tvrzeným bezpečnostním sklem, se zámkem, otevírání 180°; výška 1 035 mm; šířka 600 mm; hloubka 515 mm; barva světle šedá RAL 7035; max.zatížení při	kus	1.00000	8,162.14	8,162.14	12.00	9,141.60	SPCM	RTS 26/ I
9	Rmat1	WiFi vysílač D+M	kus	3.00000	382.06	1,146.18	12.00	1,283.72		Vlastní
10	34571159674R	Trubka elektroinstalační PP, KOPOS SUPER MONOFLEX 1225 HFPP	m	31.50000	34.73	1,094.00	12.00	1,225.28		Vlastní
11	34571159680R	Trubka elektroinstalační PP, KOPOS SUPER MONOFLEX 1250 HFPP	m	10.50000	81.40	854.70	12.00	957.26		Vlastní
12	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max 16 A; rozměry-průměr hloubka pr 73x30 mm	kus	12.00000	8.68	104.16	12.00	116.66	SPCM	RTS 26/ I
13	34571518R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max 16 A; rozměry-průměr hloubka pr 73x42 mm	kus	20.00000	8.68	173.60	12.00	194.43	SPCM	RTS 24/ I
14	RMat2	Kabel UTP cat.6	m	231.00000	16.28	3,760.68	12.00	4,211.96		Vlastní
15	RMat3	Zásuvka datová RJ45 cat.6 komplet	kus	12.00000	276.77	3,321.24	12.00	3,719.79		Vlastní
16	RMat4	Anténní stožár pro umístění antén na hřeben D+M	kus	1.00000	4,612.91	4,612.91	12.00	5,166.46		Vlastní
17	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	%	1.00000	4,992.80	4,992.80	12.00	5,591.94		RTS 26/ I
18	207 R00	Přidružené výkony M 22 podle čl.13-5c	%	1.00000	5,861.11	5,861.11	12.00	6,564.44		RTS 26/ I
19	900 R24	Hodinové zúčtovací sazby elektromontér, tarifní třída 7	h	15.00000	238.79	3,581.85	12.00	4,011.67	801-1	RTS 26/ I
20	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	40.00000	325.66	13,026.40	12.00	14,589.57	Prav.M	RTS 26/ I

Celkem	72.420,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.6b	Zabezpečovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						160.000,00		179.200,00		
1	220260020R0	Krabice KU 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	10.00000	118.05	1.180.50	12.00	1.322.16		RTS 26/ I
2	220261662R0	Zhotovení drážky ve zdi cihlovém	m	20.00000	59.03	1.180.60	12.00	1.322.27		RTS 26/ I
3	220261665R0	Začištění drážky, konečná úprava	m	20.00000	273.67	5.473.40	12.00	6.130.21		RTS 26/ I
4	222280212R0	Kabel EZS, EPS, DT do 7 mm v trubkách	m	170.00000	40.78	6.932.60	12.00	7.764.51		RTS 26/ I
5	220260552R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	20.00000	40.78	815.60	12.00	913.47		RTS 26/ I
6	222325301R0	Ústředna EZS na připravené úchytné body	kus	1.00000	3.756.25	3.756.25	12.00	4.207.00		RTS 26/ I
7	222325001R0	Detektor PIR na předem připravené úchytné body	kus	4.00000	380.99	1.523.96	12.00	1.706.84		RTS 26/ I
8	222325033R0	Požární sběrníkový hlásič na omítku v EZS, na kci	kus	13.00000	380.99	4.952.87	12.00	5.547.21		RTS 26/ I
9	222325201R0	Klávesnice na předem připravené úchytné body	kus	1.00000	1.663.46	1.663.46	12.00	1.863.08		RTS 26/ I
10	222325265R0	Poplachová siréna na připravené úchytné body	kus	1.00000	364.89	364.89	12.00	408.68		RTS 26/ I
11	34570391000	rozvodka 6480-10, krabicová	kus	10.00000	12.88	128.80	12.00	144.26	SPCM	RTS 26/ I
12	34571159674	Trubka elektroinstalační PP, KOPOS SUPER MONOFLEX 1225 HFPP	m	21.00000	37.56	788.76	12.00	883.41		Vlastní
13	RMat1	Systémový sběr. instal. kabel pro PZTS	m	178.50000	91.22	16.282.77	12.00	18.236.70		Vlastní
14	RMat2	Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	84.00000	8.59	721.56	12.00	808.15		Vlastní
15	RMat3	Ústředna PZTS	kus	1.00000	9.285.35	9.285.35	12.00	10.399.59		Vlastní
16	RMat4	Akumulátor 12V / 7Ah	kus	1.00000	558.07	558.07	12.00	625.04		Vlastní
17	RMat5	Detektor PIR	kus	4.00000	2.307.39	9.229.56	12.00	10.337.11		Vlastní
18	RMat6	Sběrníková klávesnice PZTS	kus	13.00000	3.487.92	45.342.96	12.00	50.784.12		Vlastní
19	RMat6	Sběrníková klávesnice PZTS	kus	1.00000	3.004.97	3.004.97	12.00	3.365.57		Vlastní
20	RMat7	Sběrníková siréna pro venkovní prostředí	kus	1.00000	1.523.95	1.523.95	12.00	1.706.82		Vlastní
21	RMont1	Sada pro nouzovou signalizaci - pro přivolání pomoci D+M	kpl	2.00000	10.571.04	21.142.08	12.00	23.679.13		Vlastní
<p style="color: green;">Pro přivolání pomoci tělesně postiženým osobám (koupelna). Skládá se z následujících prvků: kontrolní modul s alarmem (2ks), tlačítko signální tahové (2ks), tlačítko resetovací (1ks), transformátor.</p>										
22	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	%	1.00000	7.512.42	7.512.42	12.00	8.413.91		RTS 26/ I
23	207 R00	Přidružené výkony M 22 podle čl.13-5c	%	1.00000	8.049.02	8.049.02	12.00	9.014.90		RTS 26/ I
24	900 R24	Hodinové zúčtovací sazby elektromontér, tarifní třída 7	h	20.00000	429.28	8.585.60	12.00	9.615.87	801-1	RTS 26/ I

Celkem

160.000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.6c	Domácí telefon

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M22 Montáž sdělovací a zabezp. technik					69,000.00		77,280.00			
1	220260020R0	Krabice KU 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	15.00000	126.44	1,896.60	12.00	2,124.19		RTS 26/ I
2	220260022R0	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	6.00000	126.44	758.64	12.00	849.68		RTS 26/ I
3	220260552R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	15.00000	43.68	655.20	12.00	733.82		RTS 26/ I
4	RMont1	Spínač tlačítkový zapuštěný jednopólový 1/0	kus	3.00000	143.68	431.04	12.00	482.76		Vlastní
5	RMont2	Trubka plastová volně, D 40 mm	m	40.00000	40.23	1,609.20	12.00	1,802.30		Vlastní
6	220280222R0	Zatažení bytového kabelu 2-20 žil do trubek/lišt	m	140.00000	43.68	6,115.20	12.00	6,849.02		RTS 26/ I
7	220300001R0	Forma kabelová na kabely 5x2 do 0,5 m	kus	10.00000	408.05	4,080.50	12.00	4,570.16		RTS 26/ I
8	34571159674	Trubka elektroinstalační PP, KOPOS SUPER MONOFLEX 1225 HFPP	m	15.75000	40.23	633.62	12.00	709.65		Vlastní
9	34571159678	Trubka elektroinstalační PP, KOPOS SUPER MONOFLEX 1240 HFPP	m	42.00000	43.68	1,834.56	12.00	2,054.71		Vlastní
10	345715346R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; s víčkem; materiál: PVC; průměr= 71 mm; hl = 45 mm; jmenovité napětí do 400 V; jmenovitý proud do 16 A	kus	15.00000	9.20	138.00	12.00	154.56	SPCM	RTS 26/ I
11	345715381R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PC,PPO bezhalogenový samozhášivý; teplot.rozsah -45 až 105 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr. 73x30 mm	kus	6.00000	9.20	55.20	12.00	61.82	SPCM	RTS 26/ I
12	RMat2	Kabel sdělovací UTP cat 6	m	147.00000	17.24	2,534.28	12.00	2,838.39		Vlastní
13	RMat3	Kabel sdělovací JYTY 2x1	m	1.05000	13.79	14.48	12.00	16.22		Vlastní
14	RMat4	Zvonkové tlačítko (ZT) - přístroj ovladače zapínacího 1/0, kryt spínače kolébkového s popisovým, polem, rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný	kus	3.00000	212.65	637.95	12.00	714.50		Vlastní
15	RMat5	Domácí telefon ABB Welcome Midi - tlačítkové tablo s video dorozumivacím zařízením (TT)	kus	2.00000	11,322.05	22,644.10	12.00	25,361.39		Vlastní
instalační krabice 2/4 (135mm), modul kamerový 1x, modul hlasový 1x, modul tlačítkový se 3mi tlačítky 1x, modul spínací (pro spínání dveřního zámku) 1x, kryt videotabla, krycí stříška										
16	RMat6	Domácí telefon ABB Welcome Midi - telefon domovní se sluchátkem, s tlačítky pro otevření zámku a pro interkom	kus	3.00000	1,028.76	3,086.28	12.00	3,456.63		Vlastní
17	RMat7	Jednotka řídicí univerzální M2300-101, řadová (v rozvaděči RD)	kus	1.00000	4,885.16	4,885.16	12.00	5,471.38		Vlastní
18	RMat8	Elektrický zámek dveří	kus	2.00000	589.67	1,179.34	12.00	1,320.86		Vlastní
19	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	%	1.00000	3,908.12	3,908.12	12.00	4,377.09		RTS 26/ I
20	207 R00	Přidružené výkony M 22 podle čl.13-5c	%	1.00000	4,431.12	4,431.12	12.00	4,962.85		RTS 26/ I
21	R	HZS - zapojení, uvedení do provozu, zkoušky, měření a revize	kpl	1.00000	7,471.41	7,471.41	12.00	8,367.98		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.6c	Domácí telefon

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						69.000.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.6d	STA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						48,200.00		53,984.00		
1	220260020R0	Krabice KU 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	60.00000	122.13	7,327.80	12.00	8,207.14		RTS 26/ I
2	220260022R0	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	9.00000	122.13	1,099.17	12.00	1,231.07		RTS 26/ I
3	220260552R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	80.00000	38.86	3,108.80	12.00	3,481.86		RTS 26/ I
4	220260555R0	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 50 mm	m	10.00000	42.19	421.90	12.00	472.53		RTS 26/ I
5	220280222R0	Zatažení bytového kabelu 2-20 žil do trubek/lišt	m	200.00000	42.19	8,438.00	12.00	9,450.56		RTS 26/ I
6	220300642R0	Ukončení koaxiálního kabelu do D 10 mm	kus	20.00000	94.37	1,887.40	12.00	2,113.89		RTS 26/ I
7	220301201R0	Zásuvka telefonní 4pólová pod omítku	kus	9.00000	394.14	3,547.26	12.00	3,972.93		RTS 26/ I
8	345711592R	Trubka elektroinstalační ohebná; vlnitý povrch; materiál: PVC; de = 25,0 mm; di = 18,3 mm; odolnost proti stlačení: 320 N/5 cm; RF: A1 - F	m	84.00000	8.88	745.92	12.00	835.43	SPCM	RTS 26/ I
9	34571158	Trubka ohebná, samozhášivý PVC, Monoflex 1448	m	12.50000	31.09	388.63	12.00	435.27		Vlastní
10	34571519	Krabice odbočná KO - pod omítku	kus	60.00000	8.88	532.80	12.00	596.74		Vlastní
11	34571512	Krabice přístrojová KP - pod omítku	kus	9.00000	8.88	79.92	12.00	89.51		Vlastní
12	RMat1	Anténní systém pro příjem TV signálu pozemního vysílání a FM radiového signálu	komplet	1.00000	6,006.40	6,006.40	12.00	6,727.17		Vlastní
13	RMat2	Rozbočná skříň pro TV a SAT rozvody, nástěnná 800x600x228mm se zámkem včetně aktivních prvků (zesilovače)	kus	1.00000	5,429.35	5,429.35	12.00	6,080.87		Vlastní
14	RMat3	Koaxiální kabel 75 ohmů 6,3/0.9	m	210.00000	13.32	2,797.20	12.00	3,132.86		Vlastní
15	RMat4	Zásuvka TV+R, přístroj zásuvky anténní televizní a rozhlasové - koncové, kryt zásuvky anténní s vylamovacím otvorem	kus	9.00000	272.01	2,448.09	12.00	2,741.86		Vlastní
16	207 R00	Přidružené výkony M 22 podle čl.13-5c	%	1.00000	3,941.36	3,941.36	12.00	4,414.32		RTS 26/ I

Celkem	48,200.00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.8	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M22MaR Měření a regulace - MaR						466,200.00		522,144.00		
1	Pol__0001	PLC řídicí jednotka na DIN lištu, 8 digitálních vstupů, 8 digitálních výstupů 10A, 4 analogové vstupy 0-10V, LAN komunikace, SD karta - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	1.00000	26,237.62	26,237.62	12.00	29,386.13		Vlastní
2	Pol__0002	Montáž jednotky do rozvaděče a připojení vstupů/výstupů, zařízení na sběrnici TREE	ks	1.00000	2,670.77	2,670.77	12.00	2,991.26		Vlastní
3	Pol__0003	Zdroj 24V 4,2A na DIN lištu <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	1.00000	26,237.62	26,237.62	12.00	29,386.13		Vlastní
4	Pol__0004	Zdroj montáž a zapojení	ks	1.00000	1,068.31	1,068.31	12.00	1,196.51		Vlastní
5	Pol__0005	Rozšiřující modul Tree - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	1.00000	2,910.07	2,910.07	12.00	3,259.28		Vlastní
6	Pol__0006	Rozšiřující modul Tree - montáž a zapojení	ks	1.00000	1,196.50	1,196.50	12.00	1,340.08		Vlastní
7	Pol__0007	Rozšiřující modul Modbus - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	1.00000	6,690.81	6,690.81	12.00	7,493.71		Vlastní
8	Pol__0008	Rozšiřující modul Modbus - montáž a zapojení	ks	1.00000	1,281.97	1,281.97	12.00	1,435.81		Vlastní
9	Pol__0009	Rozšiřující modul 1-wire - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	1.00000	4,954.81	4,954.81	12.00	5,549.39		Vlastní
10	Pol__0010	Rozšiřující modul 1-wire - montáž a zapojení	ks	1.00000	1,324.70	1,324.70	12.00	1,483.66		Vlastní
11	Pol__0011	Rozšiřující modul RGBW 24V - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	4.00000	2,115.25	8,461.00	12.00	9,476.32		Vlastní
				4						
12	Pol__0012	Rozšiřující modul RGBW 24V - montáž a zapojení <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	4.00000	1,217.87	4,871.48	12.00	5,456.06		Vlastní
				4						
13	Pol__0013	Elektro ventil na regulaci poadlahového topení, komunikační sběrnice TREE - dodávka <i>technická specifikace dle PD</i>	ks	18.00000	2,275.49	40,958.82	12.00	45,873.88		Vlastní
14	Pol__0014	Elektroventil Montáž a zapojení	ks	18.00000	427.32	7,691.76	12.00	8,614.77		Vlastní
15	Pol__0015	Vypínač se senzorem teploty, vlhkosti a CO2 - dodávka <i>vypínač V1, technická specifikace dle PD</i>	ks	6.00000	6,516.67	39,100.02	12.00	43,792.02		Vlastní
16	Pol__0016	Vypínač - montáž a zapojení	ks	6.00000	320.49	1,922.94	12.00	2,153.69		Vlastní
17	Pol__0017	Vypínač se senzorem teploty a vlhkosti - dodávka <i>vypínač V2, technická specifikace dle PD</i>	ks	12.00000	2,457.11	29,485.32	12.00	33,023.56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.8	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	Pol_0018	Vypínač - montáž a zapojení	ks	12.00000	320.49	3,845.88	12.00	4,307.39		Vlastní
19	Pol_0019	Senzor přítomnosti - dodávka	ks	10.00000	2,991.26	29,912.60	12.00	33,502.11		Vlastní
senzor Sa, technická specifikace dle PD										
20	Pol_0020	Senzor přítomnosti - montáž a zapojení	ks	10.00000	320.49	3,204.90	12.00	3,589.49		Vlastní
21	Pol_0021	Bodové světlo Sb - dodávka	ks	16.00000	2,350.28	37,604.48	12.00	42,117.02		Vlastní
světlo Sb, technická specifikace dle PD										
22	Pol_0022	Bodové světlo Sb - montáž a zpojení	ks	16.00000	320.49	5,127.84	12.00	5,743.18		Vlastní
23	Pol_0023	Nano 2 relay - dodávka	ks	17.00000	2,574.49	43,766.33	12.00	49,018.29		Vlastní
relé N2R, technická specifikace dle PD										
24	Pol_0024	Nano 2 relay - montáž a zpojení	ks	17.00000	320.49	5,448.33	12.00	6,102.13		Vlastní
25	Pol_0025	Meteostanice, komunikace na sběrnici TREE - dodávka	ks	1.00000	13,683.94	13,683.94	12.00	15,326.01		Vlastní
technická specifikace dle PD										
26	Pol_0026	Meteostanice - montáž a zpojení	ks	1.00000	1,068.31	1,068.31	12.00	1,196.51		Vlastní
27	Pol_0027	Teplotní čidlo příložené - dodávka	ks	5.00000	427.32	2,136.60	12.00	2,392.99		Vlastní
technická specifikace dle PD										
28	Pol_0028	teplotní čidlo příložené - montáž a zpojení	ks	5.00000	320.49	1,602.45	12.00	1,794.74		Vlastní
29	Pol_0029	Teplotní a vlhkostní čidlo venkovní - dodávka	ks	1.00000	4,051.02	4,051.02	12.00	4,537.14		Vlastní
technická specifikace dle PD										
30	Pol_0030	čidlo - montáž a zpojení	ks	1.00000	587.57	587.57	12.00	658.08		Vlastní
31	Pol_0031	Kabel tree - dodávka	m	326.40000	58.76	19,179.26	12.00	21,480.77		Vlastní
(157+115)*1,2										
32	Pol_0032	Kabel tree - montáž	m	326.40000	40.60	13,251.84	12.00	14,842.06		Vlastní
33	Pol_0033	Kabel UTP cat. 6 - dodávka	m	42.00000	16.02	672.84	12.00	753.58		Vlastní
(35)*1,2										
34	Pol_0034	Kabel UTP- montáž	m	42.00000	40.60	1,705.20	12.00	1,909.82		Vlastní
35	Pol_0035	Kabel CYKY-J 4x 1,5 mm2	m	94.80000	25.64	2,430.67	12.00	2,722.35		Vlastní
(41+38)*1,2										
36	Pol_0036	Kabel CYKY-J 4x 1,5 mm2 - montáž	m	94.80000	58.76	5,570.45	12.00	6,238.90		Vlastní
37	Pol_0037	Montáž a zapojení jednotky externích zařízení (VZT jednotka, TČ, patrona čerpadla, atd.)	kpl	1.00000	13,353.85	13,353.85	12.00	14,956.31		Vlastní
38	220264131R0	Zlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 35 mm, šířky 100 mm, or. drátu 3.9 mm	m	36.00000	379.25	13,653.00	12.00	15,291.36	M22	RTS 26/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	240101	Komunitní bydlení - Heřmanův Městec
O:	02	Pokorného 278
R:	D.2.8	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1PP : 12		12.00000						
		1NP : 12		12.00000						
		2NP : 12		12.00000						
39	222260555R0	Trubka plast.ohebná 48 pod omítku vč.drážky	m	18.00000	48.07	865.26	12.00	969.09		RTS 26/ I
		stoupačka : 2*9		18.00000						
40	3457170V00	Příchytka kabelová plastová včetně vrutu	kus	75.00000	16.02	1,201.50	12.00	1,345.68		Vlastní
		příchytka na strom nebo stěnu pro svazek 10 ks kabelů 3x1,5								
		dodávka včetně montáže								
		30+30+15		75.00000						
41	72100T00	Zednické připomoci, zasekání, zaházení	soubor	1.00000	4,807.38	4,807.38	12.00	5,384.27		Vlastní
		zhotoví prostupu stěnou nebo stropem pro kabelové vedení, zednické zapravení drážek ve zdivu								
42	222260552R0	Trubka plast.ohebná 23 pod omítku vč.drážky	m	45.00000	94.01	4,230.45	12.00	4,738.10		RTS 26/ I
		(6+6+6)*2,5		45.00000						
43	Pol_0039	Pomocný materiál	kpl	1.00000	4,807.38	4,807.38	12.00	5,384.27		Vlastní
44	Pol_0040	Programování a nastavení systému	ks	1.00000	16,024.61	16,024.61	12.00	17,947.56		Vlastní
45	Pol_0041	Zaškolení uživatele	ks	1.00000	5,341.54	5,341.54	12.00	5,982.52		Vlastní
Celkem						466.200.00				

Příloha č. 4 ke smlouvě č. ORI/26/27270

Povinnosti zhotovitele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na realizaci projektu

Název projektu: Komunitní bydlení – Heřmanův Městec

Registrační číslo projektu: CZ.06.04.02/00/22_058/0007039

Název operačního programu: Integrovaný regionální operační program 2021-2027 (dále jen „IROP“)

Číslo a název výzvy: 58. výzva IROP - Deinstitutionalizace sociálních služeb - SC 4.2 (MRR)

Řídící orgán: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Manažerka projektu: Ing. Hana Böhmová, tel. 466 026 695, hana.bohmova@pardubickykraj.cz

V průběhu realizace budou dodržována pravidla výzvy č. 58, veškerá dokumentace je dostupná na odkaze: <https://irop.gov.cz/cs/vyzvy-2021-2027/vyzvy/58vyzvairop>

- 1) Na každé faktuře bude uveden název projektu **Komunitní bydlení – Heřmanův Městec** a registrační číslo projektu **CZ.06.04.02/00/22_058/0007039**. Faktury musí obsahovat účel fakturovaných částek podle uzavřené realizační smlouvy a budou specifikovat jednotlivé způsobilé a nezpůsobilé výdaje, vše v souladu se zadávací dokumentací nebo dle požadavků manažera projektu.
- 2) Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 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 o realizaci projektu (průběžných či závěrečné zprávy), žádostí o platbu, žádostí o změnu projektu a zpráv o udržitelnosti projektu.

- 7) Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do 31. 12. 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita tato delší lhůta.
- 8) Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita po úschovu tato lhůta.
- 9) Zhotovitel se zavazuje písemně poskytnout na žádost objednatele jakékoliv doplňující informace související s realizací projektu a to ve lhůtě stanovené objednatelem.
- 10) Pro potřebu průběžného sledování nákladů zhotovitel vyhotoví a s každou fakturou objednateli předá čerpání ve struktuře položkového rozpočtu stavebních prací v odpovídajícím elektronickém formátu, a to formou výstupu ze softwaru pro rozpočtování, který je ve shodné struktuře a formátu jako byl smluvní rozpočet stavebních prací (tento výstup musí umožňovat zpětný import do softwaru pro rozpočtování). Doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování, nebo nasdílení čerpání v aplikaci Průběh výstavby prostřednictvím BIM Platformy nebo zaslání excelové šablony pro vyplnění čerpání (u podkladů exportovaných z BuildPoweru).

Individuální kalkulace jednotkové ceny může být např. doložení cenové nabídky subdodavatele vč. případné přiměřené míry zisku hlavního dodavatele stavby (cenovou nabídku je nutné doložit včetně razítka a podpisu vystavovatele/subdodavatele) nebo doložení faktury za dodávku materiálu nebo ceníku výrobce s doplněním výpočtu pracnosti, která vychází z HZS dle CS (kolik dělníků, jak dlouho, apod.) nebo odkaz na podobnou položku v CS vč. individuálního dopočtu dle konkrétní situace nebo jakýkoli jiný výpočet, který bude vycházet z dostupně ověřitelných podkladů. Součástí individuální kalkulace je nezbytná i podrobná materiálová specifikace. Pokud je individuální kalkulace JC dokládána v podrobnostech kalkulačního vzorce, je též nezbytné složky kalkulačního vzorce podložit ověřitelnými údaji dle výše uvedeného.

- 11) Zhotovitel vyhotoví a s každou fakturou objednateli předá v elektronické podobě fotodokumentaci průběhu realizace stavby a popis provedených prací.
- 12) Publicita
 - a. Zhotovitel umístí po zahájení realizace projektu v místě realizace dočasný billboard o rozměrech min. 2,1 x 2,2 m a max. 5,1 x 2,4 m (standardní euroformát), který bude instalován po celou dobu realizace projektu.
 - b. Dočasný billboard bude umístěn nejpozději v den zahájení fyzických prací, zhotovitel provede o této skutečnosti zápis do stavebního deníku a pořídí fotodokumentaci billboardu, kterou následně zašle manažerovi projektu.
 - c. Zhotovitel umístí v závěru prací v místě realizace projektu stálou pamětní desku o minimální velikosti 0,3 x 0,4 m (lze použít na výšku i na šířku), která musí být umístěna v místě 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 pětileté udržitelnosti projektu.

- d. Grafické podklady pro výrobu dočasného 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 manažerem projektu.

13) UPOZORNĚNÍ – DNSH

Veškeré aktivity projektu musí být realizovány v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí. V rámci aktivit projektu je nutné dodržet následující parametry, pokud jsou pro projekt relevantní.

Udržitelné využívání a ochrana vodních zdrojů:

Jsou-li instalována tato zařízení k využívání vody, je pro ně uvedená spotřeba vody doložena technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v EU:

- a) umyvadlové baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min;
- b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min;
- c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru;
- d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.

Přechod na oběhové hospodářství:

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.

Prevence a omezování znečištění:

Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m³ materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m³ materiálu nebo prvku. Pokud je nová stavba umístěna na potenciálně kontaminovaném místě (brownfield), bylo na staveništi provedeno šetření na potenciální kontaminující látky, např. podle normy ISO 18400.

Přijímají se opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních nebo údržbářských pracích.

- 14) Zhotovitel zpracuje podklady dle podmínek výzvy k doložení plnění zásad DNSH.

Bližší pokyny k plnění a doporučené vzory viz:

- <https://irop.gov.cz/cs/irop-2021-2027/dokumenty> - část Implementace zásady „významně nepoškozovat“ životní prostředí (DNSH) v projektech IROP 2021-2027

(<https://irop.gov.cz/getmedia/28c362e8-abcf-4484-b1c3-27355cbd6def/ZS-RO-IROP-c-7-naplnovani-zasad-DNSH.pdf.aspx?ext=.pdf> ,
<https://irop.gov.cz/getmedia/2604cc1b-943d-45d2-9eb4-69766185de54/ZS-RO-IROP-c-29-DNSH-odpady.pdf.aspx?ext=.pdf> , <https://irop.gov.cz/getmedia/fd33f2cf-494c-4bef-916b-b201d050e9c4/Doprovodna-informace-k-Zavaznemu-stanovisku-c-7-a-c-29.pdf.aspx?ext=.pdf>)

Příloha ke smlouvě o dílo č. 5 – Specifikace požadavků na data DTM

1. Zhotovitel předá geodetický podklad pro vedení Digitální technické mapy Pardubického kraje (DTM), tzv. geodetická aktualizací dokumentace (GAD). Předáním GAD se rozumí předání ke kontrole TDI Objednatel, a následně její import do Portálu Digitální mapy veřejné správy (DMVS) spolu s „Protokolem o schválení dokumentace“, dle:

- Posouzení změn v základní prostorové situaci (ZPS) vedené v DTM provede zhotovitel prostřednictvím autorizovaného zeměměřického inženýra s oprávněním C, dle § 16f, odst. 1 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů (AZI). Za změnu je považováno také doplnění či rušení objektů v DTM.
- GAD bude ve verzi jednotného výměnného formátu (JVF) aktuálně nasazené na Informačním systému DMVS (IS DMVS) a Informačním systému DTM (IS DTM).
- GAD se vyhotovuje s využitím stávajících údajů DTM formou tzv. změnových vět, vždy je nutno se vypořádat s navazujícími objekty vedenými v DTM.
- GAD bude zpracována v souladu s § 5 a přílohy č. 3 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě v platném znění (vyhláška DTM).
- GAD bude ověřena v souladu s § 16 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů, a bude dle přílohy č. 4 vyhlášky DTM obsahovat:
 - technická zpráva (PDF/A),
 - měřický náčrt (PDF/A),
 - popisové pole (PDF/A),
 - seznam souřadnic (ve strojově čitelném formátu),
 - výměnný formát (JVF.XML).

2. Zhotovitel dále předá samostatné soubory změnových dokumentací ve formátu JVF s vymezením odvozených prvků dopravní infrastruktury (DI), tj. obvod a osa komunikace, silniční uzly, ochranné pásmo, příp. obvod mostu, který bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM, ve verzi JVF aktuálně nasazeného na IS DMVS/IS DTM, přičemž soubory budou členěny jednotlivě dle příslušných skupin prvků DI (rDTI v Portálu DMVS). Za změnu je považováno také doplnění či rušení objektů DI v DTM.

Současně bude předáno dle přílohy č. 4 vyhlášky DTM:

- technická zpráva (PDF/A), s uvedením použitých skupin prvků DI (rDTI v Portálu DMVS),
- měřický náčrt (PDF/A),
- popisové pole (PDF/A),
- seznam souřadnic (ve strojově čitelném formátu),
- výměnný formát (JVF.XML).

Ověření bude provedeno v souladu s § 16 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů.

3. Zhotovitel předá samostatné soubory změnových dokumentací ve formátu JVF se zpracovanými prvky technické infrastruktury (TI), který bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM, ve verzi JVF aktuálně nasazeného na IS DMVS/IS DTM, přičemž soubory budou členěny jednotlivě dle příslušných skupin prvků TI (rDTI v Portálu DMVS). Za změnu je považováno též doplnění či rušení objektů TI v DTM.

Současně bude předáno dle přílohy č. 4 vyhlášky DTM:

- *technická zpráva (PDF/A), s uvedením použitých skupin prvků TI (rDTI v Portálu DMVS),*
- *měřický náčrt (PDF/A),*
- *popisové pole (PDF/A),*
- *seznam souřadnic (ve strojově čitelném formátu),*
- *výměnný formát (JVF.XML).*

Ověření bude provedeno v souladu s § 16 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů.