

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.
v platném znění na stavební zakázku (dále jen „Občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

I.1 Objednatel:

Tělovýchovná zařízení města Tábora s.r.o.

zastoupená jednatelem společnosti, Mgr. Janem Bendou, MBA

sídlo: Václava Soumara 2300, 390 03 Tábor

spisová značka: C 7622 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích

IČ: 25171127

DIČ: CZ25171127

datová schránka ID: zh66rer

bankovní spojení: [REDAKCE], a.s., pobočka Tábor

číslo účtu: [REDAKCE]

mobil [REDAKCE]

e-mail: [REDAKCE]@tzmt.cz, [REDAKCE]@tzmt.cz

dále jen **objednatel**

Zástupce objednatele ve věcech technických:

bude uveden v zápisu o předání staveniště

Koordinátor BOZP:

bude uveden v zápisu o předání staveniště

I.2 Zhotovitel:

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

zastoupená jednatelem společnosti:

Ing. Jaroslavem Strakou, Antonínem Fišerem a Alešem Dvořákem

se sídlem: Chýnovská 2486/24, 390 02 Tábor

spisová značka: C 3645 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích

IČ: 44797958

DIČ: CZ44797958

datová schránka ID: 33yr8gg

bankovní spojení: K [REDAKCE] a.s., pobočka Tábor

číslo účtu [REDAKCE]

telefon [REDAKCE]

e-mail [REDAKCE]@pamatkytabor.cz

dále jen **zhotovitel**

- I.3 Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Ing. [REDAKCE] – ve věcech smluvních (tel. [REDAKCE])

[REDAKCE] – ve věcech technických (tel. [REDAKCE])

██████████ – osoba v pozici stavbyvedoucí (tel. ██████████)

za objednatele:

Mgr. ██████████ jednatel společnosti – ve věcech smluvních
technický dozor stavebníka (TDS) – bude uveden v zápisu o předání staveniště

II. Předmět plnění

II.1 Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

„Novostavba šaten Svěpomoc“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Novostavba šaten, přípojka vody, splaškové kanalizace, plynu, dešťová kanalizace, připojení elektro“, soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, které zpracoval Ing. ██████████, Kvapilova 2121/10, 390 03 Tábor, IČ: 09799656

- zadávací podmínky veřejné zakázky na stavební práce, které zpracovala STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o., Průběžná 48, 370 04 České Budějovice, IČ: 62508822 a nabídka zhotovitele.

II.2 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Případné omezení vstupu a vjezdu projedná s majiteli objektů dotčených prováděnými pracemi v dostatečném časovém předstihu. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí.

II.3 Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté projektové dokumentace pro provedení stavby, která je součástí zadávací dokumentace zakázky včetně dokladové části v počtu 2 paré. Zhotovitel je povinen upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávací dokumentací či jinými podklady pro provedení díla a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu provedení díla zjistí. Zhotovitel je dále povinen jako odborně způsobilá osoba, zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace, nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky. Dále je povinen předat objednateli soupis zjištěných vad předané dokumentace (pokud se vyskytnou) včetně návrhů na jejich odstranění a případných dopadů na předmět a cenu díla. Tímto není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace.

II.4 Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací, v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy, platnými technickými normami ČSN, evropskými normami a touto smlouvou a dále všemi platnými zákony, vyhláškami a nařízeními vydanými veřejnými orgány, které se týkají prací tohoto druhu.

II.5 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se skutečným stavem místa plnění, vzal v úvahu veškerá rizika, souvislosti i omezení s místem plnění spojená, která by mohla mít vliv na rozsah nutných prací a cenu díla a je tedy plně seznámen s podmínkami provádění díla.

II.6 Zhotovitel provede jako nedílnou součást díla:

- kontrolu kvality prací, individuální zkoušky k dodržování technologických postupů
- zkoušky kvality konstrukcí

- předání předepsaných dokladů potřebných pro převzetí a předání díla na základě požadavků objednatele, příslušných orgánů státní správy a samosprávy.
- II.7 Náklady na veškeré výše uvedené práce a dodávky jsou obsaženy v ceně specifikované dále v této smlouvě.
- II.8 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- II.9 Místo plnění: umístění stavby na uliční čáře ulice Bydlišského v Táboře, hlavní podélná osa východ – západ; poz. č. 3737, 3738/1, 3623/, 3736 k.ú. Tábor; NUTS: CZ0317552046, ZÚJ: 552046, okres: Tábor.

III. Změny díla

- III.1 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku objednatele nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Veškeré vícepráce, změny, neprovedené práce, doplňky nebo rozšíření, které nebyly uvedeny v soupisu prací, dodávek a služeb, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění dle jednotkové ceny. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu. Zadání těchto víceprací, změn, neprovedených prací, doplňků nebo rozšíření bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- III.2 V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla byly dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce).

IV. Doba plnění

- IV.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:
- protokolární převzetí a předání staveniště: **do 5ti pracovních dnů** od podpisu smlouvy o dílo oběma smluvními stranami
 - zahájení stavebních prací: **do 5ti pracovních dnů** od protokolárního převzetí a předání staveniště
 - dokončení a předání díla bez vad a nedodělků včetně vyklizení staveniště: **do 15. 12. 2022**

Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím bez vad a nedodělků objednateli, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

Vícepráce ve finančním objemu do 10% z ceny díla bez DPH nejsou důvodem k posunutí termínu dokončení díla.

- IV.2 Termín dokončení a předání díla bez vad a nedodělků včetně vyklizení staveniště se prodlužuje o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení, které znemožňují provádění díla. Termín dokončení díla může být prodloužen i v případě nevhodných klimatických podmínek, které jsou v rozporu s předepsanými technologickými postupy prováděných prací. Doba a důvody

posunu zahájení nebo přerušení provádění díla budou zhotovitelem zapsány a objednatelem potvrzeny zápisem ve stavebním deníku.

- IV.3 Prodlení zhotovitele oproti termínům provádění díla včetně prodlení se splněním uzlových bodů (milníků) ujednaným v Příloze č. 2 této smlouvy (harmonogramu prováděných prací), delší než dvacet dnů, je podle výslovného ujednání stran podstatným prodlením a současně zvláště závažným a podstatným porušením povinností zhotovitele, které zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit, přičemž právo na ujednanou smluvní pokutu a i náhradu vzniklé škody odstoupením není dotčeno.

V. Cena díla

- V.1 Cena díla je sjednaná na rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a čl. II této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu výstavby s výjimkou případů stanovených v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení plnění díla, ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.

Cena za dílo celkem bez DPH	10 278 000,-- Kč
DPH	2 158 380,-- Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	12 436 380,-- Kč

- V.2 Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit pouze písemným dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.
- V.3 Objednatelem budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně písemně objednal zástupce objednatele ve věcech smluvních. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a tedy po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem čis. 526/1990 Sb. O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky (oceněném soupisu prací a dodávek z nabídky) jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.
- V.4 Pro ocenění případných víceprací je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány přednostně ceny z příslušných katalogů RTS a. s. Brno, platných pro příslušný rok výstavby, nejsou-li v nich příslušné položky obsaženy, pak ÚRS, a. s., Praha, a to v cenové úrovni platné v době realizace víceprací.

VI. Fakturace a plnění

- VI.1 Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku VI.1. po částech takto:
- úhradou splatných částek do výše 90% z celkové hodnoty díla bez DPH
 - 10% ceny díla vyplacením pozastávky, která bude uvolněna po odstranění vad a nedodělků z předání a převzetí díla objednatelem.

Pozastávka se vytvoří pozastavením 10% z celkové hodnoty díla bez DPH poté, kdy před dokončením díla dosáhne úhrnná hodnota splatných částek 90% celkové hodnoty díla bez DPH.

- VI.2 Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).
- VI.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu odmítnout a požadovat opravu fakturované částky. Nově vystavená opravená faktura bude mít splatnost rovněž 30 kalendářních dnů od data doručení objednateli. Zhotovitel není oprávněn na takto odmítnutou fakturu zahrnující neodsouhlasené práce a dodávky uplatňovat žádné majetkové sankce.
- VI.4 Faktury (daňové doklady) budou obsahovat tyto údaje:
- obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ objednatele i zhotovitele
 - číslo faktury
 - bankovní spojení objednatele i zhotovitele
 - název, množství nebo rozsah plnění včetně termínu, kdy byly práce prováděny a na jaké stavbě, číslo SOD
 - datum vystavení fa, datum zdanitelného plnění
 - výše ceny bez daně, sazbu daně, výši daně
 - nedílnou součástí každé faktury musí být originál zjišťovacího protokol. Bez originálu zjišťovacího protokolu je faktura neplatná. Takto vyhotovená faktura bude předána objednateli (faktura musí být vydaná v listinné podobě).
- VI.5 Daňový doklad musí obsahovat všechny povinné náležitosti definované zejména v par. 28, odst. 2, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn zaslat ho ve lhůtě splatnosti zpět Zhotoviteli k doplnění či úpravě, aniž se tak dostane do prodlení se splatností, lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného prokazatelného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.
- VI.6 Fakturace bude probíhat v režimu přenesené daňové povinnosti.
- VI.7 Bude-li zjištěno, že objednatel v režimu přenesené daňové povinnosti uhradil daň vyšší, než odpovídá skutečnému plnění (a) nebo vyúčtování prací ze strany zhotovitele, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli potřebnou součinnost k nápravě (například vystavit dobropis na neposkytnuté plnění).
- VI.8 Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.
- VI.9 Splatnost dílčí faktury je 30 kalendářních dnů od data doručení.
- VI.10 Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla.
- VI.11 Splatnost konečné faktury je 30 kalendářních dnů od data doručení.
- VI.12 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.13 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky nebo její části delším 60 kalendářních dnů, může zhotovitel přerušit práce. Přitom je povinen práce znovu zahájit do 7 kalendářních dnů poté, kdy objednatel uhradil dlužnou částku. O dobu přerušování prací se potom prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Kromě toho se objednatel zavazuje uhradit prokazatelné náklady, které vzniknou přerušením prací.

- VI.14 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 90 kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.15 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

VII. Provádění díla

- VII.1 Zhotovitel poskytl objednateli **bankovní záruku za řádné provedení a dokončení díla z hlediska kvality a termínů ve výši 5% z ceny díla bez DPH, tj. 513 900,- Kč.** Bankovní záruka bude platná po celou dobu realizace díla. Tuto bankovní záruku zhotovitel doložil nejpozději ke dni podpisu této smlouvy o dílo.
- Vystavení bankovní záruky za dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení a dokončení díla doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch objednatele jako oprávněného. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené smlouvy nebo neuhradí objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle smlouvy povinen.
- Objednatel uvolní bankovní záruku nejpozději do patnáctého dne po protokolárním převzetí a předání díla bez vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- VII.2 O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být trvale přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění autorského dozoru, koordinátoru BOZP a dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.
- VII.3 Kromě zápisů podle VII.2 se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.4 Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.5 Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 5 pracovních dnů od provedení zápisů druhou stranou. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit ustanovení této smlouvy (veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami). Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí. Zápisem v deníku nelze měnit tuto smlouvu o dílo.

- VII.6 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se budou konat v souladu s komplexností práce v termínu stanoveném TDS (předpoklad 1x týdně; k datumovému upřesnění dojde po vzájemné dohodě). Obě smluvní strany mají právo svolat kontrolní den vždy v případě potřeby. První kontrolní den svolá TDS dle předchozí dohody s dodavatelem stavebních prací a investorem (příp. dalšími zainteresovanými osobami).
- VII.7 Technický dozor u této stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám objednatel.
- VII.8 Technický dozor objednatele nad zhotovováním díla provádí fyzická či právnická osoba, kterou objednatel touto činností pověří a za tímto účelem ji zmocní (je-li takové osoby). O pověření a zmocnění osoby technickým dozorem díla informuje objednatel bez zbytečného odkladu zhotovitele a ozřejmí mu rozsah oprávnění a zmocnění této osoby. Zhotovitel je povinen v rozsahu oprávnění a zmocnění TDS jednat s TDS namísto objednatele ve všech záležitostech souvisejících s touto smlouvou a zhotovováním díla a případně se řídit pokyny TDS.
- VII.9 Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých kontrolních pravomocí na TDS a takovou delegaci pravomocí může také kdykoliv zrušit. O delegaci či zrušení delegace pravomocí je objednatel povinen bez zbytečného odkladu vyrozumět zhotovitele.
- VII.10 Není-li rozsah oprávnění TDS objednatelem stanoven a oznámen zhotoviteli podle čl. VII.8 má se za to, že TDS je oprávněn ke všem právním jednáním, které je oprávněn činit na základě smlouvy objednatel, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že TDS je zmocněn ke všem jednáním nutným k výkonu práv a povinností objednatele z této smlouvy bez jakýchkoliv omezení, není-li dále v této smlouvě stanoveno jinak.
- VII.11 TDS má právo požadovat na zhotoviteli, aby z účasti na provádění díla okamžitě vyloučil pracovníka zhotovitele, který se podle názoru TDS nechová řádně, je nekompetentní nebo nedbalý, neplní řádně své povinnosti, nebo jehož přítomnost je z jiných důvodů dle názoru TDS nežádoucí. Osoba takto označená nesmí být připuštěna k účasti na provádění díla bez souhlasu TDS. Jakákoliv osoba vyloučená z účasti na provádění díla musí být zhotovitelem nahrazena v co nejkratším termínu.
- VII.12 Provedení technické kontroly provádění díla objednatelem, respektive TDS, nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- VII.13 Právo objednatele písemně zmocnit k jednání v jakýchkoliv věcech týkajících se této smlouvy třetí osobu včetně TDS není dotčeno.
- VII.14 Zhotovitel je povinen zajistit kvalitní řízení a dohled nad provedením díla, nezbytnou kontrolu prováděných prací (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem).
- VII.15 Zhotovitel se zavazuje poskytovat koordinátorovi BOZP součinnost podle zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění a to po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel je povinen předat koordinátorovi seznam všech svých poddodavatelů včetně kontaktů odpovědných osob, účastnit se kontrolních dnů BOZP a neprodleně odstranit všechny nedostatky, na které bude během stavby upozorněn koordinátorem. Tyto povinnosti se vztahují i na všechny poddodavatele zhotovitele.
- VII.16 Pokud zhotovitel v průběhu realizace stavby nebude dodržovat předpisy pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,- Kč za každý takový případ porušení zjištěný koordinátorem BOZP a za každý den neodstranění této vady, uvedený v zápisu z kontrolního dne koordinátora BOZP a neodstraněný v určeném termínu.

- VII.17 Zařízení staveniště je povinen zabezpečit zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele.
- VII.18 Zhotovitel se zavazuje, že stavbyvedoucí, kterým prokázal splnění technické kvalifikace podle § 79 odst. 2 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek bude odborně řídit provádění prací na stavbě v takovém rozsahu, aby byly splněny úkoly v odst. 1 a 2 § 153 zákona č. 183/2006 Sb., zákona o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona). Pokud dojde ke změně stavbyvedoucího uvedeného v seznamu techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, prostřednictvím něhož účastník zadávacího řízení prokázal splnění technické kvalifikace (jedná se o osobu uvedenou v čl. I.3 této smlouvy), musí zhotovitel prokázat, že se jedná o osobu stejně kvalifikovanou. Změna takovéto osoby musí být schválena objednatelem vždy před jejím provedením, a to po předložení dokladů v rozsahu požadavku zadavatele, resp. objednatele na prokázání splnění technické kvalifikace podle § 79 odst. 2 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek uvedených v čl. 5.4 Zadávací dokumentace (požadavky k § 79 odst. 2 písm. c). Zhotovitel se zavazuje pro případ porušení povinností dle tohoto ustanovení uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100 000,-- Kč.
- VII.19 Zhotovitel je povinen předložit objednavateli písemný seznam všech svých předpokládaných poddodavatelů. Ke změně poddodavatele může dojít pouze se souhlasem objednatele. Pokud dojde ke změně poddodavatele, musí zhotovitel prokázat, že se jedná o poddodavatele stejně kvalifikovaného a předložit objednateli příslušné doklady prokazující splnění kvalifikace. Změna poddodavatele musí být schválena vždy před jejím provedením. Pokud se jedná o výměnu poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokazována kvalifikace, musí být změna tohoto poddodavatele schválena před jejím provedením a nový poddodavatel musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového poddodavatele. Zhotovitel se zavazuje průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů včetně jejich podílu na akci. Zhotovitel se zavazuje pro případ porušení povinností dle tohoto ustanovení uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100 000,-- Kč.
- VII.20 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé straně.

Vyšší moc může zahrnovat, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:

- a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
- b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
- c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávka nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a podzhotovitelů,
- d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto munici, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,
- e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita.

Smluvní strany se zavazují postupovat tak, aby se v případě jakýchkoliv narušení předpokládaného postupu provádění díla v důsledku vyšší moci minimalizovaly náklady, které v důsledku toho vzniknou. Termíny pro dokončení díla se posouvají o dobu nutného přerušení prací na díle působením vyšší moci. Druhá smluvní strany není

- oprávněna uplatnit vůči porušující smluvní straně žádné smluvní či zákonné sankce a vzdává se práva na úhradu újmy, která jí z důvodu porušení smlouvy vznikne. Důkazní břemeno o tom, že k porušení povinností došlo v důsledku vyšší moci, nese smluvní strana, která smlouvu porušila.
- VII.21 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho navrácení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech
 - plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště
 - majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci
 - ostatních přilehlých pozemcích a objektech.
- VII.22 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.23 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu 5 mil. Kč. Tuto pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli ke kontrole nejpozději ke dni předání staveniště, případně na jeho vyžádání kdykoli v průběhu provádění stavby.
- VII.24 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- VII.25 Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že pokud k provádění díla použije osoby, které k výkonu práce v České republice potřebují pracovní povolení, vízum, povolení k pobytu nebo oznámení úřadu práce nebo celním orgánům, bez výhrady budou všechny zákonné podmínky pro účast těchto osob na díle splněny. Pokud zhotovitel tento závazek poruší, odpovídá objednateli bez omezení, za veškerou škodu, za níž se považují i sankce udělené příslušným správním orgánem. Porušení těchto podmínek je podle ujednání stran zvlášť závažným a podstatným porušením povinností zhotovitele, které zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit a právo na sjednanou smluvní pokutu i náhradu vzniklé škody. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení závazku dle čl. VII.25 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000,-- Kč.
- VII.26 Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny osoby činné při provádění díla, byly důkladně proškoleny o používaných systémech, technologiích, výrobcích a materiálech, i způsobu jejich montáže, aplikace a ochrany, a to ze strany výrobcem určeného, certifikovaného nebo jinak výslovně doporučeného školitele. Tuto skutečnost je zhotovitel povinen objednateli kdykoli na požádání doložit a prokázat. Nesplnění této povinnosti je podle ujednání stran zvlášť závažným a podstatným porušením povinností zhotovitele, které zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit a právo na sjednanou smluvní pokutu i náhradu vzniklé škody. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení závazku dle čl. VII.26 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000,-- Kč.
- VII.27 Vzhledem k tomu, že dílo bude prováděno v obytné zástavbě je zhotovitel povinen dodržovat noční klid. Práce mohou být prováděny pouze od 7:00 do 20:00 hodin, přičemž provádět dílo o sobotách, nedělích a státních svátcích je možné jen v době od 8:00 do 16:00 hodin, přičemž o sobotách, nedělích a státních svátcích nelze provádět žádné hlučné práce (bourací kladiva apod.). Za každé porušení nedodržení omezení

těchto podmínek uvedených v tomto článku VII.27, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 5 000,-- Kč za každý zjištěný případ.

- VII.28 Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel povinen včas prověřit. Toto prověření provede do 5 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
- VII.29 Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy a bude provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce. Za dodržování uvedených předpisů v místě provádění díla včetně veškerých činností souvisejících s prováděním díla nese odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za to, že osoby vykonávající práce a činnosti související s prováděním díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a potřebnými pomůckami podle druhu vykonávané práce a rizik s touto činností spojených.
- VII.30 Veškeré povinnosti vyplývající z vyjádření jednotlivých orgánů státní správy a z ostatních stanovisek citovaných v dosud uzavřených správních řízeních přenáší zadavatel na zhotovitele stavby a tato skutečnost musí být zohledněna v nabídkové ceně.
- VII.31 Odvoz vytěženého a vybouraného materiálu zabezpečuje a hradí zhotovitel vč. poplatku za jeho uložení na řízenou skládku. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a prováděcími předpisy. Zhotovitel bude při převímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce.
- VII.32 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.33 Práce, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky, nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit na svůj náklad bezvadnými pracemi.

VIII. Dodání díla a převímka

- VIII.1 Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla bez vad a nedodělků zhotovitelem a jeho převzetím objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou min. 5 pracovních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis (předávací protokol), který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.
- VIII.2 Zhotovitel odpovídá za to, že hotové dílo bude funkční a provozuschopné a bude dosahovat parametrů stanovených projektovou dokumentací. Převzetí díla jako celku je podmíněno dosažením všech předepsaných parametrů.
- VIII.3 Dílo s drobnými vadami a nedodělkami nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené a dokončené řádně za předpokladu, že zhotovitel odstraní vždy nejpozději do 14 pracovních dnů objednatelem vytknuté vady a nedodělků, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak. V opačném případě se na dílo bude hledět, jakoby k předání/převzetí nedošlo.
- VIII.4 Nedílnou součástí předmětu plnění je zkompletovaná dokladová dokumentace, která bude obsahovat:

- a) dokumentaci skutečného provedení díla, včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace (4 paré)
- b) protokoly o veškerých změnách díla – tzv. změnové listy, ve kterých bude uveden popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr a této Smlouvě. Jednotlivé změnové listy budou odsouhlaseny zhotovitelem, TDS a odpovědným zástupcem objednatele. Kompletní dokladovost provedených změn díla v průběhu stavby bude obsahovat chronologicky řazené změnové listy v souznění se záznamovou evidencí ve stavebním deníku za celou dobu realizace díla. Součástí této dokladové evidence skutečného provedení díla bude srovnávací závěrečný rozpočet. Požadované tabulky předá zhotovitel objednateli v tištěné podobě a taktéž v elektronické podobě ve formátu Microsoft EXCEL
- c) kompletní protokoly o zkouškách a revizní zprávy
- d) doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění zákona č. 100/2013 Sb. a dalších právních předpisů
- e) kopie platných záručních listů s identifikací (označení materiálů a výrobků)
- f) ostatní dokumenty potřebné ke kolaudaci.

Tato dokladová dokumentace bude předána ve 4 kompletních složkách s podrobným soupisem zejména dokladů požadovaných stavebním úřadem, platnými zákony a příslušnými vyhláškami. Bez předání těchto dokladů se dílo nepovažuje za řádně předané. Seznam předaných dokumentů smluvní strany bude nedílnou součástí předávacího protokolu.

IX. Záruka na dílo

- IX.1 Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na 60 měsíců od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele odstraní bezplatně na vlastní náklady a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad (dle ustanovení IX.11 této smlouvy), je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad sám či prostřednictvím jiného zhotovitele, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla.
- IX.2 Záruční lhůta na dodávky strojů a technologického zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců. Zhotovitel musí při protokolárním převzetí a předání díla předat písemný seznam dodávek strojů a technologického zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, jinak se na nevyjmenované výrobky bude vztahovat záruka na dílo v délce trvání 60 měsíců.
- IX.3 Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- IX.4 Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.

- IX.5 Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby odstranění vady se nepočítá do záruční doby dané části díla; po tuto dobu tedy záruční doba neběží.
- IX.6 Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo elektronicky e-mailem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.
- IX.7 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:
- jméno zástupců smluvních stran
 - číslo smlouvy o dílo
 - datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
 - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - datum zahájení a odstranění vady
 - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
 - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.8 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele či vznikem vady.
- IX.9 O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady. V případě výměny části díla z důvodu vad za část novou, počne běžet ohledně takové vyměněné části díla záruční doba opět od počátku.
- IX.10 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.11 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do :
- vady mající přímý vliv na funkci zařízení – nástup na odstranění do 48 hodin
 - vady bez přímého vlivu na funkci zařízení – nástup na odstranění do 5 kalendářních dní, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- IX.12 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

X. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- X.1 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s dokončením díla ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s řádným dokončením díla.
- X.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení zhotovitele za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- X.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,015% z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.

- X.4 Za nedodržení dohodnutého konečného termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby se sjednává pokuta ve výši 1 000,-- Kč za každou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení s odstraněním těchto vad.
- X.5 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 1 000,-- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu. V případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 10 000,-- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
- X.6 Smluvní pokuty jsou splatné do 14 kalendářních dnů od vyúčtování.
- X.7 Majetkové sankce jako pohledávky objednatele vůči zhotoviteli mohou být vypořádány v konečné faktuře za dílo formou odpočtu z ceny díla.
- X.8 Povinností zaplatit smluvní pokuty, jak jsou specifikovány v této smlouvě, není dotčeno právo poškozené strany na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.
- X.9 V případě, že objednateli vznikne dle této smlouvy právo požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty nebo jiné majetkové sankce, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z jakékoliv dosud neuhrazené faktury vystavené zhotovitelem a snížit o ni částku k úhradě, nevyjímaje ponížení částky zádržného, které je určeno k výplatě zhotoviteli.
- X.10 V případě porušení jakékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, která není výslovně zajištěna konkrétní smluvní pokutou stanovenou v této smlouvě, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000,-- Kč. Pokud se současně jedná o takové porušení povinnosti, v důsledku kterého objednatel oprávněně odstoupí od této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,-- Kč.

XI. Odstoupení od smlouvy

- XI.1 Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 2001 až 2005 Občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XI.2 Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nižším než požadovaném standardu
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně v kvalitě nižší než požadované
 - zhotovitel nedbá pokynů objednatele pro provádění díla ani přes upozornění
 - byl naplněn důvod k odstoupení objednatele výslovně ujednaný v této smlouvě
 - byl naplněn zákonný důvod pro odstoupení objednatele od této smlouvy pro porušení povinností zhotovitele
 - zhotovitel provádí dílo v rozporu s projektovou dokumentací a bez předchozího souhlasu TDS a autorského dozoru
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší než 30 kalendářních dnů
 - bylo-li rozhodnuto o úpadku zhotovitele v insolvenčním řízení.

- XI.3 U provádění díla v nižší než požadované kvalitě a při používání materiálů nižší než požadované kvality teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XI.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XI.5 V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací, pokud jsou tyto práce zároveň provedeny řádně, v souladu s touto smlouvou a jsou objednatelem využitelné ve smyslu této smlouvy.
- XI.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany. Právní účinky odstoupení nastávají dnem, kdy bude písemné odstoupení druhé straně doručeno.
- XI.7 V případě, kdy objednatel oprávněně smlouvu o dílo vypoví nebo od smlouvy odstoupí, vzniká objednateli nárok na náhradu veškerých škod vyvolaných tímto vynuceným vypovězením nebo odstoupením od smlouvy.

XII. Závěrečná ustanovení

- XII.1 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky, harmonogram postupu provádění díla a finanční harmonogram.
- XII.2 Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky:
- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,
 - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na veřejnou zakázku,
 - c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 10 pracovních dnů od obdržení platby ze strany zadavatele za konkrétní plnění.

Objednatel je oprávněn plnění povinností vyplývajících z výše uvedeného ustanovení kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele. Výzva dle předchozí věty může být učiněna i zápisem do stavebního deníku.

Zjistí-li objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývajících z výše uvedeného ustanovení čl. XII.2 této smlouvy, je oprávněn po zhotoviteli požadovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý zjištěný případ.

- XII.3 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XII.4 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tisni nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli,

souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.

- XII.5 Zhotovitel si je vědom a respektuje skutečnost, že je ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- XII.6 Plnění povinností vyplývajících z této smlouvy bude zahájeno na základě písemného pokynu objednatele. Smluvní strany sjednávají rozvazovací podmínku účinnosti smlouvy spočívající v tom, že v případě nepřidělení či zkrácení dotačních finančních prostředků určených pro účely úhrady ceny díla ve smyslu této smlouvy příslušnými orgány rozhodujícími o dotaci, tato smlouva bez dalšího pozbývá účinnosti a smluvní strany jí nejsou dále vázány, aniž by si byly povinny navzájem cokoli kompenzovat v případě, že ještě nedošlo k zahájení realizace díla. Pokud již k zahájení realizace díla došlo, budou objednatelem zhotoviteli uhrazeny veškeré prokazatelně vynaložené finanční prostředky spojené s realizací díla, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O této skutečnosti, jakož i o skutečnosti přidělení/nepřidělení dotačních prostředků, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu informovat zhotovitele.
- XII.7 Objednatel si dále vyhrazuje právo odstoupit od této smlouvy v případě, že na financování akce nebudou schváleny finanční prostředky valnou hromadou společnosti Tělovýchovná zařízení města Tábora s.r.o. (Rada města Tábora).
- XII.8 Zhotovitel prohlašuje, že byl informován o tom, že objednatel jako povinný subjekt ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015Sb. o registru smluv, a že zašle správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv tuto smlouvu, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů ode dne uzavření této smlouvy.
- XII.9 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram postupu provádění díla včetně předpokládaného finančního plnění – pozn.: zhotovitel doloží nejpozději ke dni předání staveníště

V Táboře dne 26. 4. 2022

V Táboře dne 26. 4. 2022

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Mgr. Jan Benda, MBA
jednatel společnosti

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
Chýnovská 2486/24
390 02 Tábor
CZ 44 79 79 58 (7)



Ing. Jaroslav Straka
jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **008** **Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci**

Zadavatel: **Tělovýchovná zařízení města Tábora s.r.o.** IČO: **25171127**
Václava Soumara 2300 DIČ: **CZ25171127**
39003 Tábor

Zhotovitel: **PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.** IČO: **44797958**
Chýnovská 2486/24 DIČ: **CZ44797958**
390 02 Tábor

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 942 962,94
PSV	3 526 278,24
MON	477 304,30
Vedlejší náklady	241 454,52
Ostatní náklady	90 000,00
Celkem	10 278 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 278 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 158 380,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **12 436 380,00 CZK**

v **TÁBOŘE**
PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
 Chýnovská 2486/24
 390 02 Tábor
 CZ 44 79 79 58 (7)

Za zhotovitele

dne

26.4.22

tzmt TĚLOVÝCHOVNÁ ZAŘÍZENÍ
 MĚSTA TÁBORA s.r.o.

390 03 Tábor
 25171127

Za objednatele

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

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

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	331 454,52	69 605,45	401 059,97	3
002	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	331 454,52	69 605,45	401 059,97	3
	Stavební objekt			0,00		
001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci	0,00	9 184 958,83	1 928 841,35	11 113 800,18	89
001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci	0,00	9 184 958,83	1 928 841,35	11 113 800,18	89
002	Přípojka kanalizace	0,00	80 628,67	16 932,02	97 560,69	1
002	Přípojka kanalizace	0,00	80 628,67	16 932,02	97 560,69	1
003	Přípojka vodovodu	0,00	58 921,74	12 373,57	71 295,31	1
003	Přípojka vodovodu	0,00	58 921,74	12 373,57	71 295,31	1
004	Přípojka Plynu	0,00	80 243,58	16 851,15	97 094,73	1
004	Přípojka Plynu	0,00	80 243,58	16 851,15	97 094,73	1
005	Přípojka elektro	0,00	57 772,80	12 132,29	69 905,09	1
005	Přípojka elektro	0,00	57 772,80	12 132,29	69 905,09	1
006	Nové střídačky	0,00	484 019,86	101 644,17	585 664,03	5
006	Nové střídačky	0,00	484 019,86	101 644,17	585 664,03	5
	Celkem za stavbu	0,00	10 278 000,00	2 158 380,00	12 436 380,00	100

Popis stavby: 008 - Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

Rozpočet je zpracovaný v souladu se zákonem 89/2012 Sb. § 2622 odst. 1 s výhradou

Cenová hladina 2022/I RTS

Projektová dokumentace- DPS

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Souписы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz.

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté souписы jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: 001 - Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

Popis rozpočtu: 001 - Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

Popis objektu: 002 - Připojka kanalizace

Popis rozpočtu: 002 - Připojka kanalizace

Popis objektu: 003 - Připojka vodovodu

Popis rozpočtu: 003 - Připojka vodovodu

Popis objektu: 004 - Připojka Plynu

Popis rozpočtu: 004 - Připojka Plynu

Popis objektu: 005 - Připojka elektro

Popis rozpočtu: 005 - Připojka elektro

Popis objektu: 006 - Nové střídačky

Popis rozpočtu: 006 - Nové střídačky

Popis objektu: 007 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 002 - Vedlejší a ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 045 269,52	10
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			572 959,27	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 212 864,34	12
4	Vodorovné konstrukce	HSV			844 507,41	8
5	Komunikace	HSV			169 977,04	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			438 023,05	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			695 974,51	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			173 661,84	2
64	Výplně otvorů	HSV			46 949,00	0
8	Trubní vedení	HSV			80 815,55	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			73 974,70	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			117 299,10	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			44 484,75	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			95 150,02	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			262 577,06	3
711	Izolace proti vodě	PSV			196 829,42	2
712	Povlakové krytiny	PSV			283 654,02	3
713	Izolace tepelné	PSV			429 020,28	4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			147 772,92	1

722	Vnitřní vodovod	PSV			175 611,53	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			48 583,07	0
725	Zafizovací předměty	PSV			82 061,77	1
726	Předstěnové systémy	PSV			47 873,61	0
728	Vzduchotechnika	PSV			129 485,00	1
731	Kotelny	PSV			101 057,73	1
732	Strojovny	PSV			47 548,56	0
733	Rozvod potrubí	PSV			128 732,25	1
734	Armatury	PSV			20 196,44	0
735	Otopná tělesa	PSV			128 641,53	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			23 414,55	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			91 661,85	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			462 832,93	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			343 130,25	3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			120 637,48	1
776	Podlahy povlakové	PSV			186 217,80	2
781	Obklady keramické	PSV			145 529,96	1
783	Nátěry	PSV			21 969,92	0
784	Malby	PSV			72 438,40	1
787	Zasklívání	PSV			91 376,97	1
M21	Elektromontáže	MON			365 990,00	4

M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			2 812,80	0
M23	Montáže potrubí	MON			70 261,50	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			38 240,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			68 475,78	1
VN	Vedlejší náklady	VN			241 454,52	2
ON	Ostatní náklady	ON			90 000,00	1
Cena celkem					10 278 000,00	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 007	Vedlejší a ostatní náklady
R: 002	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady							241 454,52	292 159,97		
1	00511 2T	Dílenská a prováděcí dokumentace	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00	21,00	60 500,00		Vlastní
2	005111020R	Vytváření stavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 22/1
3	005111021R	Vytváření inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		RTS 22/1
4	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 22/1
5	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00	21,00	96 800,00		RTS 22/1
6	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 22/1
7	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	36 454,52	36 454,52	21,00	44 109,97		RTS 22/1
Díl: ON Ostatní náklady							90 000,00	108 900,00		
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 22/1
9	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 22/1
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		RTS 22/1
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 22/1
Celkem							331 454,52			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce										
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkres č. 03 - pro novostavu a ZS : 45*5,5+5*0,12+5*2,5	m2	260,60000	58,10	15 140,86	21,00	18 320,44	622-1	RTS 22/1
						907 215,95				
2	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenniva hrubého drveného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, šoufříka vrstvy 150 mm dle pol.č. 11310-6231 : 260,00	m2	260,60000	37,40	9 748,44	21,00	11 793,19	622-1	RTS 22/1
3	113202111R00	Vyřazení obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek výkres č. 03 : 50	m	50,00000	90,60	4 530,00	21,00	5 481,30	622-1	RTS 22/1
4	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem výkres č. 03 : 50	m3	5,62000	7 240,00	40 688,80	21,00	49 233,45	600-1	RTS 22/1
korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek.										
patky od oplácení : 0,3*0,3*0,6*30										
lože pod obrubníky : 0,4*0,2*50										
5	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením výkres č. 03 : 63*7*0,15	m3	66,15000	85,00	5 622,75	21,00	6 803,53	600-1	RTS 22/1
6	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, výkres č. 02+07 - základy : 9*36*0,5 ZTI pro nádrž : 1,5*2*7 vsak : 3*1,7*2,9	m3	197,79000	199,00	39 360,21	21,00	47 625,85	600-1	RTS 22/1
7	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za leprnost horniny s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, dle pol.č. 12220-1101 : 162,000	m3	162,00000	38,90	6 301,80	21,00	7 625,18	600-1	RTS 22/1
8	132201211R00	Hlobení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hlobení strojně	m3	100,12500	218,50	21 877,31	21,00	26 471,55	600-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		zapauzovaných i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy ryhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
		výkres č. 02+07 - základy : (1,5*2,5)/2*0,75*(34,60+6,10*6)		100,12500						
9	132201219R00	Hloubení ryh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3,	m3	10,12500	39,50	399,94	21,00	483,93	800-1	RTS 22/1
		zapauzovaných i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy ryhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
		dle pol.č. 13220-1211 : 10,125		10,12500						
10	139601102R00	Ruční výkop jem, ryh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	1,00800	1 365,00	1 375,92	21,00	1 664,86	800-1	RTS 22/1
		výkres č. 03 - pro základ oplocení : 0,3*0,3*0,7*(5+7+4)		1,00800						
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	240,70700	286,50	68 962,56	21,00	83 444,70	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1102 : 240,707		240,70700						
12	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započalých 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	3 129,19100	22,60	70 719,72	21,00	85 570,86	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1102 : 240,707*13		3 129,19100						
13	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	98,66400	266,50	26 293,96	21,00	31 815,69	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1210 : 98,664		98,66400						
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neuzavřeného výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 výkoppek : 197,79+100,125+1,008 odpočet pol.č. 17410-1102 : -12,15 odpočet pol.č. 17510-1201 : -46,066	m3	240,70700	70,20	16 897,63	21,00	20 446,13	800-1	RTS 22/1
				298,92300						
				-12,15000						
				-46,06600						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	167101201R00 Nakládání, skládání, překládání neutehleného výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Výkres č. 03 koordinace ornice : 141*0.3 substrár : 56,364	m3	98,66400	773,00	76 267,27	21,00	92 283,40	800-1	RTS 22/ 1
16	171201201R00 Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice dle pol.č. 16710-1102 : 240,707	m3	240,70700	16,80	4 043,88	21,00	4 893,09	800-1	RTS 22/ 1
17	174101102R00 Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovňnutím povrchu zášypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, vsak : 1,5*2,7*3	m3	12,15000	517,00	6 281,55	21,00	7 600,68	800-1	RTS 22/ 1
18	175101201R00 Oběsy objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vlnitých hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhuštění,	m3	46,06600	925,00	42 611,05	21,00	51 559,37	800-1	RTS 22/ 1
19	181101111R00 okolo základů : 0,7*0,6*(36*2+7*2) ZTI nádrž : 21-10-0,1*6,2*1,7 Uprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovňáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. základová spára : 36*8 pro dlažbu : 4*6+10-5,5+35*3+15*2,5	m2	459,00000	50,10	22 995,90	21,00	27 825,04	800-1	RTS 22/ 1
20	181301104R00 Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, šoufka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemíslením hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	225,45600	132,50	29 872,92	21,00	36 146,23	800-1	RTS 22/ 1
21	181301106R00 výkres č. 01-02-03 střecha : 34,16*6,6 Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, šoufka vrstvy přes 300 do 400 mm s případným nutným přemíslením hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	141,00000	202,50	28 562,50	21,00	34 548,53	800-1	RTS 22/ 1
22	183204112R00 Výkres č. 03 koordinace : 6*6+15*7 Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím	kus	6 732,00000	6,30	42 411,60	21,00	51 318,04	823-1	RTS 22/ 1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	183205112R00	výkres č. 01+02+03 sřecha extenzivní zeleň 30 ks /m2 : 34*16,6*30	m2	225,45600	21,40	4 824,76	21,00	5 837,96	623-1	RTS 22/1
		Založení záhonu v rovině nebo na svahu 1:5, hornina třídy 3, pro vysazování rostlin s urovňáním a s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,		6 732,00000						
		výkres č. 01+02+03 sřecha : 34, 16*6,6		225,45600						
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů dle pol.č. 16710-1102 : 240,707	m3	240,70700	567,00	141 285,01	21,00	170 966,96	600-1	RTS 22/1
25	026 012T	Trvalky dle výpisu dle pol.č. 18320-4112 : 6732 řízky rozchodníků :	ks	6 732,00000	2,86	19 253,52	21,00	23 296,76		Vlastní
26	10371522R	substrát sřešní, směs spongilitu, ladraínu a rašeliny, balení volně ložené; extenzivní	m3	56,36400	2 665,00	150 210,06	21,00	181 754,17	SPCM	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03 sřecha : 0,25*34, 16*6,6		56,36400						
27	583419063R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B vsak : 1,5*2,7*3*2,1	t	25,51500	418,50	10 678,03	21,00	12 920,42	SPCM	RTS 22/1
				25,51500						
Díl: 2										
28	212572121R00	Základy a zvláštní zakládání Lože pro trativody z kameniva drobného štěněného výkres č. 02+07 - drenáž : (36*2+8*2)*0,5*0,1	m3	4,50000	1 277,00	5 746,50	21,00	6 953,27	600-2	RTS 22/1
				4,50000						
29	212571121R00	Výplň trativodů kamenivem drobným, štěněným do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, výkres č. 01+07 : 0,5*0,6*(36*2+8*2+2)	m3	27,00000	941,00	25 407,00	21,00	30 742,47	600-2	RTS 22/1
30	212753116R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 160, bez lože výkres č. 01+07 : (36*2+8*2+2) vsak : 6	m	96,00000	24,30	2 332,80	21,00	2 822,69	627-1	RTS 22/1
				90,00000						
				6,00000						
31	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnamí, drenáže : 96*(0,5+0,4*2+0,7) vsak : 1,5*3+1,5*2,7*2+2,7*3*2+2*3+1,2*1*2	m2	229,20000	37,80	8 663,76	21,00	10 483,15	600-2	RTS 22/1
32	273321311R00	Beton zákládových desek železový třídy C 16/20 bez oddávky a uložení výztuže výkres č. 02+07 - základy beton C 16/20XC1 : 0,18*34,60*7	m3	43,59600	2 720,00	118 581,12	21,00	143 483,16	601-1	RTS 22/1
				43,59600						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	275361921R18 Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků výkres č. 02+07 - základy : 0,00799*34,60*7*1,1	i	2,12870	53 450,00	113 779,02	21,00	137 672,61	801-1	RTS 22/1
34	274313511R00 Beton základových pásů proský třídy C 12/15 výkres č. 02+07 - základy beton C 12/15 X0 : 0,5*0,75*(34,60+6*2)+0,4*0,75*6*4	m3	24,67500	2 690,00	66 375,75	21,00	80 314,66	801-1	RTS 22/1
35	274351215R00 Bednění stěn základových pásů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pásů ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkres č. 02+07 - základy : 0,95*(34,60*2+2*2)+0,75*(6*8+4,18*2+2,72*2+16,18*2+2,72*2+4,20*2)	m2	153,54000	613,00	94 120,02	21,00	113 885,22	801-1	RTS 22/1
36	274351216R00 Bednění stěn základových pásů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pásů ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, dle pol.č. 27435-1215 : 153,54	m2	153,54000	136,50	20 958,21	21,00	25 359,43	801-1	RTS 22/1
37	274354032R00 Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m2, délky prostupu do 0,5 m úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby. výkres č. 02+07 - základy 0,22*0,22 m : 6	kus	6,00000	463,50	2 781,00	21,00	3 365,01	801-1	RTS 22/1
38	275313621R00 Beton základových pátek proský třídy C 20/25 výkres č. 03 - základ oplocení : 0,3*0,3*0,7*(5+7+4)	m3	1,00600	2 980,00	3 003,64	21,00	3 634,65	801-1	RTS 22/1
39	275351215R00 Bednění stěn základových pátek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pátek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkres č. 03 - pro základ oplocení - posledních 20 cm : 0,3*0,2*4*(5+7+4)	m2	3,84000	613,00	2 353,92	21,00	2 848,24	801-1	RTS 22/1
40	275351216R00 Bednění stěn základových pátek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pátek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, dle pol.č. 27535-1215 : 3,84	m2	3,84000	136,50	524,16	21,00	634,23	801-1	RTS 22/1
41	276382553R00 Základy pod stroje nebo technologická zařízení z betonu železobetonového, C 25/30 , objemu do 5 m3, skložitost 3 s bedněním, obedněním, bez úpravy povrchu, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1800 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m3	0,15000	7 485,00	1 122,75	21,00	1 358,53	801-5	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TUV pod zásobník : 0,15*1*1		0,15000						
42	28611225-AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 160,0 mm	m	94,50000	149,50	14 127,75	21,00	17 094,58	SPCM	RTS 22/1
		dle pol.č. 21257-1121 : 90*1,05		94,50000						
43	693660201R	geotextilie PES, POP; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m ²	m ²	252,12000	14,30	3 605,32	21,00	4 362,44	SPCM	RTS 22/1
		dle pol.č. 21297-1110 : 220,20*1,1		252,12000						
Díl: 3						1 025 913,82		1 241 355,72		
Svislé a kompletní konstrukce										
44	311237412R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 175 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,00 MPa, součinitel prostupu tepla U = 1,03 W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%.	m ²	70,05600	1 530,00	107 185,68	21,00	129 694,67	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 : 3,33*(0,4+5,2+6,4+5,2)-(1*2+0,8*2*2)		70,05600						
45	311237430R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 250 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,10 MPa, součinitel prostupu tepla U = 0,35 W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%.	m ²	41,16000	2 075,00	85 407,00	21,00	103 342,47	801-1	RTS 22/1
		atika : 0,5*(34,76*2+6,40*2)		41,16000						
46	311237446R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 5,15 MPa, součinitel prostupu tepla U = 0,52 W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%.	m ²	41,16000	2 304,00	94 832,64	21,00	114 747,49	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+07 : 0,5*(34,76*2+6,4*2)		41,16000						
47	311237463R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 380 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,60 MPa, součinitel prostupu tepla U = 0,28 W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%.	m ²	160,80650	2 785,00	443 021,91	21,00	536 056,51	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 : 2,5*(34,76*2+6,40*2)- (1,8*0,62+1,5*0,6*9+6,58*2,75+1,5*2,75+4,53*2,75)		160,80650						
48	317167122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	9,00000	345,00	3 105,00	21,00	3 757,05	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 : překlad P2 : 9		9,00000						
49	317167137R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	900,00	1 800,00	21,00	2 178,00	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 : překlad P3 : 2		2,00000						
50	317167142R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 175 mm, výšky 71 mm	kus	4,00000	470,00	1 880,00	21,00	2 274,80	801-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkres č. 01+02+03+04: příklad P1 : 4		4,00000						
51	317121027R00	Montáž překladů keramických světlostí do 3750 mm	kus	12,00000	343,50	2 922,00	21,00	3 535,62	801-1	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04: příklad P6 : 10 příklad P7 : 2		10,00000 2,00000						
52	317941123R00	Osazení ocelových vřecových nosníků na zděvu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	1	0,76196	10 500,00	8 000,58	21,00	9 660,70	801-1	RTS 22/1
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L								
		výkres č. 01+02+03+04: příklad P4 IPE 180 : 3*7,58*0,01880 příklad P5 IPE 180 : 3*5,93*0,01880		0,42751 0,33445						
53	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm	m ²	30,11000	229,00	6 895,19	21,00	8 343,18	801-4	RTS 22/1
		vnitřního i vnějšího zděva, bez odsekání vadných chihel, bez pomocného lešení,								
		výkres č. 01 a 02 pod parapety : 1,8*2+1,5*9+1,5+4,93+6,58		30,11000						
54	342247532R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených řísoúřky 115 mm, z dřevaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m ²	159,89400	1 260,00	201 453,84	21,00	243 759,15	801-1	RTS 22/1
		jednoduché nebo příčky zděné do světlé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vepnocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),								
		výkres č. 01+02+03+04 : 3,3*(2,94+4,35+5,1+5,1+1,7*2+2,3+5,1*3+2,8+2,4+3,3+1,2+4,35+2,94)		183,08400						
		-(0,8*2*4+0,9*2*6+1*2*3)		-23,20000						
55	342948111R00	Kování příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	85,80000	137,50	11 797,50	21,00	14 274,98	801-1	RTS 22/1
		Všechné dodávky kotvěv a spojovacího materiálu.								
		výkres č. 01 a 02 : 3,3*26		85,80000						
56	342948114T00	Ukrojení příček polyuretanou pěnou příčka tl. 100 mm	m	60,68000	50,00	3 034,00	21,00	3 671,14		Vlastní
		výkres č. 01 a 02 : 2,94+4,35+5,1*5+3,3+1,2+2,4*2+2,8*2+1,7*2+2,3+4,35+2,94		60,68000						
57	346481112RT2	Přetváření rýh, nosníků apod. pleťvem ve stěnách nebo před stěnami, pleťvem keramickým a funkčně podobným	m ²	16,32000	815,00	13 300,80	21,00	16 083,97	801-1	RTS 22/1
		pleťvemí potrubí, vřecových nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypružením pleťva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiků maltou.								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	369381001RT3 výkres č. 01 a 02 : 1,2*(7,6+6) Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění	m3	2,06500	5 440,00	11 233,60	21,00	13 592,66	801-2	RTS 22/1
59	13482710R výkres č. 01+02+03+04 stropní panely : 0,10*0,25*(34,70*2+6,6*2) lyč ocelová profilová vřecovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 180 mm	t	0,76196	39 430,00	30 044,08	21,00	36 363,34	SPCM	RTS 22/1
	výkres č. 01+02+03+04 : překlad P4 : 0,01880*7,56*3 překlad P5 : 0,01880*3*5,93		0,42751 0,33445						
Díl: 4	Vodorovné konstrukce				824 204,91		997 287,94		
60	411135004R00 Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hladkých, hmotnosti do 7,0 t, ve výšce do 18 m bez závěsných háků	kus	29,00000	2 100,00	60 900,00	21,00	73 689,00	801-2	RTS 22/1
	výkres č. 08 SP1 : 3 SP2 : 26		3,00000 26,00000						
61	413941001R00 Nosné svazy stropní konstr. nosníků 8. do 10 mm přivaření nosníků ke sloupkům : 0,3*2*2	m	1,20000	589,00	706,80	21,00	855,23		RTS 22/1
62	417321414R00 Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 výkres č. 01+02+03+04 pod strop beton C25/30XC1 : 0,20*0,25*(34,76*2+6,40*2) atika : 0,25*0,15*(34,76*2+6,6*2)	m3	7,21800	3 340,00	24 108,12	21,00	29 170,83	801-1	RTS 22/1
63	417351115R00 Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení výkres č. 01+02+03+04 pod strop : 0,25*(34*2+6,4*2) atika : 0,2*(34,76*2+7,2*2+34,16*2+6,6*2)	m2	53,22800	443,00	23 606,58	21,00	28 563,96	801-1	RTS 22/1
	dle pol.č. 41735-1115 : 53,228		20,20000 33,02800						
64	417351116R00 Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	53,22800	106,00	5 642,17	21,00	6 827,03	801-1	RTS 22/1
65	417351215RT2 Bednění věnců věncovkou pálenou bez izolace výšky 240 mm výkres č. 01+02+03+04 : (34,60*2+7,16*2)*2	m	167,04000	468,50	78 258,24	21,00	94 692,47	801-1	RTS 22/1
			167,04000						
66	417361821R00 Vytvář ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků.	t	0,72180	55 400,00	39 987,72	21,00	48 385,14	801-1	RTS 22/1
	výkres č. 01+02+03+04 100 kg/m3 betonu : 7,218*0,1		0,72180						
67	451315111R00 Podklad, nebo vyrovnáv. vrstva z betonu proslého beton C 25/30, tloušťka do 100 mm	m2	202,54000	682,00	138 132,28	21,00	167 140,06	821-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		<p>192,000000</p> <p>10,540000</p> <p>68 563408569R</p>			15 236,00	152 360,00	21,00	184 355,60	SPCM	RTS 22/ I	
		<p>výkres č. 02+07 - základy pod základovou desku : 6*(4,18+2,72+18,18+2,72+4,2)</p> <p>pod dešťovou nádrž : 6,2*1,7</p> <p>Překlad roletový; konstrukce: nosná; materiál: keramika; délka = 2 000 mm; šířka = 380 mm; výška = 245 mm; únosnost v ohybu = 38,94 kN/m; nutnost omítnuti; $\mu = 16,0$; $\lambda = 0,083$ W/(m.K)</p>	kus	10,000000							
		<p>69 593408569R</p>			17 156,00	34 312,00	21,00	41 517,52	SPCM	RTS 22/ I	
		<p>výkres č. 01+02+03+04 :</p> <p>překlad P6 keramobetonový překlad ořímátelná izolace s možností dodatečné výměny za stinici techniku : 10</p> <p>Překlad roletový; konstrukce: nosná; materiál: keramika; délka = 2 250 mm; šířka = 380 mm; výška = 245 mm; únosnost v ohybu = 35,03 kN/m; nutnost omítnuti; $\mu = 16,0$; $\lambda = 0,083$ W/(m.K)</p>	kus	2,000000							
		<p>70 56340814.1.T</p>			1 370,00	266 191,00	21,00	322 091,11		Vlastní	
		<p>výkres č. 01+02+03+04 :</p> <p>překlad P7 keramobetonový překlad ořímátelná izolace s možností dodatečné výměny za stinici techniku : 2</p> <p>Panel stropní SPIROLL H 250 mm PPD, 10 lan d 12,5 mm dolní + 2 lana d 12,5 mm horní</p>	m	194,300000							
		<p>SP1 : 6,7*3</p> <p>SP2 : 6,7*26</p>									
		Díl: 5 Komunikace				120 862,80		146 243,99			
		71 56480111R00			48,30	8 259,30	21,00	9 993,75	822-1	RTS 22/ I	
		<p>Podklad ze štrkordří s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-22 mm, tloušťka po zhuštění 30 mm</p> <p>pro dlažbu : 4*6+10-5,5+35*3+15*2,5</p>	m2	171,000000							
		72 56485111RT2			165,00	28 215,00	21,00	34 140,15	822-1	RTS 22/ I	
		<p>Podklad ze štrkordří s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm</p> <p>pro dlažbu : 4*6+10-5,5+35*3+15*2,5</p>	m2	171,000000							
		73 56486111RT4			230,50	39 415,50	21,00	47 692,76	822-1	RTS 22/ I	
		<p>Podklad ze štrkordří s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm</p> <p>pro dlažbu : 4*6+10-5,5+35*3+15*2,5</p>	m2	171,000000							
		74 566215020R00			263,00	44 973,00	21,00	54 417,33	822-1	RTS 22/ I	
		<p>Kladení zarménované dlažby do dřevě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm</p> <p>s provedením lože z kamenniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým huštěním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním frot pro lože a vyplň spár.</p> <p>zpětní montáž : 4*6+10-5,5+35*3+15*2,5</p>	m2	171,000000							
										171,000000	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61										
75	611459171R00	Úpravy povrchů vnitřní			438 023,05		530 007,89			
	Vyspravení povrchu neomítaných stropních konstrukcí maltou cementovou pod omítky betonových nebo železobetonových monolitických i prefabrikovaných, vodorovných, šikmých, žebrových nebo klenutých s rozetřením výsračky do ztracena.									
			208,30000	151,00	31 453,30		21,00	38 058,49	801-1	RTS 22/1

76	611474450RT4	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi tenkovrstvá, sádrová, na beton			208,30000					
	stropy : 208,30									
	kompletní souvrství									
	výkres č. 01+02+03 : 22,1+32,6+15+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6									
77	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti hladké			208,30000					
	výkres č. 01 a 02 : 2,3*(5,1*2+2,94*2+2,8*2+1,7*2+1,2*2+1,1*2+2,94*2+5,10*2)-0,7*2*6									
78	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti štukové, Malta pro zedání			208,30000					
	výkres č. 01+02+03 : 3,3*(6,40*2+4,50*2+3,3*2+4,35*2+5,1*2+1,7*4+1,5*2+3,5*2+2,3*2+5,1*2)									
	3,3*(2,8*2+2,3*2+2,3*2+1,1*2+2,4*2+1,7*2+2,2*2+1,2*2+4,35*2+5,1*2)									
	3,3*(18,40*2+1,2*2+4,5*2+3,3*2+6,4*2)									
	1*(2,94*2+5,1*2+2,8*2+1,7*2+2,94*2+5,1*2+1,2*2+1,1*2)									
	-(6,58*2,75+1,5*2,75+4,93*2,75+1,8*0,8*2+1,5*0,6*9+0,7*2*12+0,8*2*14+0,9*2*6)									
79	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního osazení omítkou štukovou			208,30000					
	okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlaží do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.									
	výkres č. 01 a 02 : 0,4*(1,8*2+0,6*2*2+1,5*9+0,6*2*9+4,93+2,75*2+1,5+2,75*2+6,548+2,75*2)									
	23,91120									

Díl: 62										
80	622311521RV1	Úpravy povrchů vnější			695 974,51		842 129,16			
	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 80 mm, zakončené stěrkou s vyzubnou									
			119,36400	1 026,00	122 467,46		21,00	148 185,63	801-1	RTS 22/1
	Ikaninou									
	nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení vyzubné									
	Ikaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.									
	výkres č. 01+02+07 : 1,45*(34,76*2+6,4*2)									
81	622311733RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolímy vláknem, tloušťky 120 mm, kónisákní náhř a sítkonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm			119,36400					
	nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtláčení vyzubné Ikaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.									
			249,22250	2 050,00	510 908,13		21,00	618 196,42	801-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně rohových listů na hranách budov. výkres č. 01 a 02 : 3,5*(34,760*2+7,42*2)-(1,8*0,6*2+1,5*0,6*9+1,5*2,75+4,93*2,75+6,58*2,75)								
				249,22250						
82	622311754RT3	Zateplení ostění , minerálními deskami s koňmým vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omíčka nanesení lepicího tmeľu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových listů, nabežení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových listů, zakončovacích listů s okapničkou, napojovacích listů a výztužné tkaniny. výkres č. 01 a 02 : 0,2*(1,8*2+0,6*2*2+1,5*9+0,6*2*9+1,5*2,75*6+5+6,6)	m2	11,98000	2 470,00	29 590,60	21,00	35 804,63	801-1	RTS 22/1
83	622432112R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě dří dekorativní střednězrnité, akrylátové výkres č. 01+07 sokl : 0,5*(34,76*2+6,4*2)	m2	41,16000	802,00	33 010,32	21,00	39 942,49	801-1	RTS 22/1
				41,16000						
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				173 661,84		210 130,83		
84	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tloušťka C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem výkres č. 01 a 02 podlahy : (22,1+32,6+15,0+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6)*0,08	m3	16,66400	3 695,00	64 739,64	21,00	78 334,96	801-1	RTS 22/1
85	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny dle pol.č. 63131-2611 : 16,664	m3	16,66400	1 507,00	25 112,65	21,00	30 386,31	801-1	RTS 22/1
86	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků výkres č. 01 a 02 podlahy : (22,1+32,6+15,0+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6)*0,00444*1,1	t	1,01734	53 620,00	54 549,77	21,00	66 005,22	801-1	RTS 22/1
87	631571010R00	Náryp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s utušením a urovnáním povrchu, výkres č. 01+02+03 střecha kačirek : 0,2*0,3*(34*2+6,6*2)+0,2*0,7*0,7*9	m3	5,75400	770,00	4 430,58	21,00	5 361,00	801-1	RTS 22/1
88	639571215R00	Kačirek pro okapový chodník tl. 150 mm Výkres č. 03 koordinace : 0,5*(6*2+36)	m2	24,00000	440,50	10 572,00	21,00	12 792,12	801-1	RTS 22/1
89	639571311R00	Textilie proí pronášání 45 g/m2	m2	24,00000	66,60	1 598,40	21,00	1 934,06	801-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	M.J	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	58333663R výkres č. 03 koordináta : 0.5*(6*2+36)	1	5 754,00000	2,20	12 658,80	21,00	15 317,15	SPCM	RTS 22/1
	kamenivo přírodní tříděné frakce 22,0 až 33,0 mm; třída prané, kačírak		24,00000						
	dle pol.č. 63157-1010 : 5754		5 754,00000						
Díl: 64	Výplně otvorů				46 949,00		56 808,29		
91	64294211R00	kus	4,00000	961,00	3 804,00	21,00	4 602,84	801-1	RTS 22/1
	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh								
	plocha do 2,5 m ²		2,00000						
	výkres č. 01		2,00000						
	700 do 180 mm : 2		2,00000						
	800 do 180 mm : 2								
92	64294211R73	kus	4,00000	2 615,00	10 460,00	21,00	12 656,60	801-1	RTS 22/1
	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh								
	včetně dodávky zárubní								
	70 x 197 x 10 cm		4,00000						
	výkres č. 01 : 4		4,00000						
93	64294211R74	kus	6,00000	2 645,00	15 870,00	21,00	19 202,70	801-1	RTS 22/1
	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh								
	včetně dodávky zárubní								
	800 x 1970 x 100 mm		6,00000						
	výkres č. 01 : 6		6,00000						
94	642944121RT5	kus	3,00000	2 885,00	8 655,00	21,00	10 472,55	801-4	RTS 22/1
	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 100 mm								
	Isované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně								
	výkres č. 01 : 3		3,00000						
95	553307411R	kus	2,00000	2 020,00	4 040,00	21,00	4 888,40	SPCM	RTS 22/1
	Zárubně kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 150 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové								
	výkres č. 01 P+L : 2		2,00000						
96	553307421R	kus	2,00000	2 060,00	4 120,00	21,00	4 985,20	SPCM	RTS 22/1
	Zárubně kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 150 mm; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové								
	výkres č. 01 P+L : 2		2,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 8										
97	871313121R00 Trubní vedení Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, akumulací nádrž : 1+2	m	3,00000	153,00	51 052,00	459,00	21,00	555,39	827-1	RTS 22/1
98	877353121R17 Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky odbočky D 160/160 mm/60° v otevřeném výkopu, napojení drenáží : 2	kus	2,00000	884,00	1 768,00		21,00	2 139,28	827-1	RTS 22/1
99	894432112R00 Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm výkres č. 01+07 v rohu základů - napojení drenáží : 4 akumulací nádrž : 1	kus	5,00000	3 970,00	19 850,00		21,00	24 018,50	827-1	RTS 22/1
100	899101111R00 Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg výkres č. 01+07 - drenážních šachtic : 4 akumulací nádrž : 3	kus	5,00000	833,00	4 165,00		21,00	5 039,65	827-1	RTS 22/1
101	28611151 AR Trubka plastová kanalizační PVC, hadička, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 1000,0 mm	kus	3,00000	390,00	1 170,00		21,00	1 415,70	SPCM	RTS 22/1
102	286971402R Trubka plastová kanalizační PVC-U, korugovaná; D = 476,0 mm; l = 1 500,0 mm výkres č. 01+07 : 4*1 akumulací nádrž : 1	kus	5,00000	2 383,00	11 915,00		21,00	14 417,15	SPCM	RTS 22/1
103	28697196R dno šachetní levý i pravý přítok; PP; úhel odpadu 45 °; DN = 400,0 mm; l = 562 mm; h = 374 mm; DN žlabu 160 mm drenáže : 4 akumulací nádrž : 1	kus	5,00000	1 718,00	8 590,00		21,00	10 393,90	SPCM	RTS 22/1
104	28697212R poklop kanalizační bez zámků; recyklované PVC; únosnost D 400 kN; únosnost 400 kg výkres č. 01+07 pro osazení poklopu revizní šachty - drenáží : 4 akumulací nádrž : 1	kus	5,00000	627,00	3 135,00		21,00	3 793,35	SPCM	RTS 22/1
Díl: 91							55 177,80	66 765,14		

Zpracováno programem BUILDpower S. © RTS, a. s.

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
105/917862111RTS	Osazení slíničního nebo chodákového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	82,000000	436,50	35 793,00	21,00	43 309,53	822-1	RTS 22/1

S dodáním hmot pro lože II. 80-100 mm.

Výkres č. 03 koordinace díazba : 6*4+16

okapový chodník : 38+6

106/918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,560000	2 955,00	19 394,80	21,00	23 455,61	822-1	RTS 22/1
------------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------	-------	----------

Výkres č. 03 koordinace : 0,4*0,2*82

z dlažebních kostek z betonu prostého

Výkres č. 03 koordinace : 0,4*0,2*82

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	117 299,10	141 931,91						
107/941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m včetně kotvení	m2	352,000000	68,10	23 971,20	21,00	29 005,15	800-3	RTS 22/1

včetně kotvení

výkres č. 01 a 02 : 4*(35*2+9*2)

108/941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m včetně kotvení	m2	1 056,000000	30,50	32 208,00	21,00	38 971,68	800-3	RTS 22/1
------------------	---	----	--------------	-------	-----------	-------	-----------	-------	----------

3 měsíce : 352*3

výkres č. 01 a 02 vnitřní : 208,3

109/941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	352,000000	55,60	19 571,20	21,00	23 681,15	800-3	RTS 22/1
110/941941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešerňové podlahy do 1,2 m	m2	208,300000	117,00	24 371,10	21,00	29 489,03	800-3	RTS 22/1

výkres č. 01 a 02 vnitřní : 208,3

3 měsíce : 352*3

111/944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	352,000000	14,80	5 209,60	21,00	6 303,62	800-3	RTS 22/1
112/944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	1 056,000000	8,40	8 870,40	21,00	10 733,18	800-3	RTS 22/1

3 měsíce : 352*3

113/944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	352,000000	8,80	3 087,60	21,00	3 748,10	800-3	RTS 22/1
------------------	---	----	------------	------	----------	-------	----------	-------	----------

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

							44 484,75	53 826,55	
--	--	--	--	--	--	--	------------------	------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
114	95290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zamešení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jímých zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	208,30000	127,50	26 558,25	21,00	32 135,48	801-1	RTS 22/1
115	95394312R00	výkres č. 01+02+03 : 22,1+32,6+15+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6		208,30000						
		Osazování jímých kovových výrobků do vymechaných nebo vysekávaných kapes zděva, se zajištěním polohy, se zalitím cementovou maltou přes 1 kg do 5 kg/kus	kus	5,00000	203,50	1 017,50	21,00	1 231,18	801-1	RTS 22/1
		osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání		3,00000						
		hasicí přístroje dle požární zpráva : 3		2,00000						
116	953943122R00	výkres č. 02+07 - základy - patní plechy : 2								
		Osazování jímých kovových výrobků do betonu (např. kotvě) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 1 kg do 5 kg/kus	kus	16,00000	190,50	3 048,00	21,00	3 688,08	801-1	RTS 22/1
		osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání		12,00000						
		výkres č. 03 sloupek oplocení : 5+7		4,00000						
		vzpěra : 4								
117	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zděva do betonu, Houbčky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu	kus	8,00000	245,00	1 960,00	21,00	2 371,60	801-4	RTS 22/1
118	31171317.AR	výkres č. 02+07 - základy pro ukotvení patních plechů : 4*2 kotva pro chemické kotvení typ šroub s rovným čelem pro chem.maltu; ocelová, galvanicky pozinkovaná, pevnost 5.8; rozměr kotvy 16x250 mm; max.užitná délka 93 mm; d ořevu 18 mm; závit M16; hloubka závrhu 125 mm; kotvení hloubka 125 mm	kus	8,00000	108,50	868,00	21,00	1 050,28	SPCM	RTS 22/1
119	44984115T	výkres č. 02+07 - základy : 4*2 Přístroj hasicí práškový se schopností 21A/113B	kus	3,00000	703,00	2 109,00	21,00	2 551,89		Vlastní
120	553462016R	sloupek plotový ocel, válec, l = 3 000 mm; d 48 mm; povrch pozink, PVC oplocení : 5+7	kus	12,00000	514,00	6 168,00	21,00	7 463,28	SPCM	RTS 22/1
121	553462051R	vzpěra plotová, včetně hlavy; ocel; d 48 mm; l = 2 500 mm; povrch pozink, PVC; příslušenství hlava oplocení : 4	kus	4,00000	689,00	2 756,00	21,00	3 334,76	SPCM	RTS 22/1
		oplocení : 4		4,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: 96	Bourání konstrukcí				30 273,30		36 630,69		
122 966006215R00	Odstřání svítlých dopr. značek včetně demontáže sloupků z AL patek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkres č. 03 - sloupky oplocení á 2,5 m : 30	kus	30,00000	114,00	3 420,00	21,00	4 138,20	822-1	RTS 22/ I
123 970031060R00	Jádrové vrtní, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtní, do D 60 mm PO Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 0,38 TUV : 10*0,15*2	m	3,38000	2 030,00	6 861,40	21,00	8 302,29	801-3	RTS 22/ I
124 970051250R00	Jádrové vrtní, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtní , do D 250 mm TUV odkouření kofa : 0,25	m	0,25000	5 630,00	1 407,50	21,00	1 703,08	801-3	RTS 22/ I
125 973031324R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm TUV 0,15*0,18*0,08 : 15 0,15*0,5*0,08 : 1	kus	16,00000	216,50	3 464,00	21,00	4 191,44	801-3	RTS 22/ I
126 979024441R00	Očáštění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv kofe a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uloženíem očistěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dle pol.č. 11320-2111 : 50	m	50,00000	36,80	1 840,00	21,00	2 226,40	822-1	RTS 22/ I
127 979054441R00	Očáštění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenem tlženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uloženíem očistěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dle pol.č. 11310-6231 : 260,40	m2	260,40000	51,00	13 280,40	21,00	16 069,28	822-1	RTS 22/ I
Díl: 99	Staveništní přesun hmot				228 524,84		276 515,06		
128 968011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí ztlénou výšky do 5 m přesun hmot pro budovy občanské výšarby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí ztlénou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou Hmotnost z položek s pořadovými čísly : 25,28,27,28,29,31,32,33,34,35,37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,5 9,60, : 61,62,63,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,88,90,91,92,93,94,9 5,96, :	l	816,16015	280,00	228 524,84	21,00	276 515,06	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
816,16015										
Díl: 711							196 829,42		238 163,60	
129	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěračky za studena na ploše vodorovné natěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP výkres č. 02+07 - základy : 7*34,60 výkres č. 01+02+03+04 sřecha : 34,16*6,6	m2	467,65600	33,30	15 572,94	21,00	18 843,26	800-711	RTS 22/1
130	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěračky za studena na ploše vodorovné natěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP výkres č. 01+07 : 0,5*(34,76*2+6,40*2) výkres č. 01+02+03+04 sřecha : 0,2*(34,16*2+6,6*2)	m2	57,46400	33,30	1 913,55	21,00	2 315,40	800-711	RTS 22/1
131	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem výkres č. 02+07 - základy : 7*34,60 výkres č. 01+02+03+04 sřecha : 34,16*6,6	m2	65,69600	356,50	23 420,62	21,00	28 338,95	800-711	RTS 22/1
132	711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem výkres č. 01+07 : 0,6*(34,76*2+6,40*2) výkres č. 01+02+03+04 sřecha : 0,2*(34,16*2+6,6*2)	m2	49,39200	1 070,00	52 744,80	21,00	63 816,56		
133	998711101R00	50 m vodorovně měřeno od 18,8316 pudorné plochy sklady do 18,8316 pudorné plochy objektu Hmotnost z položek s pořadovými čísly : 129,130,131,132 : Součet : 3,23967	1	3,23967	1 070,00	3 466,45	21,00	4 194,40	800-711	RTS 22/1
Díl: 712							283 654,02		343 221,36	
134	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu výkres č. 01+02+03+04 sřecha : 34,16*6,6 akka : 0,5*(34,60*2+6,6*2)+0,3*(34,76*2+7,20*2) zešílení rohů : 0,5*(34,60*4+6,6*4)	m2	374,23200	118,00	44 159,38	21,00	53 432,85	800-711	RTS 22/1
135	712391171R00	Textilie na sřechách do 10° podkladní, položení - bez dodávky textilie	m2	225,45600	51,90	11 701,17	21,00	14 158,42	800-711	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
136	712391172RZ5	výkres č. 01+02+03 sířecha subzátrová deska : 34,16*6,6 Textilie na střechách do 10° ochranná, včetně dodávky netkané polypropylenové textilie plošné hmotnosti 300 g/m ²	m ²	409,37780	105,50	43 189,34	21,00	52 259,10	800-711	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 sířecha : 34,16*6,6*1,1 sířka : 0,5*(34,60*2+6,6*2)+0,3*(34,76*2+7,20*2) oddělení kačírku od subzátrovu : 95*1		248,00160 66,37600 95,00000						
137	628522534R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva modrozelený; natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana posyp - břídlíce; spodní strana PE fólie; tl. 5,3 mm	m ²	411,65520	267,50	110 117,77	21,00	133 242,50	SPCM	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 sířecha : 34,16*6,6*1,1 sířka : 0,5*(34,60*2+6,6*2)*1,1+0,3*(34,76*2+7,20*2)*1,1 zesílení rohů : 0,5*(34,60*4+6,6*4)*1,1		248,00160 73,01360 90,64000						
138	63151301R	deska izolační subzátrová; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 76,00 kg/m ³	m ²	248,00160	260,50	69 564,45	21,00	84 172,98	SPCM	RTS 22/1
139	998712101R00	výkres č. 01+02+03 sířecha : 34,16*6,6*1,1 Přesun hmot pro povázkové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m voděrovnné	t	3,79777	1 296,00	4 921,91	21,00	5 955,51	800-711	RTS 22/1
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 134,136,137,138 ; Součet : 3,79777		3,79777						
Díl: 713	izolace tepelné				429 020,28			519 114,54		
140	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m ²	208,30000	41,50	8 644,45	21,00	10 459,76	800-713	RTS 22/1
		výkres č. 01 a 02 podlahy : 22,1+32,6+15,0+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6		208,30000						
141	713131131R00	Montáž tepelné izolace státní lepením	m ²	41,96000	183,50	7 689,66	21,00	9 316,59	800-713	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 mezi věncovku a věnce a střop : 0,5*(34,76*2+7,20*2)		41,96000						
142	713141123R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené bodově na tmel, jednovrstvě	m ²	450,91200	87,60	39 489,89	21,00	47 794,87	800-713	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03+04 sířecha EPS tl. 150 mm : 34,16*6,6 spádové klíny tl. 0-190 mm : 34,16*6,6		225,45600 225,45600						
143	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplnky obložení státní pásy 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	254,06400	29,30	7 444,66	21,00	9 008,04	800-713	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost	
		výkres č. 01 a 02 podlahy : 6,4*2+4,5*2+3,3*2+2,94*2+5,1*2+18,40*2+1,2*2+5,1*2+4,35*2+1,7*4+1,5*2+3,5*2+2,3*2+5,1*2+2,8*4+3,3*2+1,7*2 3,3*2+1,1*2+2,4*2+1,7*2+1,2*2+1,1*2+2,2*2+1,2*2+4,35*2+5,1*2+2,94*2+5,1*2 6,4*2+3,3*2+4,5*2		162,30400							
144	713511371R00	Nádrž protipožární oceli třívrstvy požární odolností R15, nosník I a H, podílí obvodu a plochy příčného průřezu Am/V do 95 (vč. krycí vrstvy)	m ²	4,02000	528,00	2 122,56	21,00	2 568,30	800-713	RTS 22/1	
145	28375331R	pásková dilatační extrudovaný PE; š = 100 mm; tl. 5 mm; l = 50 000 mm	m	279,49240	8,70	2 431,58	21,00	2 942,21	SPCM	RTS 22/1	
146	28375463R	dle pol.č. 71319-1221 : 254,084*1,1 deska izolační tepelné izol. : extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovinná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,162 m ² K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m ³	m ²	46,15600	342,00	15 765,35	21,00	19 100,27	SPCM	RTS 22/1	
147	28375705R	výkres č. 01+02+03+04 střecha : 0,15*34,16*6,6*1,1 výkres č. 01 a 02 podlahy : (22,1+32,6+15+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6)*0,15*1,1	m ³	71,56974	3 800,00	271 965,01	21,00	329 077,66	SPCM	RTS 22/1	
148	28375971R	deska spádová, křin EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK	m ³	24,80016	2 825,00	70 060,45	21,00	84 773,14	SPCM	RTS 22/1	
149	998713101R00	výkres č. 01+02+03+04 střecha 0-190 mm; l = 0,10*34,16*6,6*1,1 Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 141,142,144,146,147,148, : Součet : 3,44593	1	3,44593	977,00	3 366,67	21,00	4 073,67	800-713	RTS 22/1	
Díl: 721	Vnitřní kanalizace			3,44593		147 772,92		178 805,23			
150	721176101R00	Potrubi HT připojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 všechné tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí.	m	0,40000	468,00	187,20	21,00	226,51	800-721	RTS 22/1	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
151	721176102R00 Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 0,4	m	4,00000	468,00	1 872,00	21,00	2 265,12	800-721	RTS 22/1
152	721176103R00 Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 4	m	19,00000	509,00	9 671,00	21,00	11 701,91	800-721	RTS 22/1
153	721176105R00 Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 19	m	13,00000	768,00	9 984,00	21,00	12 080,64	800-721	RTS 22/1
154	721176222R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 13	m	7,00000	697,00	4 879,00	21,00	5 903,59	800-721	RTS 22/1
155	721176223R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 7	m	14,50000	932,00	13 514,00	21,00	16 351,94	800-721	RTS 22/1
156	721176224R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150 včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 14,5	m	62,00000	1 420,00	88 040,00	21,00	106 528,40	800-721	RTS 22/1
157	721223423R12 Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/15x115mm, včetně dodávky materiálu včetně tvarovek, objemek. Bez zednických výpomocí. ZTI včetně tvarovek : 62	kus	1,00000	1 673,00	1 673,00	21,00	2 024,33	800-721	RTS 22/1
158	721234104R11 Sfériční vtok z PP se svislým odtokem s ložem připojeným žvýčným izolačním pásem, s elektrickým ohřevem (10-30W, 230V), D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky mate... včetně tvarovek : 2 sfériční vtok v provedení pro pochůzná sítě DN 125 s elektrickým ohřevem s mlžkou z nerezové oceli 138x138 mm přímé připojení 230 V, 10-30 W	kus	2,00000	6 439,00	12 878,00	21,00	15 582,38	800-721	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
159 72123131R00	Síťební vložky Doplnky pro síťební vložky západová klapka pro síťební vložky, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	587,00	1 174,00	21,00	1 420,54	800-721	RTS 22/1
	však se západovou uzávěrkou a s přídavným uzávěrem : 2		2,00000						
160 721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	57,90000	26,00	1 505,40	21,00	1 821,53	800-721	RTS 22/1
	ZTI : 0,4+4+19+13+7+14,5		57,90000						
161 721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	62,00000	35,00	2 170,00	21,00	2 625,70	800-721	RTS 22/1
	ZTI : 62		62,00000						
162 998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,30782	732,00	225,32	21,00	272,64	800-721	RTS 22/1
	50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 150,151,152,153,154,155,156,157,158,159, : Součet : 0,30782		0,30782						
Díl: 722	Vnitřní vodovod				175 611,53		212 489,95		
163 722 10T00	Čerpadlo cirkulační Qmax 0,4 ,3/hod. dpr. výš. 0,9 m příkon 230V 2,4,5W	ks	1,00000	4 617,00	4 617,00	21,00	5 586,57		Vlastní
	ZTI : 1		1,00000						
164 722150T00	Sprchový podlahový žlab nerezový dl. 90 cm výškově nastavitelný	kus	1,00000	5 319,00	5 319,00	21,00	6 435,99		Vlastní
	ZTI včetně doštění : 1		1,00000						
165 722151T00	Sprchový podlahový žlab nerezový dl. 85 cm výškově nastavitelný	kus	9,00000	5 319,00	47 871,00	21,00	57 923,91		Vlastní
	ZTI včetně doštění : 9		9,00000						
166 722172411R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	76,50000	348,00	26 622,00	21,00	32 212,62	800-721	RTS 22/1
	včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
	ZTI : 76,5		76,50000						
167 722172412R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	37,00000	424,00	15 688,00	21,00	18 982,48	800-721	RTS 22/1
	včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
	ZTI : 37		37,00000						
168 722172413R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	73,00000	501,00	36 573,00	21,00	44 253,33	800-721	RTS 22/1
	včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
	ZTI : 73		73,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.Č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
169	722181211RT7	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm ZTI : 20	m	20,00000	59,00	1 180,00	21,00	1 427,80	800-721	RTS 22/I
170	722181211RT8	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm ZTI : 18,5	m	18,50000	61,00	1 128,50	21,00	1 365,48	800-721	RTS 22/I
171	722181211RU1	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 6 mm, d 32 mm ZTI : 37	m	37,00000	53,00	2 331,00	21,00	2 820,51	800-721	RTS 22/I
172	722181212RT7	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm ZTI : 56,5	m	56,50000	76,00	4 294,00	21,00	5 195,74	800-721	RTS 22/I
173	722181212RT8	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm ZTI : 18,5	m	18,50000	95,00	1 757,50	21,00	2 126,58	800-721	RTS 22/I
174	722181212RU1	izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 32 mm ZTI : 36	m	36,00000	102,00	3 672,00	21,00	4 443,12	800-721	RTS 22/I
175	722190001T00	Hadice flexibilní, opletení nerez, pro připojení strojů, DN 15mm, dl. 1,5 m flexibilní hadice prům. 16 mm ZTI : 1	ks	1,00000	119,00	119,00	21,00	143,99		Vlastní
176	722190002T00	Hadice flexibilní, opletení nerez, pro připojení strojů, DN 20 mm, dl. 1,5 m flexibilní hadice prům. 20 mm : 1 ZTI : 1	ks	1,00000	259,00	259,00	21,00	313,39		Vlastní
177	722202411R00	Kohout kulový nerozebiratelný, spoj svařováním, D 16 mm, včetně dodávky materiálu uzavírací kulový kohout KU : 3 ZTI : 4	kus	3,00000	346,00	1 038,00	21,00	1 255,96	800-721	RTS 22/I
178	722202413R00	Kohout kulový nerozebiratelný, spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu ZTI : 4	kus	4,00000	348,00	1 392,00	21,00	1 684,32	800-721	RTS 22/I
179	722202422R00	Kohout kulový nerozebiratelný s vypouštěním, spoj svařováním, D 20 mm, včetně dodávky materiálu ZTI : 1	kus	1,00000	346,00	346,00	21,00	418,66	800-721	RTS 22/I
180	722229103R00	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1" ZTI :	kus	7,00000	70,00	490,00	21,00	592,90	800-721	RTS 22/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pojsný ventil DUGO 7"x3/4" KB-o.p. 0.7 bar : 1		1,00000						
		šroubení 3/4" : 1		1,00000						
		šroubení 1" : 2		2,00000						
		redukce 20/25 : 1		1,00000						
		návařek M 27X2 : 1		1,00000						
		NÁVAREK G1/2" : 1		1,00000						
181	722228105R00	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 6/4"	kus	3,00000	75,00	225,00	21,00	272,25	800-721	RTS 22/1
		ZTI redukce 32/40 : 1		1,00000						
		redukce 40/32 : 2		2,00000						
182	722235521R00	Filtr vodovodní, mosazný, vnitřní-vnitřní závit , DN 15, PN 20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	123,00	123,00	21,00	149,83	800-721	RTS 22/1
		ZTI : 1		1,00000						
183	722235541R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	113,00	113,00	21,00	136,73	800-721	RTS 22/1
		ZTI : 1		1,00000						
184	722237663R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	265,00	530,00	21,00	641,30	800-721	RTS 22/1
		ZTI : 2		2,00000						
185	722265117R00	Vodoměr domovní, závitový, víceřadový, mokrýběžný, DN 32, pro lepicí vody do 40 °C, montáž horizontálně , jmenovitý průtok 6.0 m3/hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000	2 856,00	2 856,00	21,00	3 455,76	800-721	RTS 22/1
		ZTI domovní vodoměr (Dn = 4,0 m3/hod., R 3", G 1") : 1		1,00000						
186	722268108R00	Tlakové zhoužky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	186,50000	18,00	3 357,00	21,00	4 061,97	800-721	RTS 22/1
		ZTI : 76,5+37+73		186,50000						
187	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	186,50000	48,00	8 952,00	21,00	10 831,92	800-721	RTS 22/1
		ZTI : 76,5+37+73		186,50000						
188	732339102R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 25 l	soubor	1,00000	425,00	425,00	21,00	514,25	800-731	RTS 22/1
		ZTI : 1		1,00000						
189	230330201R00	Manometry do rozvodu D 60 mm	kus	1,00000	348,00	348,00	21,00	421,08		RTS 22/1
		ZTI manometr 0-1 MPa : 1		1,00000						
190	31944455R	šroubení přímé s plochým sedlem; DN 3/4" mm, temperovaná litina, pozinkováno; spoj s vnějším a vnitřním závitem	kus	1,00000	111,00	111,00	21,00	134,31	SPCM	RTS 22/1
		ZTI : 1		1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
191	31944466R	šroubení přímé s plochým sedlem; DN 1" mm; temperovaná litina, pozinkováno; spoj s vnějším a vnitřním závěsem	kus	2,00000	268,00	536,00	21,00	648,56	SPCM	RTS 22/1
ZTI : 2										
192	31945165R	redukce mosaz; spoj závitový; 1" x 3/4"; závit ano; PN 10; T = 120 °C; použití pro: vodu	kus	1,00000	41,00	41,00	21,00	49,61	SPCM	RTS 22/1
redukce 20/25 : 1										
193	405006T	Návarek M 27x2	kus	1,00000	146,00	146,00	21,00	176,66		Vlastní
redukce 20/25 : 1										
194	405007T	Návarek G 1/2"	kus	1,00000	128,00	128,00	21,00	154,88		Vlastní
redukce 20/25 : 1										
195	422 05T	Redukce - přechody, Přesná specifikace PD	kus	3,00000	158,00	474,00	21,00	573,54		Vlastní
ZTI : 1										
redukce 32/40 : 1										
redukce 40/32 : 2										
196	48466203R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 25 l; d nádrže 280 mm; uložení: stojatý; max. přeřlak do 6 bar; přeřlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	1 644,00	1 644,00	21,00	1 989,24	SPCM	RTS 22/1
ZTI : 1										
197	551 013T	Manometr 0-1 MPa	ks	1,00000	395,00	395,00	21,00	477,95		Vlastní
ZTI : 1										
198	551310404R	ventil pojistný pro solární systém; PN 10,0; měso mosaz; otáčivací šlak 6,0 bar	kus	1,00000	360,00	360,00	21,00	435,60	SPCM	RTS 22/1
pojistný ventil DUCO P"x3/4" KB-o.p. 0,7 bar : 1										
199	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,22946	656,00	150,53	21,00	182,14	800-721	RTS 22/1
vodovodné do 60 m										
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :										
163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,182,183,184,185,187,1										
88,190,191, :										
192,193,194,195,196,197,198, :										
Součet : : 0,22946										

Díl: 723 **Vnitřní plynovod** **48 583,07** **58 785,51**

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost RTS 22/ I
200	349121100R00	Montáž prefabrikátu pro umístění plynoměru skříňové stříšky a dvířek (nadzemní prvky) hmotnosti do 0,2 t	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	21,00	2 178,00	801-2
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000					
201	89972111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	kus	2,00000	239,00	478,00	21,00	578,38	827-1
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu :							
		tabulka č. 7832 : 1		1,00000					
		tabulka č. 4205 : 1		1,00000					
202	72301T00	Utěsnění ochranných trubek tmelem včetně materiálu	kus	2,00000	98,00	196,00	21,00	237,16	Vlastní
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 2		2,00000					
203	72302T00	Revize plynového zařízení	hod	8,00000	500,00	4 000,00	21,00	4 840,00	Vlastní
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 8		8,00000					
		včetně zprávy :							
204	72304T00	Pomocný materiál , objímky, hmoždinky, konzole atd	kus	2,00000	200,00	400,00	21,00	484,00	Vlastní
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu :							
		objímky včetně hmoždinek a vrtulů pro potrubí DN 20 : 2		2,00000					
205	723110203R00	Potrubí z trubek černých svařovaných na závit běžných, DN 20	m	1,00000	516,00	516,00	21,00	624,36	800-721
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu :							
		"Připojky ke strojům a zařízením plynovodní z ocelových trubek černých spojovaných na závit" DN 20 : 1		1,00000					
206	723120203R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 20	m	2,00000	516,00	1 032,00	21,00	1 248,72	800-721
		bezestých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,							
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 2		2,00000					
207	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	1,00000	573,00	573,00	21,00	693,33	800-721
		bezestých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,							
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000					
208	723160366R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 38 mm, s 2,6 mm	m	1,00000	1 100,00	1 100,00	21,00	1 331,00	800-721
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000					
209	723160336R00	Rozpěrka připojky plynoměru G 6/4"	soubor	1,00000	2 950,00	2 950,00	21,00	3 569,50	800-721
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000					
210	723191105T00	Hadiče flexibilní pro napojení spotřebičů DN 25 FxRS, dl. 2,0 m	soubor	1,00000	1 254,00	1 254,00	21,00	1 517,34	Vlastní
		PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
211	723190204R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 25 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1	soubor	1,00000	2 210,00	2 210,00	21,00	2 674,10	800-721	RTS 22/1
212	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1	kus	1,00000	38,00	38,00	21,00	45,98	800-721	RTS 22/1
213	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvolnění a napuštění plynového potrubí PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 3	m	3,00000	33,00	99,00	21,00	119,79	800-721	RTS 22/1
214	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1	kus	1,00000	284,00	284,00	21,00	343,64	800-721	RTS 22/1
215	723234221RM5	Regulátor tlaku plynu domovní, dvoustupňová regulace, tlak vstupní min 0,500 bar, tlak vstupní max 4,00 bar, tlak výstupní max 0,002 bar, průtok 6 m ³ /hod. , včetně dodávky materiálu PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1	kus	1,00000	2 056,00	2 056,00	21,00	2 487,76	800-721	RTS 22/1
216	723235112R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 8, včetně dodávky materiálu PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 1	kus	1,00000	490,00	490,00	21,00	592,90	800-721	RTS 22/1
217	723235113R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 8, včetně dodávky materiálu PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 2	kus	2,00000	499,00	998,00	21,00	1 207,58	800-721	RTS 22/1
218	723239103R00	Montáž plynovodních armatur se dvěma závitů , G 1" PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : přechod trubkový : 1 oblouk trubkový : 4 šroubení 3/4" : 1 zátky DN 15 : 1	kus	7,00000	137,00	959,00	21,00	1 160,39	800-721	RTS 22/1
219	723239105R00	Montáž plynovodních armatur se dvěma závitů , G 6/4" PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : plynoměr : 1	kus	1,00000	212,00	212,00	21,00	256,52	800-721	RTS 22/1
220	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu HUP : 1	soubor	1,00000	115,00	115,00	21,00	139,15	800-731	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
221	210220321RT1	Montáž svorky hermosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	1,00000	119,00	119,00	21,00	143,99	M21	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000						
222	230120041R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach, DN 32	m	3,00000	48,00	138,00	21,00	166,98		RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 3		3,00000						
223	904 R01	Hzs-zkoušky v rámci montáž.prací, Komplexní vyzkoušení	h	4,00000	500,00	2 000,00	21,00	2 420,00		RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : zprovoznění plynového zařízení : 4		4,00000						
224	31630507.AR	obložek trubkový mat. ocel S 235; typ 3; úhel 90 °; DN 15 mm; vnější pr. 21,3 mm; síla stěny 2,0 mm	kus	4,00000	55,00	220,00	21,00	266,20	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : obložek trubkový - K90° R=1,5 DN 20 : 4		4,00000						
225	316331010R	přechod mat. ocel S305.8 (P235GH); přímý; DN 20; pr.D = 26,3 mm; pr.D1 = 21,3 mm; T = 2,3 mm; T1 = 2,0 mm; L = 38 mm	kus	1,00000	98,00	98,00	21,00	118,58	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000						
226	31941905R	zátka zesílená; DN 3/4" mm; temperovaná litina; černá; pro spoj s většími závitů	kus	1,00000	19,00	19,00	21,00	22,99	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : zátka DN 15 : 1		1,00000						
227	35712516R	skříň stavebnicová, přípojková, místo použito pro umístění do potrubí s nízkou nebo bez podzemní, volně do předzáhrádky; betonová skříň na plyn - pro umístění hlavního uzávěru, regulátoru plynu a plynoměru G4, G6, využívá se pro přípojku RD; provedení dveře ocelové jednodílné 600 x 600 mm, s instalačním rámečkem; v x s tl. 700 y 410 x 1150 mm mm	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000						
228	38822269R	plynoměr membránový se šroubením; cyklický objem 1,2 dm3; světlostí přípojení 25 mm; měřící rozsah 0,016 až 6,000 m3/hod; přípojení dvouhrdlový; prac. teplota -30 až 60 °C; max.prac.řak 0,5 bar	kus	1,00000	8 640,00	8 640,00	21,00	10 454,40	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 1		1,00000						
229	54823022.AR	tabuška výstražná; smaltovaná; A5; š = 210 mm; v = 149 mm	kus	2,00000	98,00	196,00	21,00	237,16	SPCM	RTS 22/1
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : Tabuška č. 7832 : 1 tabuška č. 4206 : 1		1,00000 1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
230	5513101461R	šroubení připojovací, plyn, mosaz, 1" F x 3/4" M mm	kus	1,00000	152,00	152,00	21,00	183,92	SPCM	RTS 22/1

PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu :

šroubení 3/4" : 1

1,00000

231	998723101R00	Přesun tmeč pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	l	0,36581	659,00	241,07	21,00	291,69	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	---------	----------

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,215,216,217,218,219,220,221,224,225,226,2

27,228,229, :

230, :

Součet : 0,36581

0,36581

Díl: 725		Zařizovací předměty		82 061,77		99 294,74				
232	725014131RT1	Křozetové misy závěsné, bílé, hluboké spáchování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka soubor 510 mm, výška 400 mm	soubor	5,00000	5 450,00	27 250,00	21,00	32 972,50	800-721	RTS 22/1

ZTI : 5

233	725017132R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm	soubor	5,00000	1 150,00	5 750,00	21,00	6 957,50	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	--	--------	---------	----------	----------	-------	----------	---------	----------

ZTI : 5

234	725019103R00	Výlevka dřevitvá s plastovou míříčkou, závěsná	soubor	1,00000	5 777,00	5 777,00	21,00	6 990,17	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	--	--------	---------	----------	----------	-------	----------	---------	----------

ZTI : 1

235	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	10,00000	133,00	1 330,00	21,00	1 609,30	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	---	--------	----------	--------	----------	-------	----------	---------	----------

ZTI : 10

236	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	307,00	307,00	21,00	371,47	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	---	--------	---------	--------	--------	-------	--------	---------	----------

ZTI : 1

237	725823121RT1	Batérie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovláčení s ovládním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 450,00	7 250,00	21,00	8 772,50	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	----------	---------	----------

ZTI : 5

238	725829201RT1	Batérie umyvadlové a dřezové dřezové násádní, výřok spodní, rozteč 80 až 120 mm; ovládní pákové; povrch chrom; ramínko kulaté ústí, otočné; 200 mm; karfuše s regulací teploty, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 652,00	1 652,00	21,00	1 998,92	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	----------	---------	----------

ZTI s dlouhým ramínkem : 1

239	725849205R00	Montáž batérie sprchové podomítkové domovní vodoměr (Dn = 4,0 m3/hod., R 3", G 1") : 9	kus	9,00000	443,00	3 987,00	21,00	4 824,27	800-721	RTS 22/1
-----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	----------	---------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
240	722148T00	Pevná sprchová hlavice s nástěnným držákem sprchy délky alespoň 400 mm, vandaúvodně provedení... použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kam, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kamení, připojení 1/2", průtok 9 l/min ultralehká hlavová sprcha čtvercová 300x300 mm, nerez, s omezovalčem průtoku 12 l/min. : 9	ks	9,00000	1 940,00	17 460,00	21,00	21 126,60		Vlastní
				9,00000						

241	55144225R	baterie sprchová podomítková; ovládní pákové; povrch chrom; směřovací	kus	9,00000	1 239,00	11 151,00	21,00	13 492,71	SPCM	RTS 22/1
				9,00000						
242	998725101R00	podomítková baterie páková : 9 Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	1	0,19316	765,00	147,77	21,00	178,80	800-721	RTS 22/1

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
232,233,234,235,236,237,238, :
Součet : 0,19316

Díl: 726	Předstěnové systémy	47 873,61	57 927,07							
243	726211121R00	Klozet zavešené, s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zvláštních konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezoblením, včetně soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládní zepředu, slávební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	5,00000	8 250,00	41 250,00	21,00	49 912,50	800-721	RTS 22/1
				5,00000						

ZTI : 5

244	726211367R00	Výlevka pro nástěnnou armaturu, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádrokartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, včetně 2 nástěnek DN 15, stavební výška 130 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	6 580,00	6 580,00	21,00	7 961,80	800-721	RTS 22/1
				1,00000						
245	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	1	0,05700	765,00	43,61	21,00	52,77	800-721	RTS 22/1

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
243,244, :
Součet : 0,05700

Díl: 728	Vzduchotechnika	129 485,00	156 676,85							
246	728 057T00	Spojovací, Měrnici a kotvení materiál	kg	30,00000	147,00	4 410,00	21,00	5 336,10		Vlastní
				30,00000						
247	728 060T00	Montáž kruhových závěsů ZS ZS 125 mm : 7	ks	24,00000	50,00	1 200,00	21,00	1 452,00		Vlastní
				7,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
		ZS 160 mm : 7		7,00000					
		ZS 180 mm : 7		7,00000					
		ZS 280 mm : 3		3,00000					
248	728 061T00	Montáž střešního ventilátoru	ks	3,00000	900,00	2 700,00	21,00	3 267,00	Vlastní
		Střešní ventilátor MIXVENT - TH 800/200 3V : 3 pro odvod vzduchu :		3,00000					
249	712378105RT4	Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólie prostup parozábranou, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkkého PVC	kus	3,00000	250,00	750,00	21,00	907,50	800-711 RTS 22/1
		včetně dodávek výrobků		3,00000					
		Utlášení průstupů VZT potrubí ve střešním pláště proti zatékání : 3		27,00000	50,00	1 350,00	21,00	1 633,50	800-728 RTS 22/1
250	72811212R00	Montáž kruhového plechového potrubí do průměru d 200 mm	m	27,00000	50,00	1 350,00	21,00	1 633,50	800-728 RTS 22/1
		Kruhové potrubí SPIRO, díle KM 12 0301 z pozinkovaného plechu do ? 200 / 40% tvarovek : 27		27,00000					
251	728312115R00	Montáž flumíče hluku do čtyřhranného potrubí, nad průřez 0,60 m ² ,	kus	3,00000	90,00	270,00	21,00	326,70	800-728 RTS 22/1
		VZT : 3		3,00000					
252	728314112R00	Montáž protidešťové žaluzie do čtyřhranného potrubí, do průřezu 0,30 m ²	kus	1,00000	374,80	374,80	21,00	453,51	800-728 RTS 22/1
		VZT 500x315 řílník : 1		1,00000					
253	728314512R00	Montáž podstavce pod ventilátor na rovnou střechu, do průřezu 0,30 m ²	kus	3,00000	120,00	360,00	21,00	435,60	800-728 RTS 22/1
		Kyčel, vyrovnávací a upevňovací podstavce pro ventilátor MIXVENT - TH 800/200 : 280 x 280/ 500 x 500/ 400/ ? 300 : 3		3,00000					
254	728413522R00	Montáž talířového ventilu kruhového, do průměru d 200 mm	kus	19,00000	180,00	3 420,00	21,00	4 136,20	800-728 RTS 22/1
		VZT - KK 125 včetně kroužku KKT 125 : 19		19,00000					
255	728415113R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,15 m ² ,	kus	20,00000	120,00	2 400,00	21,00	2 904,00	800-728 RTS 22/1
		výpis oken a dveří : 20		20,00000					
256	728 62T00	Montáž elektronického dobehového spínače DT3	ks	3,00000	500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	Vlastní
		VZT : 3		3,00000					
257	904 R01	Hzz-zkoušky v rámci montáž.prací, Komplexní vyzkoušení	h	60,00000	130,00	7 800,00	21,00	9 436,00	RTS 22/1
		VZT : 60		60,00000					
258	429 010T	Talířový ventil odvodní KK 125 včetně montážního kroužku KKT 125	ks	19,00000	241,60	4 590,40	21,00	5 554,38	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
		VZT - 19		19,00000					
259	429 0411T	Ventilátor MIXVENT TH 800/200 3V pro Qv=600-700 m3/hod. n=2500/min. P=0,120kW/230V	ks	3,00000	12 039,66	36 118,98	21,00	43 703,97	Vlastní
		Sítělní ventilátor MIXVENT - TH 800/200 3V : pro odvod vzduchu : Qv = 600 - 700 m3/hod. : Pp = 150 - 80 Pa : n = 2500 1/min. : P = 0,120 kW/230 V : 3							
260	429 0431T	Spone VBM 200	ks	3,00000	288,78	866,34	21,00	1 048,27	Vlastní
		VZT : 3		3,00000					
261	429 073T	Nastavitelný doběhový spínač DT 3	ks	3,00000	1 209,90	3 629,70	21,00	4 391,94	Vlastní
		VZT : 3		3,00000					
262	429 078T	Kruhový závěs ZS (bez gumy) o 160	ks	7,00000	100,00	700,00	21,00	847,00	Vlastní
		VZT : 7		7,00000					
263	429 154T	Kruhový závěs ZS (bez gumy) o 125	ks	7,00000	90,00	630,00	21,00	762,30	Vlastní
		VZT : 7		7,00000					
264	429 156T	Kruhový závěs ZS (bez gumy) o 180	ks	7,00000	140,00	980,00	21,00	1 165,80	Vlastní
		VZT : 7		7,00000					
265	429 160T	Mřížka dveřní oboustranná plastová PT489 - 445x82 mm	ks	20,00000	393,12	7 862,40	21,00	9 513,50	Vlastní
		vypis oken a dveří : 20		20,00000					
266	429 161T	Thermé Nluku PTH / 50 - 180 - 600. KM 0028/04	ks	3,00000	1 261,08	3 783,24	21,00	4 577,72	Vlastní
		VZT : 3		3,00000					
267	429 162T	Kruhový závěs ZS (bez gumy) o 280	ks	3,00000	240,00	720,00	21,00	871,20	Vlastní
		VZT : 3		3,00000					
268	429 163T	Krycí, vyrovnávací a upevňovací podstavec pro ventilátor MIXVENT , Přesná specifikace PD	ks	3,00000	4 820,94	14 462,82	21,00	17 500,01	Vlastní
		Krycí, vyrovnávací a upevňovací podstavec pro ventilátor MIXVENT - TH 800/200 : 280 x 280/ 500 x 500/ 400/ 7 300 : (úhel díle sklonu střechy) : materiál : pozinkovaný plech 0,8 mm : 3							

3,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
269	42953301151T	Žaluzie prodešťová PDZM 315x500 hliník	kus	1,00000	2 803,60	2 803,60	21,00	3 392,36	Vlastní
VZT : 1				1,00000					

270	42981196R	potrubí hladká roura; pozinkovaný plech; pr. 200,0 mm; l = 1 000 mm; použiti pro rozvody vzduchu	m	27,00000	648,08	17 498,16	21,00	21 172,77	SPCM RTS 22/1
-----	-----------	--	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------------

Kruhové potrubí SPIRO, dle KM 12 0301 z pozinkovaného plechu do ? 200 / 40% tvarovek : 27

271	99872810R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 6 m	1	7,77617	1 067,95	8 304,56	21,00	10 048,52	800-728 RTS 22/1
-----	-------------	--	---	---------	----------	----------	-------	-----------	------------------

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

246,247,248,249,256,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,268,269,270, :

Součet : 7,77617

Díl: 731	Kotelny					101 057,73		122 279,85	
-----------------	----------------	--	--	--	--	-------------------	--	-------------------	--

272	900 R03	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 6	h	10,00000	350,00	3 500,00	21,00	4 235,00	801-1 RTS 22/1
-----	---------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	----------------

TUV stavební přípomoc: 10

273	731249125R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) na kapalná a plyná paliva přes 29 do 35 kW	soubor	1,00000	5 840,00	5 840,00	21,00	7 065,40	800-731 RTS 22/1
-----	--------------	---	--------	---------	----------	----------	-------	----------	------------------

Vytápění : 1

274	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	3,00000	68,00	204,00	21,00	246,84	800-731 RTS 22/1
-----	--------------	-----------------------------------	---	---------	-------	--------	-------	--------	------------------

TUV : 3

275	731412221R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, vodorovné odkouření koaxiální 1,0 m, systém 80/125 mm	sada	1,00000	3 616,00	3 616,00	21,00	4 375,36	800-731 RTS 22/1
-----	--------------	--	------	---------	----------	----------	-------	----------	------------------

TUV : 1

276	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	698,00	698,00	21,00	844,58	800-731 RTS 22/1
-----	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	--------	------------------

TUV : 1

277	732339102R00	Nádoby expanzní šikové Montáž nádob expanzních šikových o obsahu 25 l	soubor	1,00000	1 644,00	1 644,00	21,00	1 969,24	800-731 RTS 22/1
-----	--------------	---	--------	---------	----------	----------	-------	----------	------------------

TUV : 1

278	732-2T00	Prostorové přístroje s týdenním programem	ks	1,00000	1 463,00	1 463,00	21,00	1 770,23	Vlastní
-----	----------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------	---------

TUV včetně dodání a zapojení : 1

279	732 10T00	Teplotní čísla zásobníku	ks	1,00000	1 289,00	1 289,00	21,00	1 559,69	Vlastní
-----	-----------	--------------------------	----	---------	----------	----------	-------	----------	---------

TUV : 1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
280 732 8T00	Venkovní čísla	ks	1,00000	1 350,00	1 350,00	21,00	1 633,50		Vlastní
TUV : 1									
281 222004T00	Regulace M+R vč. kabeláže, rozvaděče, montáže - dle specifikace v PD	kus	1,00000	9 840,00	9 840,00	21,00	11 906,40		Vlastní

Systém regulace otopné soustavy :
včetně instalace a nastavení programu regulace :
kompletní sestava :
viz schéma zapojení : 1

1,00000

282 222619131R00	Topná zkušouška (72 hod), protokol o uskutečnění TZ, grafy	kus	1,00000	10 800,00	10 800,00	21,00	13 068,00		RTS 22/ I
TUV : 1									
283 905 R00	Hls-revizie provoz.souboru a st.obj. revize kominů : 5	h	5,00000	800,00	4 000,00	21,00	4 840,00		RTS 22/ I
284 4841738513T	Kotel Elco Thision Plus 34 kondenzační nástěnný , kondenzační nástěnný topný	kus	1,00000	54 990,00	54 990,00	21,00	66 537,90		Vlastní

Nástěnný kondenzační plynový kotel :

palivo: zemní plyn :
výkon: 4,9 – 33,6 kW :
spotřeba: 0,54 – 3,7 m3/h :
součástí kotle je: oběhové čerpadlo, pojistný ventil :
emisií třída NOx č. 5 :
řifositný ventil : 1

1,00000

285 49466411R	nádrž tlaková expanzní; pro topné systémy; objem 18 l; d nádrže 270 mm; uložení: závěsné provedení; prac. tlak do 6 bar; membrána pevná; prac. teplota -10 až 99 °C; připojení G 3/4"; barva červená	kus	1,00000	1 556,00	1 556,00	21,00	1 882,76	SPCM	RTS 22/ I
TUV : 1									
286 999731101R00	Presun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,06030	4 440,00	267,73	21,00	323,95	800-731	RTS 22/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
273,274,277,278,279,280,284,285, :
Součet : 0,06030

Díl: 732 Strojovny									
287 732219304R00	Montáž ohřevův vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 500 l	soubor	1,00000	7 560,00	7 560,00	21,00	9 147,60	800-731	RTS 22/ I
				47 548,56			57 533,76		
			1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
288	48438803.AR	ohřívací úžitkové vody zásobníkový OVS; stojatý; objem 500 l; celk. výška 1 805 mm; průměr 650 mm; povrch smaltovaný; výřt plocha Cu 2.5 m ²	kus	1,00000	39 669,00	39 669,00	21,00	47 999,49	SPCM	RTS 22/1
ZTI : 1				1,00000						

289	998732101R00	Přesun limot pro stroje v objektech výšky do 6 m	t	0,16819	1 900,00	319,56	21,00	366,67	800-731	RTS 22/1
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	-------	--------	---------	----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

287,288, :

Soubět : 0,16819

Díl: 733 Rozvod potrubí						128 732,25		155 766,02		
--------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	-------------------	--	--

290	733004T00	izolace tepelná návěčnou pěnovou izolaci MIRELON tloušťka izolace 13 mm pro potrubí 15x1 mm	m	78,00000	48,00	3 744,00	21,00	4 530,24		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 78				78,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

291	733005T00	izolace tepelná návěčnou pěnovou izolaci MIRELON tloušťka izolace 13 mm pro potrubí 18x1 mm	m	24,00000	54,00	1 296,00	21,00	1 568,16		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 24				24,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

292	733006T00	izolace tepelná návěčnou pěnovou izolaci MIRELON tloušťka izolace 20 mm pro potrubí 22x1 mm	m	31,00000	59,00	1 829,00	21,00	2 213,09		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 31				31,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

293	733007T00	izolace tepelná návěčnou pěnovou izolaci MIRELON tloušťka izolace 20 mm pro potrubí 28x1,5 mm	m	23,00000	67,00	1 541,00	21,00	1 864,61		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 23				23,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

294	733008T00	izolace tepelná návěčnou pěnovou izolaci MIRELON tloušťka izolace 25 mm pro potrubí 32x1,5 mm	m	17,00000	71,00	1 207,00	21,00	1 460,47		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 17				17,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

295	733009T00	Kolevní a pomocný materiál	kg	12,00000	150,00	1 800,00	21,00	2 178,00		Vlastní
-----	-----------	----------------------------	----	----------	--------	----------	-------	----------	--	---------

TUV : 12				12,00000						
----------	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

296	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních páječích tvarovek	m	78,00000	462,00	36 036,00	21,00	43 603,56	800-731	RTS 22/1
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí				78,00000						
--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

TUV V položkách jsou započteny náklady na dodávku potrubí a tvarovek včetně montáže : 78										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

297	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních páječích tvarovek	m	24,00000	524,00	12 576,00	21,00	15 216,96	800-731	RTS 22/1
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
		TUV V položkách jsou započteny náklady na dodávku potrubí a tvarovek včetně montáže : 24		24,00000						
298	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měďné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	31,00000	609,00	18 879,00	21,00	22 843,59	800-731	RTS 22/1
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
		TUV V položkách jsou započteny náklady na dodávku potrubí a tvarovek včetně montáže : 31		31,00000						
299	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měďné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	23,00000	819,00	18 837,00	21,00	22 792,77	800-731	RTS 22/1
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
		TUV V položkách jsou započteny náklady na dodávku potrubí a tvarovek včetně montáže : 23		23,00000						
300	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měďné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	17,00000	1 100,00	18 700,00	21,00	22 627,00	800-731	RTS 22/1
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
		TUV V položkách jsou započteny náklady na dodávku potrubí a tvarovek včetně montáže : 17		17,00000						
301	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	173,00000	23,00	3 979,00	21,00	4 814,59	800-731	RTS 22/1
		TUV : 78+24+31+23+17		173,00000						
302	968733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	5,72983	1 450,00	8 308,25	21,00	10 052,96	800-731	RTS 22/1
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300, : Součet : 5,72983								
Díl: 734	Armatury				20 196,44			24 437,69		
303	732 7700	Opěrné pouzdro pro měďné trubky	ks	32,00000	54,00	1 728,00	21,00	2 090,88		Vlastní
		TUV : 32		32,00000						
304	734 003T00	Kalich a odvodnění přepadu PV DN40	ks	1,00000	542,00	542,00	21,00	655,82		Vlastní
		TUV Kalich a odvodnění přepadu PV a odvodu kondenzátu : 1		1,00000						
305	734 005T00	Potrubí pro odvodnění přepadu PVPV DN40 (teplotní odolnost 100°C)	ks	1,00000	468,00	468,00	21,00	566,28		Vlastní
		TUV : 1		1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
306	73423442R00	Ventil radiátorový, dvouregulační, rohový, mosazný, DN 15, ruční hlavice součástí ventilu, PN 10, vnitřní závít, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	323,00	323,00	21,00	390,83	800-731	RTS 22/I
TUV pro koupelnová OT : 1				1,00000						
307	734221672RT3	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	16,00000	344,00	5 504,00	21,00	6 659,84	800-731	RTS 22/I
TUV :										
Termostatická hlavice k ventilu a ventilové vřetové : -se zarážkami : -do veřejných prostor : 16				16,00000						
308	734233112R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	161,00	161,00	21,00	194,81	800-731	RTS 22/I
TUV : 1				1,00000						
309	734233113R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	215,00	430,00	21,00	520,30	800-731	RTS 22/I
TUV : 2				2,00000						
310	734233124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	369,00	738,00	21,00	892,98	800-731	RTS 22/I
TUV : 2				2,00000						
311	734263772R00	Šroubení svěrné pro měotélné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	32,00000	121,00	3 872,00	21,00	4 685,12	800-731	RTS 22/I
TUV : 32				32,00000						
312	734264416R00	Šroubení pro radiátory typu VK jednodvoutrubkový systém, rohové, mosazné, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	15,00000	247,00	3 705,00	21,00	4 483,05	800-731	RTS 22/I
TUV : 15				15,00000						
313	734267323R00	Šroubení topenařské, rohové, mosazné, DN 20, PN 10, včetně dodávky materiálu, Šroubení radiátorové	kus	2,00000	155,00	310,00	21,00	375,10	800-731	RTS 22/I
TUV ŠR : 2				2,00000						
314	734267324R00	Šroubení topenařské, rohové, mosazné, DN 25, PN 10, včetně dodávky materiálu, Šroubení radiátorové	kus	4,00000	287,00	1 148,00	21,00	1 389,08	800-731	RTS 22/I
TUV ŠR : 4				4,00000						
315	734293312R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	121,00	363,00	21,00	439,23	800-731	RTS 22/I
TUV : 3				3,00000						
316	734293223R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závít, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	275,00	275,00	21,00	332,75	800-731	RTS 22/I
TUV : 1				1,00000						
317	734293224R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závít, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	389,00	389,00	21,00	470,69	800-731	RTS 22/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TUV : 1		1,00000						
318	734294104R00	Růbce dělená, krycí G do 3/4", včetně dodávky materiálu, Přislouženství otopného tělesa	kus	32,00000	5,00	160,00	21,00	193,60	800-731	RTS 22/1
		TUV : 2		32,00000						
319	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	1	0,07661	1 050,00	80,44	21,00	97,33	800-731	RTS 22/1
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 303.304.305.306.307.308.309.310.311.312.313.314.315.316.317.318. ; Součet : 0,07661		0,07661						
Díl: 735		Otopná tělesa				128 641,53		155 656,25		
320	735157568R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	7 060,00	7 060,00	21,00	8 542,60	800-731	RTS 22/1
		TUV : 1		1,00000						
321	735157581R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 500 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	6 676,00	6 676,00	21,00	8 077,96	800-731	RTS 22/1
		TUV : 1		1,00000						
322	735157582R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	7 181,00	7 181,00	21,00	8 689,01	800-731	RTS 22/1
		TUV : 1		1,00000						
323	735157680R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 900 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	6 877,00	27 508,00	21,00	33 284,68	800-731	RTS 22/1
		TUV : 4		4,00000						
324	735157682R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 900 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	8 066,00	32 344,00	21,00	39 136,24	800-731	RTS 22/1
		TUV : 4		4,00000						
325	735157685R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 900 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	9 944,00	19 888,00	21,00	24 064,48	800-731	RTS 22/1
		TUV : 2		2,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
326	735157762R00	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídavných přestupných ploch 3, výška 900 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, číselní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	11 395,00	22 790,00	21,00	27 575,90	800-731	RTS 22/1
TUV : 2				2,00000						
327	735191910R00	Otopná tělesa koupelnová trubkové otopné těleso rovné, spodní středové připojení s roztečí 50 mm, výška 1820 mm, šířka 600 mm, průměr trubek 20 mm, objem tělesa 8,2 l, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 302,00	4 302,00	21,00	5 205,42	800-731	RTS 22/1
328	735191910R00	TUV KLCM 1820x500 : 1	m2	16,15000	15,00	242,25	21,00	293,12	800-731	RTS 22/1
Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotlí a ohřívačů) otopných těles										
TUV : (0,6*1+0,9*0,5+0,9*0,6+0,9*0,4+0,9*0,6+0,9*0,4+0,9*0,9*2)2				13,62000						
0,9*0,6*3+1,82*0,5				2,53000						
329	998735101R00	Přesun hmoti pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	0,52442	1 240,00	650,28	21,00	766,84	800-731	RTS 22/1
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :										
320,321,322,323,324,325,326,327, :				0,52442						
Součet : 0,52442										
Díl: 762	Konstrukce tesařské					23 414,55		28 331,61		
330	762441112RT4	Obložení atiky s dodávkou dřevolátkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	37,22400	608,00	22 632,19	21,00	27 394,95	800-762	RTS 22/1
výštes č. 01+02+03 atika : 0,45*(34,76*2+6,6*2)				37,22400						
331	998762102R00	Přesun hmoti pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,52262	1 497,00	782,36	21,00	946,66	800-762	RTS 22/1
50 m vodorovně										
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :										
330, :				0,52262						
Součet : 0,52262										
Díl: 764	Konstrukce klempířské					91 661,85		110 910,84		
332	764817150RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka + montáž lepením	m	83,96000	793,00	66 580,28	21,00	80 562,14	800-764	RTS 22/1
včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací										
výštes č. 01 a 02 : 34,78*2+7,20*2				83,96000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost RTS 22/ I
333	764816134RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, nř. 345 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	28,61000	846,00	24 204,06	21,00	29 296,91	800-764
výkres č. 01 a 02 : 1,8*2+1,5*9+4,93+6,58				28,61000					

334	968764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,42188	2 080,00	877,51	21,00	1 061,79	800-764
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	-------	----------	---------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

332,333, :

Soubět : 0,42188

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	462 832,93	560 027,85
335	766412123R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 1 m ² , palubkami pro pero a drážku, modřínovými, šířky přes 80 do 100 mm	m ²

		4 392,12	21,00	5 314,47	800-766
výkres č. 05 : 0,7*(0,75+3,95+0,75+6,20+2,80+0,75+3,95+0,75)					
336	766417111R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů doplňkové konstrukce podkladový rošt pod obložení stěn	m	68,70000	94,30
		6 478,41	21,00	7 838,88	800-766
výkres č. 05 : (0,75+3,95+0,75+6,20+2,80+0,75+3,95+0,75)*3+0,6*16				68,70000	

337	76662223R00	Montáž oken kompletizovaných zdvojených okenních křídel do zažděných okenních rámu, otevíravých nebo sklápěcích, jednokřídlových, o ploše přes 0,81 m ²	kus	11,00000	600,00	6 600,00	21,00	7 986,00	800-766
150/80 : 9				9,00000					
180/60 : 2				2,00000					

338	766624051R00	Montáž světlivodu otvor v krytině a v podhledu	kus	4,00000	3 305,00	13 220,00	21,00	15 986,20	800-766
výkres č. 01 střecha : 4				4,00000					

339	766661112R00	Montáž dřevěných křídel kompletizovaných otevíravých , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	13,00000	688,00	8 944,00	21,00	10 822,24	800-766
výpis oken a dveří :									

D1 : 1

D2 : 3

D3 : 3

D4 : 1

D5 : 4

D6 : 1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
340 766661122R00	Montáž dřevěných křidel kompletizovaných otevíracích . . do ocelové nebo fošňové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm výpis oken a dveří: D8 : 1 D9 : 1 D10 : 1	kus	3,00000	712,00	2 136,00	21,00	2 584,56	800-766	RTS 22/1
341 766661142R00	Montáž dřevěných křidel kompletizovaných otevíracích . . do ocelové nebo fošňové zárubně, dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	1,00000	6 070,00	6 070,00	21,00	7 344,70	800-766	RTS 22/1
342 766664911R00	Oprava dřevěných křidel doplnkové práce pro opravu dřevěných křidel vyřezání otvoru v dřevěných křidlech pro zasklení nebo větrání, kompletizovaných výpis oken a dveří pro mřížky : 20 D7 : 1	kus	20,00000	263,00	5 260,00	21,00	6 364,60	800-766	RTS 22/1
343 7666694112R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm výkres č. 01 : 9	kus	9,00000	261,00	2 349,00	21,00	2 842,29	800-766	RTS 22/1
344 7666694113R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm výkres č. 01 : 2	kus	2,00000	353,00	706,00	21,00	854,26	800-766	RTS 22/1
345 7666694114R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm výkres č. 01 : 2	kus	2,00000	397,00	794,00	21,00	960,74	800-766	RTS 22/1
346 553 061T	Dveře hliníkové + zárubně+včetně kování a fab zámků, Přesná specifikace PD výpis oken a dveří D7 : 1,5*2,75	m2	4,12500	23 085,00	95 225,63	21,00	115 223,01		Vlastní
347 60510062R	Lat dřevina: SM; jakost I, II; š. = 40 mm; šířka = 60 mm; délka = 4 000 mm; průřez = 24 cm2; povrchová úprava: impregnace	m	75,57000	7,40	559,22	21,00	676,66	SPCM	RTS 22/1
348 60775312R	dle pol.č. 766641-7111 : 68,70*1,1 parapet vnější š = 200 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vřikuo odolná DTD; dekor bílý	m	28,61000	376,00	10 757,36	21,00	13 016,41	SPCM	RTS 22/1
349 611405941R	výkres č. 01 : (1,5*9+1,8*2+4,93+6,58) světlovod d = 350 mm; l = 800 až 1 850 mm; rám polyuretanový 600x600x150 mm; tubus pevný; sklon střešy 0 až 15 °; vnější zasklení nešpinivě tvrzené sklo	kus	4,00000	27 600,00	110 400,00	21,00	133 584,00	SPCM	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platinost
350	61140595R	prodloužení světlivodu d = 350 mm; l = 620,0 mm výkres č. 01 : 4	kus	4,00000	5 442,00	21 768,00	21,00	26 339,28	SPCM	RTS 22/ I
351	61143015R	okno plastové š = 800 mm; h = 1 500,0 mm; P1; Uskla 1,10 WlmzK; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm výkres č. 01 : 4	kus	9,00000	3 840,00	34 560,00	21,00	41 817,60	SPCM	RTS 22/ I
352	61143016R	okno plastové š = 600 mm; h = 1 800,0 mm; P1; Uskla 1,10 WlmzK; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm sklápeči : 9	kus	2,00000	4 500,00	9 000,00	21,00	10 890,00	SPCM	RTS 22/ I
353	611601202R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevřené; počet křídel 1; pímé; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, štan	kus	5,00000	6 800,00	34 000,00	21,00	41 140,00	SPCM	RTS 22/ I
354	611601203R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevřené; počet křídel 1; pímé; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, štan	kus	8,00000	6 800,00	54 400,00	21,00	65 824,00	SPCM	RTS 22/ I
355	611601204R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevřené; počet křídel 1; pímé; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, štan	kus	3,00000	6 800,00	20 400,00	21,00	24 684,00	SPCM	RTS 22/ I
356	61191741R	palubka obkládavá modřín; š = 80 mm; tl = 20,0 mm dle pol.č. 76641-2123 : 13,79*1,1	m2	15,16900	870,00	13 197,03	21,00	15 968,41	SPCM	RTS 22/ I
357	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vočorovné	t	1,07744	1 500,00	1 616,16	21,00	1 955,55	800-766	RTS 22/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 335,336,337,338,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353,354,355,356, : Součet : 1,07744										
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					343 130,25		415 187,60		
358	76731111R00	Montáž stěn a příček z plechu šroubováním vnitřní dělicí sítě včetně dveří - samílami : (2,2*(1+1,8)*2+2,2*(1+0,5)*4)*2+2,2*1,7*2	m2	58,52000	598,00	34 994,96	21,00	42 343,90	800-767	RTS 22/ I
359	767914130R00	Montáž oplocení z pleťva rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m výkres č. 03 : 10+15	m	25,00000	223,00	5 575,00	21,00	6 745,75	800-767	RTS 22/ I
360	767914630R00	Demontáž oplocení demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m výkres č. 03 : 51+20	m	71,00000	136,00	9 656,00	21,00	11 683,76	800-767	RTS 22/ I
361	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg výkres č. 02+07 - zaklady patní plech 2 ks : 80*0,3*0,3*2*1,1	kg	15,84000	164,50	2 605,68	21,00	3 152,87	800-767	RTS 22/ I
15,84000										

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Gen. soustava / platnost
362	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností přes 50 do 100 kg výkres č. 02+07 - základy sloupků 2 ks : 3.18*2*21,632*1,1 plech : 80*0,3*0,3*2*1,1	kg	167,17747 15,84000	52,60	8 793,53	21,00	10 640,17	800-767	RTS 22/1
363	13611228R	plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 10,00 mm výkres č. 02+07 - základy patní plech : 0,08*0,3*0,3*1,1*2	t	0,03168 0,01584	45 050,00	1 427,16	21,00	1 726,89	SPCM	RTS 22/1
364	14587305T	Profil čtvercový uzavř. svařovaný S235 150 x 5 mm výkres č. 02+07 - základy + výkres č. 01 a 02 sloupek pod předklad : 3.18*2*0,021632*1,1	t	0,15134 0,15134	54 500,00	8 248,03	21,00	9 980,12		Vlastní
365	553 084T	Lehké příčky dělicí, přesná specifikace PD	m2	58,52000	4 450,00	260 414,00	21,00	315 100,94		Vlastní
366	553424524R	dělicí sítna včetně dveří - sanitární do mokrého prostředí dle pol.č. 76713-1111 : 58,52 panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s průřezem; h = 203,0 cm; l = 251,0 cm; povrch žárový Zn	kus	10,00000	1 012,00	10 120,00	21,00	12 245,20	SPCM	RTS 22/1
367	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 359,361,362,363,364,365,366, ; Součet : 0,91646	t	0,91646	1 414,00	1 295,87	21,00	1 568,00	800-767	RTS 22/1
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					120 637,48		145 971,35		
368	771101142R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační sěrka dvouvrstvá výkres č. 01 a 02 : 22,2+2,94*5,1+2,8*1,7+1,2*1,1+2,94*5,1	m2	59,24800	245,00	14 515,76	21,00	17 564,07	800-771	RTS 22/1
369	771130111R00	Obklad soklíků do šmele rovných, výšky do 100 mm výkres č. 01 a 02 : 18,40*2+1,2*2-0,8*7-0,9*2-1,5+0,2*2	m	30,70000	122,50	3 760,75	21,00	4 550,51	800-771	RTS 22/1
370	771575107R12	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, reálných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního šmele výkres č. 01 a 02 : 22,2+2,94*5,1+2,8*1,7+1,2*1,1+2,94*5,1	m2	59,24800	581,00	34 423,09	21,00	41 651,94	800-771	RTS 22/1
371	23521591.AR	sěrka izolační dvouvrstbová; cementová; hydroizolační; odolnost proti vodě, chem. látkám; překlenutí tříhán do 1,50 mm; pro interiéru i exteriéru; tl. vrstvy 1,0 až 3,0 mm; tvrdá pružná výkres č. 01 a 02 : (22,2+2,94*5,1+2,8*1,7+1,2*1,1+2,94*5,1)*3,2*1,1	kg	208,55296	116,40	24 275,56	21,00	29 373,43	SPCM	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost RTS 22/ I
372/597642021R	dlažba keramická š = 200 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; reliéfní; pro interiéru i exteriér	m ²	65,17280	515,00	33 563,99	21,00	40 612,43	SPCM	RTS 22/ I
	výkres č. 01 a 02 předskluzná : (22,2+2,94*5,1+2,8*1,7+1,2+1,1+2,94*5,1)*1,1		65,17280						
373/597642420R	dlažba keramická sokl s poříbkem; š = 90 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér	kus	168,85000	50,00	8 442,50	21,00	10 215,43	SPCM	RTS 22/ I
	dle po.č. 77113-0111 : 30,7*5*1,1		168,85000						
374/9987761101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,65583	1 000,00	1 655,83	21,00	2 003,55	800-771	RTS 22/ I
	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 370,371,372,373, : Součet : 1,85583								

Díl: 776	Podlahy povlakové	186 217,80	225 323,54						
375/77610115R00	Připravené práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m ²	150,06000	76,30	11 451,10	21,00	13 855,83	800-775	RTS 22/ I
	výkres č. 01 a 02 podlahy : 32,6+22,2+12,2+9,3+11,7+6+2,6+22,2+32,6-1,2*1,1		150,06000						

376/776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	364,26000	124,00	45 168,24	21,00	54 653,57	800-775	RTS 22/ I
	výkres č. 01 a 02 podlahy : 4,5*2+6,4*2+3,3*2+4,36*2+5,1*2+1,7*4+3,5*2+1,5*2+2,3*2+5,1*2		364,26000						
	2,8*2+3,3*2+2,4*2+1,7*2+3,3*2+1,2*2+1,2*2+2,3*2+4,35*2+5,1*23,3*2+6,4*2+4,5*2								
	-0,8*12+0,7*6+0,9*6)								

377/776521200RV2	Podlaha lepená z vinylových dílců, tloušťky 2,5 mm, včetně dodávky	m ²	165,08800	780,00	128 768,64	21,00	155 810,05	800-775	RTS 22/ I
	výkres č. 01 a 02 podlahy : (32,6+22,2+12,2+9,3+11,7+6+2,6+22,2+32,6)*1,1-1,1*1,2*1,1		165,08800						

378/9987761101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,82982	1 000,00	829,82	21,00	1 004,08	800-775	RTS 22/ I
	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 376,377, : Součet : 0,82982								

Díl: 781	Obklady keramické	145 529,96	176 091,25						
379/781101142R00	Připrava podkladu před provedením obkladu provedení hydroizolační stěrky dvovrstvě	m ²	87,69600	228,50	20 038,54	21,00	24 246,63	800-771	RTS 22/ I
	výkres č. 01 a 02 : 2,1*(5,1*2+2,94*2+2,8*2+1,7*2+1,2*2+1,1*2+2,94*2+5,10*2)+0,7*2*5		87,69600						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O:	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R:	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost RTS 22/1
380	781475114RT6	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických kladených do tměle 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tměle výkres č. 01 a 02 : 2,05*(5,1*2+2,94*2+2,8*2+1,7*2+1,2*2+1,1*2+2,94*2+5,10*2)-0,7*2*6	m ²	85,40800	678,00	57 906,62	21,00	70 067,01	800-771	RTS 22/1
381	781491001R00	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu výkres č. 01 a 02 : 5,1*2+2,94*2+2,8*2+1,7*2+1,2*2+1,1*2+2,94*2+5,1*2	m	45,76000	60,00	2 745,60	21,00	3 322,18	800-771	RTS 22/1
382	23521591.AR	stěrka izolační dvovrstevná, cementová; hydroizolační; odolnost proti vodě, chem. látkám, překrnutí třídní do 1,50 mm; pro interiéř i exteriér; tl. vrstvy 1,0 až 3,0 mm; trvale pružná	kg	280,62720	116,40	32 665,01	21,00	39 524,66	SPCM	RTS 22/1
383	283424164R	dle pol.č. 3,2 kg/m ² : 87,696*3,2 profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 9,0 mm; l = 2 500 mm; hrana oblá, R=10 mm	kus	20,13440	38,00	765,11	21,00	925,78	SPCM	RTS 22/1
384	5978136230R	dle pol.č. 78149-10001 : 45,762*5*1,1 obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiéř; barva béžová; lesk	m ²	93,94880	315,00	29 593,87	21,00	35 808,58	SPCM	RTS 22/1
385	998781101R00	dle pol.č. 78147-5114.RT6 : 85,408*1,1 Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 380,382,383,384, : Součet : 1,81521	t	1,81521	1 000,00	1 815,21	21,00	2 196,40	800-771	RTS 22/1
Díl: 783						21 969,92		26 583,60		
386	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí výkres č. 01 zárubně : 0,5*(0,7*4+0,8*6+0,9*3+2,1*2*13)+0,6*(0,7*2+0,8*2+2,1*2*4) TUV : 3	m ²	47,33000	199,50	9 442,34	21,00	11 425,23	800-783	RTS 22/1
387	783125630R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, 3x email na vzduchu schnoucí VZT : 20*2 PD Plyn - B, seznam zařízení a materiálu : 0,3	m ²	40,30000	200,00	8 060,00	21,00	9 752,60	800-783	RTS 22/1
388	783434340R00	Nátěry kovových potrubí a armatur chlorkaučukové potrubí, do DN 50 mm, 2x emailováním se základním nátěrem	m	3,00000	101,00	303,00	21,00	366,63	800-783	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
389	783626311R00	PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu : 3 Nátery truhlářských výrobků syntetické lakovací, 3x lakování	m ²	13,79000	302,00	4 164,58	21,00	5 039,14	800-783	RTS 22/1
		dle pol.č. 76641-2123 : 13,79		13,79000						
Díl: 784						72 438,40		87 650,46		
390	784442001RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobně + 1x penetrace	m ²	905,48000	80,00	72 438,40	21,00	87 650,46	800-784	RTS 22/1
		výkres č. 01+02+03 : 22,1+32,6+15+22,2+12,2+9,3+4,8+11,7+6+2,6+22,2+15+32,6		208,30000						
		výkres č. 01+02+03 : 3,3*(6,40*2+4,50*2+3,3*2+4,35*2+5,1*2+1,7*4+1,5*2+3,5*2+2,3*2+5,1*2)		260,37000						
		3,3*(2,8*2+2,3*2+2,3*2+1,1*2+2,4*2+1,7*2+2,2*2+1,2*2+4,35*2+5,1*2)		167,97000						
		3,3*(18,40*2+1,2*2+4,5*2+3,3*2+6,4*2)		223,08000						
		1*(2,94*2+5,1*2+2,8*2+1,7*2+2,94*2+5,1*2+1,2*2+1,1*2)		45,76000						
Díl: 787						91 376,97		110 566,13		
391	787185124R00	Zasklívání stěn a příček sklem profilovaným hvaru U vyztuženým drátem, do tmelu, dvojitě, výšky přes 2,5 do 3 m	m ²	31,65250	2 160,00	68 369,40	21,00	82 726,97	800-787	RTS 22/1
		U 250 x 40 mm, včetně pomocného lešení								
		výkres č. 01 a 02 : 6,58*2,75+4,93*2,75		31,65250						
392	63424060R	sklo valcované s drátěnou vložkou čiré; š = 262,0 mm; l = 6 000 mm; B = 6,0 mm	m	139,27100	150,00	20 890,65	21,00	25 277,69	SPCM	RTS 22/1
		výkres č. 01 a 02 : 2,75*(6,58*4+4,93*4)*1,1		139,27100						
393	998787101R00	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 6 m	l	2,11682	1 000,00	2 116,92	21,00	2 561,47	800-787	RTS 22/1
		50 m vodorovně								
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 391, 392, : Součet : 2,11692								
Díl: M21						349 270,00		422 616,70		
394	210 41T00	Zednické výpomocce	%	4,00000	2 873,75	11 495,00	21,00	13 908,95		Vlastní
395	210 022T00	Připojení VZT	ks	3,00000	7 720,00	23 160,00	21,00	28 023,60		Vlastní
		VZT sřesní ventilátory : 3		3,00000						
396	210021T00	Montáž a připojení el. zařízení	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00		Vlastní
		PD Plyn - B. seznam zařízení a materiálu plynového kotle na rozvod NN : 1		1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
397 210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	25,00000	44,00	1 100,00	21,00	1 331,00	M21	RTS 22/1
398 210030353R00	Montáž držáku bočního, neizolovaného	kus	12,00000	300,00	3 600,00	21,00	4 356,00	M21	RTS 22/1
	držák vedení HVI na sílnu : 12		12,00000						
399 210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, . fazení 1	kus	20,00000	200,00	4 000,00	21,00	4 840,00	M21	RTS 22/1
400 210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sířidavého, . fazení 6	kus	10,00000	205,00	2 050,00	21,00	2 480,50	M21	RTS 22/1
401 210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křídového, . fazení 7	kus	3,00000	255,00	765,00	21,00	925,65	M21	RTS 22/1
402 21011014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolečky 16A/250VAC a rámečku, . provedení 2x (2P+PE).	kus	36,00000	216,00	7 776,00	21,00	9 408,96	M21	RTS 22/1
403 210172208R00	Montáž rozvaděče do skříně	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	M21	RTS 22/1
404 210190001R00	Montáž oceloplechové rozvodnice, do hmotnosti 20 kg	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	M21	RTS 22/1
	montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a příslužů, kontroly a dotazení spojů, opravy náletů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
405 210201511R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stropního přisazeného, s vestavěným LED modulem	kus	26,00000	300,00	7 800,00	21,00	9 438,00	M21	RTS 22/1
	Svítlidlo VYRTYCH a. s. FOX-LED-3700-4K Interiérové LED svítlidlo : 10		10,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH a. s. FOX-LED-6350-4K Interiérové LED svítlidlo : 9		9,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH a. s. FOX-LED-7400-4K Interiérové LED svítlidlo : 5		5,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH a. s. FOX-LED-9500-4K Interiérové LED svítlidlo : 2		2,00000						
406 210201521R00	Montáž svítidla LED do technických prostor, stropního přisazeného, s vestavěným LED modulem	kus	5,00000	300,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 22/1
	Svítlidlo VYRTYCH s. EUROPA-LED-2500-218-4K Průmyslové : 1		1,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH s. EUROPA-LED-3850-158-4K Průmyslové : 1		1,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH s. EUROPA-LED-5000-218-4K Průmyslové : 1		1,00000						
	Svítlidlo VYRTYCH s. EUROPA-LED-7600-258-4K Průmyslové : 2		2,00000						
407 2102020312T00	Montáž podstavce pro jímací tyče délky do 3 m na stojan	kus	9,00000	200,00	1 800,00	21,00	2 178,00		Vlastní
	betonový podstavec s podložkou včetně dodání podstavce : 9		9,00000						
408 210220021RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z pr. třídy ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky pásku 30 x 4 mm, bez náletů	m	110,00000	130,00	14 300,00	21,00	17 303,00	M21	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
409	210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	5,00000	65,00	325,00	21,00	393,25	M21	RTS 22/1
410	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	3,00000	70,00	210,00	21,00	254,10	M21	RTS 22/1
		uzemnění plynového potrubí : 1		1,00000						
		ZTI : 2		2,00000						
411	21021 01T00	Revize uzemnění	hod	10,00000	500,00	5 000,00	21,00	6 050,00		Vlastní
412	21029 021T00	Revize elektronozvodů	hod	16,00000	500,00	8 000,00	21,00	9 680,00		Vlastní
413	210290813R00	Montáž přípojení motorických spotřebičů, které byly přechodně vyřazeny z provozu, , do 25 kW	kus	1,00000	300,00	300,00	21,00	363,00	M21	RTS 22/1
		ZTI šerpapadlo cirkul : 1		1,00000						
414	210 1T00	Podíl přidružených výkonů	%	5,00000	2 800,00	14 000,00	21,00	16 940,00		Vlastní
415	210 2T00	Přidružený materiál	%	7,00000	2 800,00	19 600,00	21,00	23 716,00		Vlastní
416	210 3T00	Přesun dodávek	%	6,00000	2 800,00	16 800,00	21,00	20 328,00		Vlastní
417	210800003R00	Montáž vodiče CYY, 4 mm ² , uloženího pod omítkou,	m	150,00000	44,00	6 600,00	21,00	7 986,00	M21	RTS 22/1
418	210800101RT1	Montáž kabelu CYYK 750 V, 2 x 1,5 mm ² , uloženího pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	60,00000	40,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 22/1
		kabel CYYK 2x1,2 : 60		60,00000						
419	210800105RT1	Montáž kabelu CYYK 750 V, 3 x 1,5 mm ² , uloženího pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	410,00000	43,40	17 794,00	21,00	21 530,74	M21	RTS 22/1
420	210800106RT1	Montáž kabelu CYYK 750 V, 3 x 2,5 mm ² , uloženího pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	155,00000	53,00	8 215,00	21,00	9 940,15	M21	RTS 22/1
421	650012311R00	Montáž krabice pancéřové plastové bez zapojení	kus	3,00000	170,00	510,00	21,00	617,10		RTS 22/1
		Krabice zemní štinová se zkušební svorkou : 3		3,00000						
422	650101921R00	Montáž nouzového svítidla stropního přísazeného	kus	12,00000	300,00	3 600,00	21,00	4 356,00		RTS 22/1
423	650111913R00	Montáž jímce lyže do 3 m, na stojan	kus	3,00000	450,00	1 350,00	21,00	1 633,50		RTS 22/1
424	210 011T00	Přípojení el. ohřivače	ks	1,00000	300,00	300,00	21,00	363,00		Vlastní
		ZTI : 1		1,00000						
425	341 013T	Připojovací prvek pro HVI	kus	6,00000	300,00	1 800,00	21,00	2 178,00		Vlastní
426	341 003T	Vodič 819125 HVI D 20 mm	m	30,00000	1 260,00	37 800,00	21,00	45 738,00		Vlastní
427	341 014T	Spínač pohybu PIR v krabici	kus	6,00000	770,00	4 620,00	21,00	5 590,20		Vlastní
		Spínač PIR v krabici : 6		6,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
428 345 008T	Tlačítko CENTRAL STOP v zasklené skřínce	ks	1,00000	890,00	890,00	21,00	1 076,90		Vlastní
429 345 035T	Krabice zemní lišnová se zkušební svorkou	kus	3,00000	1 000,00	3 000,00	21,00	3 630,00		Vlastní
430 348 095T	Svítlidlo nouzové – LED 6W/řhod včetně příslušenství a piktogramu	ks	12,00000	750,00	9 000,00	21,00	10 890,00		Vlastní
431 348 096T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. EUROPA-LED-2500-218-4K Průmyslové	ks	1,00000	1 150,00	1 150,00	21,00	1 391,50		Vlastní
432 348 097T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. EUROPA-LED-3850-158-4K Průmyslové	ks	1,00000	1 430,00	1 430,00	21,00	1 730,30		Vlastní
433 348 098T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. EUROPA-LED-5000-218-4K Průmyslové	ks	1,00000	1 220,00	1 220,00	21,00	1 476,20		Vlastní
434 348 099T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. EUROPA-LED-7600-258-4K Průmyslové	ks	2,00000	1 365,00	2 730,00	21,00	3 303,30		Vlastní
435 348 100T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. FOX -LED-3700-4K Interierové	ks	10,00000	1 600,00	16 000,00	21,00	19 360,00		Vlastní
436 348 101T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. FOX -LED-6350-4K Interierové	ks	9,00000	1 900,00	17 100,00	21,00	20 691,00		Vlastní
437 348 102T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. FOX -LED-7400-4K Interierové	ks	5,00000	2 040,00	10 200,00	21,00	12 342,00		Vlastní
438 348 103T	Svítlidlo VYTRYCH s.s. FOX -LED-9500-4K Interierové	ks	2,00000	2 630,00	5 260,00	21,00	6 364,60		Vlastní
439 35441542R	podpěra vedení na ploché střechy; provedení Fe/Zh	kus	9,00000	80,00	720,00	21,00	871,20	SPCM	RTS 22/1
440 357116443T	Rozvaděč RP kompletní včetně zapojení	ks	1,00000	36 000,00	36 000,00	21,00	43 560,00		Vlastní

Rozvaděč : 1

hlavní vypínač VYP / ZAP, 230 V, 32 A 1 ks :
 stykač třířázdový, cívká 230 V 1 ks :
 přeřepřová ochrana TNC 230/400 1 ks :
 signálka T6 s patičí, včetně trafá, barva zelená 1 ks :
 signálka T6 s patičí, včetně trafá, barva červená 1 ks :
 tlačítko T6 STOP, červená barva 1 ks :
 tlačítko START, barva zelená 1 ks :
 jistič jednopólový, 230V, 1A 1 ks :
 jistič jednopólový, 230V, 4A 1 ks :
 jistič jednopólový, 230V, 6A 1 ks :
 otočný ovladač RUC-0-ZAP včetně patice 1 ks :
 časový spínač PRIM 1 ks :
 jistič jednopólový 230V, 10A 5 ks :
 jistič třířázdový 400 V 16 A (kopířit do stávajícího rozv. na přípoju NN) 1 ks :
 proudový chránič s nadproudovou ochranou FL7-101N003/B 4 ks :
 proudový chránič s nadproudovou ochranou FL7-161N003/B 6 ks :

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
R: 001	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
441	35713850R	rozvodnice elektromérová; zapuštěná; oceloplechová skříň; počet jističů 1f. 1; jmen.napětí 500 V/50 Hz; IP 43/20; jmen.proud do 80 A	kus	1,00000	7 000,00	7 000,00	21,00	8 470,00	SPCM	RTS 22/1
Díl: M23						66 310,00		80 235,10		
442	230060002R00	Montáž nádrže 10 m3 ZTI akumuláční nádrž : 1	kus	1,00000	5 800,00	5 800,00	21,00	7 018,00		RTS 22/1
443	286 97909T	Akumuláční nádrž na dešťové vody 10 m3 vč. črou komínků, rozměry dl. 6,0 m, š. 1,5 m a v. 1,2 m, Kom akumuláční nádrž : 1	ks	1,00000	60 510,00	60 510,00	21,00	73 217,10		Vlastní

Celkem **9 184 958,83**

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 002	Přípojka kanalizace
R: 002	Přípojka kanalizace

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Čen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce					20 778,08		25 141,48		
1	113107330R00 Odstranění podkladů nebo krytí z kamenná tláženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm	m2	14,00000	273,50	3 829,00	21,00	4 633,09	822-1	RTS 22/1
	Přípojka kanalizace : 7*2		14,00000						
2	113108315R00 Odstranění podkladů nebo krytí žvýčných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	14,00000	359,50	5 033,00	21,00	6 089,93	822-1	RTS 22/1
	Přípojka kanalizace : 2*7		14,00000						
3	119001421R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopě ve slavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstranění zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, výkres č. 03 koordináční kabely VO : 1	m	1,00000	359,00	359,00	21,00	434,39	800-1	RTS 22/1
4	13220110R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapauzovaných i nezapažených s urovňováním 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. Přípojka kanalizace : 0,6*1,2*8,5	m3	6,12000	494,50	3 026,34	21,00	3 661,87	800-1	RTS 22/1
5	13220119R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za leprivost, v hornině 3, zapauzovaných i nezapažených s urovňováním 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. díle poř.č. 13220-1110 : 6,12	m3	6,12000	182,50	1 116,90	21,00	1 351,45	800-1	RTS 22/1
6	162701105R00 Vodovorné 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. díle poř.č. 16710-1101 : 3,06	m3	3,06000	286,50	876,69	21,00	1 060,79	800-1	RTS 22/1
7	162701109R00 Vodovorné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších 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. díle poř.č. 16710-1101 : 3,06	m3	39,78000	22,60	899,03	21,00	1 087,83	800-1	RTS 22/1
8	167101101R00 Nakládání, skládání, překládání neuzebného výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 výkopček : 6,12 odpoučet poř.č. 17410-1101 : -3,06	m3	3,06000	283,00	865,98	21,00	1 047,84	800-1	RTS 22/1
			6,12000						
			-3,06000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci									
O: 002	Přípojka kanalizace									
R: 002	Přípojka kanalizace									
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	171201201R00	Uložení sypání na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	3,06000	16,80	51,41	21,00	62,21	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 3,06		3,06000						
10	174101101R00	Zásep sypánínou se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	3,06000	129,50	396,27	21,00	479,49	800-1	RTS 22/1
		z jakékoliv horniny s uložněním výkopku po vrstvách.								
		Přípojka kanalizace : 0,6*0,6*8,5		3,06000						
11	175101101RT2	Obtýp potrubí bez prohození sypáním, s dodáním šlérkopistiku frakce 0 - 22 mm jakoukoliv míru zhuňnění	m ³	2,21000	1 144,00	2 528,24	21,00	3 059,17	800-1	RTS 22/1
		sypánínou 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 zhuňnění.		2,21000						
		Přípojka kanalizace : 0,2*0,2*8,5*2+0,6*0,3*8,5		2,21000						
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1.-4., skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m ³	3,06000	587,00	1 796,22	21,00	2 173,43	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 3,06		3,06000						
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					660,96		799,76		
13	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenná drobného lžženého 0-4 mm v otevřeném výkopu,	m ³	0,51000	1 296,00	660,96	21,00	799,76	827-1	RTS 22/1
		Přípojka kanalizace : 0,6*0,1*8,5		0,51000						
Díl: 5	Komunikace					16 612,75		20 101,43		
14	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopec kamennem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhuňněním	t	8,82000	537,00	4 736,34	21,00	5 730,97	822-1	RTS 22/1
		Přípojka kanalizace : 7*2*0,3*2,1		8,82000						
15	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopec kamennem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhuňněním	t	3,43000	2 167,00	7 501,41	21,00	9 076,71	822-1	RTS 22/1
		Přípojka kanalizace : 7*2*0,1*2,45		3,43000						
16	572952111R00	Vyspravení krytu po překopec pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhuňněním	m ²	14,00000	312,50	4 375,00	21,00	5 293,75	822-1	RTS 22/1
		Přípojka kanalizace : 7*2*0,1*2,45		14,00000						
		Přípojka kanalizace : 7*2		14,00000						
Díl: 8	Trubní vedení					6 507,00		7 873,47		
17	870200010R00	Výřez sedla a nalepení odbočky v potrubí skloamrnilovém pro kanalizační přípojky DN 200	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00	21,00	4 900,50	827-1	RTS 22/1
		pro kanalizační přípojku, pro napojení potrubí betonového nebo kamennového, v otevřeném výkopu,								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 002	Přípojka kanalizace
R: 002	Přípojka kanalizace

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
<p style="margin-left: 20px;">1,00000</p>									
18_871353121R00	Přípojka kanalizace : 1 Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroučkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.	m	8,50000	161,00	1 368,50	21,00	1 655,89	827-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">8,50000</p>									
19_892571111R00	Přípojka kanalizace : 8,5 Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm vodou nebo vzduchem.	m	8,50000	25,00	212,50	21,00	257,13	827-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">8,50000</p>									
20_28611264 AR	Přípojka kanalizace : 8,5 Trubka plastová kanalizační PVC, hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 200,0 mm; s = 5,90 mm; l = 3000,0 mm	kus	3,00000	282,00	876,00	21,00	1 059,96	SPCM	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">3,00000</p>									
				9 063,60			10 966,96		
Díl: 91									
21_919722212R00	Dílační spary řezané v cementobetonovém krytu příčné, zaliti spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm vyčistění spár po řezání, vyčistění spár před zalitkou a impregnace spár před zalitkou.	m	14,00000	28,90	404,60	21,00	489,57	822-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">14,00000</p>									
22_919735114R00	Přípojka kanalizace : 7*2 Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	42,00000	150,00	6 300,00	21,00	7 623,00	822-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">42,00000</p>									
23_111609990500R	Přípojka kanalizace : 7*2*3 hmota zátěvací dvostručková	kg	7,00000	337,00	2 359,00	21,00	2 854,39	SPCM	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">7,00000</p>									
				2 827,51			3 421,29		
Díl: 99									
24_998276101R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro tržební vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	19,36651	146,00	2 827,51	21,00	3 421,29	827-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">19,36651</p>									
<p style="margin-left: 20px;">vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů</p> <p style="margin-left: 20px;">Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,11,13,14,15,16,17,18,20,21,23,; Součet : 19,36651</p>									
				24 178,77			29 256,31		
Díl: D96									
25_979086112R00	Přesuny suti a vybouraných hmot Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, .	t	13,86000	174,00	2 411,64	21,00	2 918,08	832-1	RTS 22/1
<p style="margin-left: 20px;">13,86000</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 002	Přípojka kanalizace
R: 002	Přípojka kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	979081121R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km dalších 22 : 13,86*22 13,86-4,62	t	304,92000 304,92000	15,00	4 573,80	21,00	5 534,30	801-3	RTS 22/1
27	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	9,24000 9,24000	900,00	8 316,00	21,00	10 062,36	801-3	RTS 22/1
28	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	4,62000	1 200,00	5 544,00	21,00	6 708,24	801-3	RTS 22/1
29	979093111R00	Uložení suší na skládku bez zhuštění s hrubým urovňáním.	t	13,86000	10,50	145,53	21,00	176,09	800-6	RTS 22/1
30	979081111R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2, : Součet : 13,86000	t	13,86000	230,00	3 187,80	21,00	3 857,24	801-3	RTS 22/1

Celkem **80 628,67**

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 003	Přípojka vodovodu
R: 003	Přípojka vodovodu

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1										
Zemní práce										
1	113107330R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenná tláženého, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 300 mm	m ²	6,00000	273,50	1 641,00	21,00	1 985,61	822-1	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 3*2	6,00000							
2	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů žvičných, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm	m ²	6,00000	359,50	2 157,00	21,00	2 609,97	822-1	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 3*2	6,00000							
3	119001421R00	Dobasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopě ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, případně s ochranným bedněním, se zřazením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opožlebensí použitých materiálů, výkres č. 03 koordináční kabely VO : 1	m	1,00000	359,00	359,00	21,00	434,39	800-1	RTS 22/1
4	13220110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapuštěných i nezapuštěných s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek	m ³	9,90000	494,50	4 895,55	21,00	5 923,62	800-1	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1,5*0,6*11	9,90000							
5	13220119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapuštěných i nezapuštěných s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek	m ³	9,90000	182,50	1 806,75	21,00	2 186,17	800-1	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1,5*0,6*11	9,90000							
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla	m ³	3,30000	286,50	945,45	21,00	1 143,99	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 3,30	3,30000							
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších 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	m ³	42,90000	22,60	969,54	21,00	1 173,14	800-1	RTS 22/1
		dálších 13 km : 3,3*13	42,90000							
8	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku do 100 m ³ , z horniny 1 až 4	m ³	3,30000	283,00	933,90	21,00	1 130,02	800-1	RTS 22/1
		výkopek : 9,9	9,90000							
		odpočet zášyp : -6,6	-6,60000							
				19 575,59			23 686,46			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 003	Přípojka vodovodu
R: 003	Přípojka vodovodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	3,30000	16,80	55,44	21,00	67,08	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 3,30		3,30000						
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	6,60000	129,50	854,70	21,00	1 034,19	800-1	RTS 22/1
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, přípojka vodovodu : 1*0,6*11		6,60000						
11	175101101RT2	Obšyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šetrkopiskou frakce 0 - 22 mm	m ³	2,64000	1 144,00	3 020,16	21,00	3 654,39	800-1	RTS 22/1
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, přípojka vodovodu : 0,6*0,4*11		2,64000						
12	198000002R00	Poplázky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m ³	3,30000	587,00	1 937,10	21,00	2 343,89	800-1	RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 3,30		3,30000						
Díl: 4	Vodorovné konstrukce				855,36	1 034,99				
13	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenniva drobného lžzeného 0+4 mm	m ³	0,66000	1 296,00	855,36	21,00	1 034,99	827-1	RTS 22/1
		v otevřeném výkopu, přípojka vodovodu : 0,6*0,1*11		0,66000						
Díl: 5	Komunikace				7 119,75	8 614,90				
14	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopecích kamenivem hrubým druzným	t	3,78000	537,00	2 029,86	21,00	2 456,13	822-1	RTS 22/1
		pro inženýrské sítě, se zhuštěním přípojka vodovodu : 3*2*0,3*2,1		3,78000						
15	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopecích kamenivem obalovaným asfaltem	t	1,47000	2 187,00	3 214,89	21,00	3 890,02	822-1	RTS 22/1
		pro inženýrské sítě, se zhuštěním přípojka vodovodu : 3*2*0,1*2,45		1,47000						
16	572952111R00	Vyspravení krytu po překopecích pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhuštění šouřítky 30 až 50 mm	m ²	6,00000	312,50	1 875,00	21,00	2 268,75	822-1	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 3*2		6,00000						
Díl: 8	Trubní vedení				16 453,80	19 909,10				
17	87117121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 40 mm	m	11,00000	68,00	748,00	21,00	905,08	827-1	RTS 22/1
		v otevřeném výkopu,								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 003	Přípojka vodovodu
R: 003	Přípojka vodovodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
29	286134602R	trubka plastová vodovodní hladká; s certifikací dle PAS 1075; PE 100 RC; SDR 11,0; PN 16; D = 40,0 mm; s = 3,70 mm	m	12,10000	63,00	762,30	21,00	922,38	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 11*1,1		12,10000						
30	286538093R	koleno PE100; 90,0 °; SDR 11,0; PN 10; PN 16; D = 53,0 mm; di = 40,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	284,00	284,00	21,00	343,64	SPCM	RTS 22/1
		vstříkovaná tvarovka : 1		1,00000						
31	42228210R	šoupátko pro domovní přípojky pro vodovod; DN 5/4"; provedení - 1 vnitřní a 1 vnější závit, PN 16; L = 167 mm; střední přímá voda; těleso tvárná litina	kus	1,00000	5 005,00	5 005,00	21,00	6 056,05	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu s výstupem : 1		1,00000						
32	42273533R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s trubkovým závěsem; PN 16; vnější pr potrubí 110 mm; závit na obojíce G 1" 5/4" 6/4" 2"; max teplota 70 °C; pro typ potrubí z PVC, PE	kus	1,00000	2 138,00	2 138,00	21,00	2 596,96	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1		1,00000						
33	422913302R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupaték; DN 40-50; rozsah min.1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl. čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink-oceli	kus	1,00000	959,00	959,00	21,00	1 160,39	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1		1,00000						
34	422913521R	poklop šoupátkový tvárná litina; použití pro vodu; vnitř. pr.D = 123 mm	kus	1,00000	618,00	618,00	21,00	747,78	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1		1,00000						
35	422915501R	deska podkladová pro šoupátkové poklopy	kus	1,00000	204,00	204,00	21,00	246,84	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 1		1,00000						
Díl: 91					2 779,20			3 362,83		
Doplňující práce na komunikaci										
36	919722212R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zaliti spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	8,00000	28,90	231,20	21,00	279,75	822-1	RTS 22/1
		vyčištění spár po řezení, vyčištění spár před závlávkou a impregnace spár před závlávkou.		8,00000						
		přípojka vodovodu : 3*2+2		8,00000						
37	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 150 do 200 mm	m	8,00000	150,00	1 200,00	21,00	1 452,00	822-1	RTS 22/1
		včetně spotřeby vody		8,00000						
		přípojka vodovodu : 3*2+2		8,00000						
38	111609990500R	hmota zalévací dvousložková	kg	4,00000	337,00	1 348,00	21,00	1 631,08	SPCM	RTS 22/1
		přípojka vodovodu : 8*0,5		4,00000						
Díl: 99					1 775,71			2 148,61		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 003	Přípojka vodovodu
R: 003	Přípojka vodovodu

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
39	999276101R00 Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	1	12,16237	148,00	1 775,71	21,00	2 148,61	827-1 RTS 22/1

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

3,11,13,14,15,16,18,22,24,27,29,30,31,32,33,34,36,38, :

Součet : 12,16237

12,16237

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				10 362,33	12 538,42
---	--	--	--	------------------	------------------

40	97998112R00 Vodovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním	1	5,94000	174,00	1 033,56	21,00	1 250,61	832-1 RTS 22/1
----	---	---	---------	--------	----------	-------	----------	----------------

41	979081121R00 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km dalších 22 km : 5,94*22	1	130,68000	15,00	1 960,20	21,00	2 371,64	801-3 RTS 22/1
----	--	---	-----------	-------	----------	-------	----------	----------------

42	979990101R00 Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	1	3,96000	900,00	3 564,00	21,00	4 312,44	801-3 RTS 22/1
----	--	---	---------	--------	----------	-------	----------	----------------

43	979990112R00 Poplatek za skládku obelované kamenné, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	1	1,98000	1 200,00	2 376,00	21,00	2 874,96	801-3 RTS 22/1
----	--	---	---------	----------	----------	-------	----------	----------------

44	979093111R00 Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním.	1	5,94000	10,50	62,37	21,00	75,47	800-6 RTS 22/1
----	---	---	---------	-------	-------	-------	-------	----------------

45	979081111R00 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2, :	1	5,94000	230,00	1 366,20	21,00	1 653,10	801-3 RTS 22/1
----	--	---	---------	--------	----------	-------	----------	----------------

				Součet : 5,94000	5,94000			
--	--	--	--	------------------	---------	--	--	--

Celkem						58 921,74
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynů
R: 004	Přípojka Plynů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				32 036,14		38 763,73		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenná s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m ²	4,00000	58,10	232,40	21,00	281,20	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva chodník : 2*2		4,00000						
2	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kamenná těženého, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm	m ²	4,00000	164,00	656,00	21,00	793,76	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva chodník : 2*2		4,00000						
3	113107330R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kamenná těženého, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 300 mm	m ²	7,00000	273,50	1 914,50	21,00	2 316,55	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva - komunikace : 1*7		7,00000						
4	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytí živičných, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm	m ²	7,00000	359,50	2 516,50	21,00	3 044,97	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva komunikace : 1*7		7,00000						
5	113202111R00	Vyhánění obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	2,00000	90,60	181,20	21,00	219,25	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva pro zpeřnou montáž : 2		2,00000						
6	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	1,00000	359,00	359,00	21,00	434,39	800-1	RTS 22/1
		výkres č. 03 koordináční kabely VO CETIN : 1		1,00000						
7	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m ³	0,16000	7 240,00	1 158,40	21,00	1 401,66	800-1	RTS 22/1
		korytech vodoteč, melioračních kanálech s přemístěním suší na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
		lože z vybouraných obrubníků : 0,4*0,2*2		0,16000						
8	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapravených i nezapravených s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu, s přeložením výkopku na přehledném terénu na vzdálenost do 3 m od podléhající osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek,	m ³	10,80000	494,50	5 340,60	21,00	6 462,13	800-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva : 1,2*0,6*15		10,80000						
9	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepkost, v hornině 3,	m ³	10,80000	182,50	1 971,00	21,00	2 384,91	800-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynů
R: 004	Přípojka Plynů

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
10	139601102R00 Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek dle pol.č. 13220-1110 : 10,8 10,800000	m3	3,37500	1 365,00	4 606,88	21,00	5 574,32	800-1	RTS 22/1
11	162701105R00 Vodorovné přemísťování výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m výkres č. 001 a tech. zpráva montážní jáma : 1,5*1,5*1,5 3,37500 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla dle pol.č. 16710-1101 : 5 5,000000	m3	5,00000	286,50	1 432,50	21,00	1 733,33	800-1	RTS 22/1
12	162701109R00 Vodorovné přemísťování výkopku příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 5,000000 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla dalších 13 km : 5*13 65,000000	m3	65,00000	22,60	1 469,00	21,00	1 777,49	800-1	RTS 22/1
13	167101101R00 Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 výkres č. 001 a tech. zpráva : výkres : 10,8*3,375 odpočet pol.č. : 17410-1101 : -9,175 14,175000	m3	5,00000	283,00	1 415,00	21,00	1 712,15	800-1	RTS 22/1
14	171201201R00 Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice -9,175000 dle pol.č. 16710-1101 : 5 5,000000	m3	5,00000	16,80	84,00	21,00	101,64	800-1	RTS 22/1
15	174101101R00 Zásep sypaninou se zbudněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách 129,50 1 188,16 z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, výkres č. 001 a tech. zpráva : výkres : 10,8*3,375 odpočet pol.č. : 17510-1101.RT2 : -4 45157-2111 : -1 9,175000	m3	9,17500	129,50	1 188,16	21,00	1 437,67	800-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynu
R: 004	Přípojka Plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
16	175101101RTZ	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šetrkopisků frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podle výkresu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv tloušťku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění.	m3	4,00000	1 144,00	4 576,00	21,00	5 536,96	800-1 RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva : 0,6*0,4*1,5+0,4*1*1		4,00000					

17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	5,00000	587,00	2 935,00	21,00	3 551,35	800-1 RTS 22/1
		dle pol.č. 16710-1101 : 5		5,00000					

Díl: 4 Vodovodné konstrukce

18	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenná drobného štěbeného 0-4 mm v otvřeném výkopu,	m3	1,00000	1 296,00	1 296,00	21,00	1 568,16	827-1 RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva : 0,6*0,1*1,5+0,1*1,0*1,0		1,00000					

Díl: 5 Komunikace

19	564801111R00	Podklad ze šetrkordní s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-22 mm, tloušťka po zhuštění 30 mm	m2	4,00000	48,30	193,20	21,00	233,77	822-1 RTS 22/1
----	--------------	--	----	---------	-------	--------	-------	--------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva - chodník : 2*2

20	564851113RTZ	Podklad ze šetrkordní s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 170 mm	m2	4,00000	184,50	738,00	21,00	892,98	822-1 RTS 22/1
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva - chodník : 2*2

21	566903111R00	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhuštěním	l	4,41000	537,00	2 368,17	21,00	2 865,49	822-1 RTS 22/1
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	----------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva komunikace : 1*0,3*7*2,1

22	566904111R00	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhuštěním	l	1,71500	2 187,00	3 750,71	21,00	4 538,36	822-1 RTS 22/1
----	--------------	--	---	---------	----------	----------	-------	----------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva komunikace : 0,1*1*7*2,45

23	572952111R00	Vyspravení krytu po překozech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhuštění tloušťky 30 až 50 mm	m2	7,00000	312,50	2 187,50	21,00	2 646,88	822-1 RTS 22/1
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva : 1*7

24	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drátě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kamenná drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výpěň spár.	m2	4,00000	263,00	1 052,00	21,00	1 272,92	822-1 RTS 22/1
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------------------

výkres č. 001 a tech. zpráva - zpětná montáž : 2*2

Díl: 8 Trubní vedení								
								6 802,75
								8 231,33

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynu
R: 004	Přípojka Plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm v otevřeném výkopu, výkres č. 001 a tech. zpráva DN 32 mm : 15	m	15,00000	55,00	825,00	21,00	986,25	827-1	RTS 22/1
26	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkoementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm 15,00000	kus	1,00000	1 180,00	1 180,00	21,00	1 427,80	827-1	RTS 22/1
27	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podézdění výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	513,00	513,00	21,00	620,73	827-1	RTS 22/1
28	899721114T00	Fólie výstražná z PVC oranžová, šířka 33 cm výkres č. 001 a tech. zpráva : 15	m	15,00000	13,00	195,00	21,00	235,95		Vlastní
29	899731114R00	Signalizační vodič ČYY, 6 mm ² výkres č. 001 a tech. zpráva : 15	m	15,00000	57,00	855,00	21,00	1 034,55	827-1	RTS 22/1
30	220111761R00	Svorka uzemňovací výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	264,00	264,00	21,00	319,44		RTS 22/1
31	286138432R	trubka plastová plynovodní hladká; PE100 RC ; SDR 11,0; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm výkres č. 001 a tech. zpráva : 15*1,05	m	15,75000	53,00	834,75	21,00	1 010,05	SPCM	RTS 22/1
32	286538092R	koleno PE100; 90,0 °; SDR 11,0; PN 10; PN 16; D = 43,0 mm; δl = 32,0 mm; spoj elektrosvařovaný výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	239,00	239,00	21,00	289,19	SPCM	RTS 22/1
33	42291314T	Navrtávací souprava s uzávěrem 110/32 OPE-HD výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	929,00	929,00	21,00	1 124,09		Vlastní
34	422913521R	poklop šoupátkový tvárná litina; použití pro vodu; vnitř. pr.D = 123 mm výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	764,00	764,00	21,00	924,44	SPCM	RTS 22/1
35	422915501R	deska podkladová pro šoupátkové poklopy výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	kus	1,00000	204,00	204,00	21,00	246,84	SPCM	RTS 22/1
Díl: 91					6 954,10	8 414,46				
36	917862111R00	Osazení sálmítního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 výkres č. 001 a tech. zpráva : 1	m	2,00000	306,50	613,00	21,00	741,73	822-1	RTS 22/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynů
R: 004	Přípojka Plynů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. výkres č. 001 a tech. zpráva zplněná montáž : 2		2,00000						
37	91810111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obrysy z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého	m ³	0,50000	2 955,00	1 477,50	21,00	1 787,78	822-1	RTS 22/1
38	919722212R00	Dílačční spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zařítlí spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	14,00000	28,90	404,60	21,00	489,57	822-1	RTS 22/1
		vyčištění spár po řezání, vyčištění spár před závlivkou a impregnace spár před závlivkou. výkres č. 001 a tech. zpráva : 7*2		14,00000						
39	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů železobetonových, tloušťky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	14,00000	150,00	2 100,00	21,00	2 541,00	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva : 7*2		14,00000						
40	111609990500R	hmota závlivací dvousložková	kg	7,00000	337,00	2 359,00	21,00	2 854,39	SPCM	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva : 14*0,5		7,00000						
Díl: 96		Bourání konstrukci				277,60		335,90		
41	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoli lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m	2,00000	36,80	73,60	21,00	89,06	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva chodník : 2		2,00000						
42	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo barovek s původním vyplněním spár kamenivem těsněním krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m ²	4,00000	51,00	204,00	21,00	246,84	822-1	RTS 22/1
		výkres č. 001 a tech. zpráva zámkové dlažba : 2*2		4,00000						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 924,97		3 539,21		
43	980276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v očištění výkopu	t	20,03402	146,00	2 924,97	21,00	3 539,21	827-1	RTS 22/1
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,16,18,19,20,21,22,23,24,27,29,30,31,32,33,34,36,37,38,40, : Součet : 20,03402		20,03402						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynů
R: 004	Přípojka Plynů

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
Díl: M23 Montáže potrubí								
44	230120041R00 Čistění potrubí profukováním nebo proplach. DN 32	m	15,00000	46,00	690,00	21,00	834,90	RTS 22/1
	výkres č. 001 a tech. zpráva : 15 15,00000							
45	230191005R00 Uložení chráničky ve výkopu PE 50x3,0mm	m	5,00000	134,00	670,00	21,00	810,70	RTS 22/1
	výkres č. 001 a tech. zpráva : 15 5,00000							
46	230194001R00 Ušetření chráničky manžetou DN 50	kus	10,00000	187,00	1 870,00	21,00	2 262,70	RTS 22/1
	výkres č. 001 a tech. zpráva včetně těsnícího materiálu : 5*2 10,00000							
47	230230061R00 Hlavní tlaková zkouška vzduchem 6,3 MPa, DN 50	m	15,00000	25,00	375,00	21,00	453,75	RTS 22/1
	výkres č. 001 a tech. zpráva : 15 15,00000							
48	26614000.AR Trubka ochranná HDPE, SDR 26,0; vnější průměr 50,0 mm; vnitřní průměr 44,0 mm; s = 3,00 mm; barva černá se žlutými pruhy	m	5,50000	63,00	346,50	21,00	419,27 SPCM	RTS 22/1
	dle pol.č.123019-1005 : 1*5*1,1 5,50000							
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot					15 710,94		19 010,24	
49	97908612R00 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, . . . bez naložení, s vyložním a hrubým urovňáním	t	10,13000	174,00	1 762,82	21,00	2 132,77 832-1	RTS 22/1
	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km dalších 22 km bez diažby a obrubníků pro zpeřnou montáž : (10,13-0,9-0,54)*23 199,87000							
51	979990101R00 Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	6,38000	900,00	5 742,00	21,00	6 947,82 801-3	RTS 22/1
	bez stálkových směsí a zámkové diažby a obrubníků : 10,13-2,31-0,9-0,54 6,38000							
52	979990112R00 Poplatek za skládku obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	2,31000	1 200,00	2 772,00	21,00	3 354,12 801-3	RTS 22/1
	asfaltové směsí : 2,31 2,31000							
53	979093111R00 Uložení sutí na skládku bez zhuštění s hrubým urovňáním,	t	10,13000	10,50	106,37	21,00	128,71 800-6	RTS 22/1
54	979081111R00 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,13000	230,00	2 329,90	21,00	2 819,18 801-3	RTS 22/1
	Demontážní hmotnost z položek s pořadovými čísly : 1.2.3.4.5. : Součet : 10,13000 10,13000							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 004	Přípojka Plynu
R: 004	Přípojka Plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem							80 243,58			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 005	Přípojka elektro
R: 005	Přípojka elektro

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže									
1 21029 021T00	Revize elektrorozvodů	hod	12,00000	500,00	6 000,00	21,00	7 260,00		Vlastní
2 210810014RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm ² , volně uložného, včetně dodávky kabelu	m	40,00000	268,00	10 720,00	21,00	12 971,20	M21	RTS 22/1
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky									
3 222260546R00	Trubka KOPOFLEX 63 na povrchu vedení kabel přípojky : 40	m	40,00000	38,00	1 520,00	21,00	1 839,20		RTS 22/1
4 34571 14702R	trubka kabelová ohebná dvovrstvá korugovaná chráněná; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr = 63,0 mm; vnitřní pr = 52,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot. rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67	m	40,40000	32,00	1 292,80	21,00	1 564,29	SPCM	RTS 22/1
Díl: M46 Zemní práce při montážích									
5 460010024R00	Vybíjení kabelové trasy v zastavěném prostoru	km	0,04000	150 000,00	6 000,00	21,00	7 260,00		RTS 22/1
6 460200303RT1	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3, strojní výkop rýhy	m	40,00000	480,00	19 200,00	21,00	23 232,00		RTS 22/1
7 460420022R00	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	40,00000	150,00	6 000,00	21,00	7 260,00		RTS 22/1
8 460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	40,00000	14,00	560,00	21,00	677,60		RTS 22/1
9 460560303R00	Zához rýhy 50/120 cm, homina třídy 3	m	40,00000	60,00	2 400,00	21,00	2 904,00		RTS 22/1
10 460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní homině 3, ruční vyrovnání a zhutnění	m ²	40,00000	102,00	4 080,00	21,00	4 936,80		RTS 22/1
Celkem							57 772,80		

Celkem 57 772,80

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 006	Nové střídačky
R: 006	Nové střídačky

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1									
1	120901123RT3 Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, železového nebo předpjatého, těžkou technikou	m3	2,59200	3 435,00	8 903,52	21,00	10 773,26	800-1	RTS 22/1
					65 663,76				
korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suš na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,									
koordinální výkres č. 003 část základů opěrné zdi cca 30 cm : 0,3*0,6*14,40									
2	13120111R00 Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	27,00000	136,50	3 685,50	21,00	4 459,46	800-1	RTS 22/1
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,									
koordinální výkres č. 003 pro střídačky : 2*0,9*15									
3	131201119R00 Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepvost, v hornině 3,	m3	27,00000	25,10	677,70	21,00	820,02	800-1	RTS 22/1
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,									
dle pol.č. 13120-1111 : 27									
4	132201212R00 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	14,72000	165,50	2 436,16	21,00	2 947,75	800-1	RTS 22/1
zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek,									
koordinální výkres č. 003 pro základ nové zdi : 1*0,8*(14,4+1*4)									
5	162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	33,31200	286,50	9 543,89	21,00	11 548,11	800-1	RTS 22/1
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.									
dle pol.č. 16710-1101 : 33.312									
6	162701109R00 Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m	m3	433,05600	22,60	9 787,07	21,00	11 842,35	800-1	RTS 22/1
z horniny 1 až 4									
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.									
dalších 13 km :									
dle pol.č. 16710-1101 : 33.312*13									
7	167101101R00 Nakládání, ukládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	33,31200	283,00	9 427,30	21,00	11 407,03	800-1	RTS 22/1
433,05600									

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 006	Nové střídačky
R: 006	Nové střídačky

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
	výkopek : 27*14,72								
	odpočet zásep pol.č. 17410-1101 : -8,408								
8	171201201R00 Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	33,31200	16,80	559,64	21,00	677,16	800-1	RTS 22/1
	dle pol.č. 16710-1101 : 33,312								
9	174101101R00 Zásep sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	8,40800	129,50	1 088,84	21,00	1 317,50	800-1	RTS 22/1
	z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,								
	výkopek : 27*14,72								
	odpočet pol.č.27432-1321 : -8,232								
	odpočet prostoru nové střídačky : -6,8*1,9*2								
10	19900002R00 Poplatky za skládku horniny 1 - 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	33,31200	587,00	19 554,14	21,00	23 660,51	800-1	RTS 22/1
	dle pol.č. 16710-1101 : 33,312								
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání				89 476,35		108 266,38		
11	274321321R00 Beton základových pásů železový třídy C 20/25	m3	8,23200	2 870,00	23 625,84	21,00	28 587,27	801-1	RTS 22/1
	všechné dodávky a uložení betonu, bez výžluže								
	koordinální výkres č. 003 : 0,7*0,6*(1,9*4+6*2)								
12	274351216R00 Bednění stěn základových pásů zřízení	m2	27,44000	613,00	16 820,72	21,00	20 353,07	801-1	RTS 22/1
	svislé nebo šikmé (odlíněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pásů ve volných nebo zapatřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
	koordinální výkres č. 003 základ : 0,7*(1,6*4+1,9*4+6*2+6,6*2)								
13	274351216R00 Bednění stěn základových pásů odstranění	m2	27,44000	136,50	3 745,56	21,00	4 532,13	801-1	RTS 22/1
	svislé nebo šikmé (odlíněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pásů ve volných nebo zapatřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
	dle pol.č. 27435-1215 : 27,44								
14	274361821R00 Vytlač základových pásů z betonářské oceli 10 505 (R)	l	0,82320	55 010,00	45 284,23	21,00	54 793,92	801-1	RTS 22/1
	koordinální výkres č. 003 100 kg/m3 betonu : 0,1*8,232								
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce				186 950,52		226 210,13		
15	327321114RTS Konstrukce opěrných zdí ze ŽB vodotěsněného opěrná zeď, beton třídy C 25/30, stupeň vlivu prostředí XF3 - odolnost proti sřídavému působení mrazu	m3	5,29200	6 265,00	33 154,38	21,00	40 116,80	832-1	RTS 22/1
	koordinální výkres č. 003 opěrná zeď : 0,3*0,9*(1,9*4+6*2)								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 006	Nové střídačky
R: 006	Nové střídačky

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost RTS 22/ I
16/327351211R00	Bedení zdi a valů svahových i skloněných výšky do 20 m zřízení koordinální výkres č. 003 : 0,9*(1,6*4+1,9*4+6*2+6,6*2)	m2	35,28000	954,00	33 657,12	21,00	40 725,12	801-5	RTS 22/ I
17/327351010R00	Obednění a odbednění konstrukcí opěrných zdí, plocha rovinná dle poč. 32735-1211 : 35,28	m2	35,28000	1 292,00	45 581,76	21,00	55 153,93	832-1	RTS 22/ I
18/327361007R00	Výztuž zdi a valů z oceli 10 505(R), průměru do 12 mm koordinální výkres č. 003 100 kg/m3 betonů : 0,1*5,29*2	t	1,05800	70 470,00	74 557,26	21,00	90 214,28	801-5	RTS 22/ I
Díl: 4 Vodovodné konstrukce					17 490,18		21 163,12		
19/430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stúpní, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30	m3	0,85200	4 620,00	3 936,24	21,00	4 762,85	801-1	RTS 22/ I
20/430361921RT8	koordinální výkres č. 003 podkladní deska : 0,2*1,2*2,2 stupně : 1,2*0,15*0,3*6 Výztuž schodišťových konstrukcí (stúpní, schodnic, ramen, podest s nosníky) ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm Včetně distančních prvků. 0,00799*1,2*2,1*1,1	t	0,02215	57 610,00	1 276,06	21,00	1 544,03	801-1	RTS 22/ I
21/434351141R00	Bedení stúpní betonových na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	1,08000	1 959,00	2 115,72	21,00	2 560,02	801-1	RTS 22/ I
22/434351142R00	koordinální výkres č. 003 : 0,15*1,2*6 Bedení stúpní betonových na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	1,08000	114,00	123,12	21,00	148,98	801-1	RTS 22/ I
23/451315111R00	koordinální výkres č. 003 : 0,15*1,2*6 Podklad, nebo vyrovnáv. vrstva z betonu prostého beton C 25/30, tloušťka do 100 mm	m2	14,72000	682,00	10 039,04	21,00	12 147,24	821-1	RTS 22/ I
Díl: 5 Komunikace					15 092,16		18 261,51		
24/564801111R00	Podklad ze štrkové s rozproštěním a zhutněním frakce 0-22 mm, tloušťka po zhutnění 30 mm dle pol.č. 56485-1111 RT2 : 19,20	m2	19,20000	48,30	927,36	21,00	1 122,11	822-1	RTS 22/ I
25/564851111RT2	Podklad ze štrkové s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm pod zámkovou dlažbu ve střídačkách : 1,6*6*2	m2	19,20000	165,00	3 168,00	21,00	3 833,28	822-1	RTS 22/ I
26/596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	19,20000	263,00	5 049,60	21,00	6 110,02	822-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O:	006	Nové střídačky
R:	006	Nové střídačky

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kamenniva drceného, s výpínáním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		dle pol.č. 56495-1111 RT2 : 19,20								
27	59245110R	dlažba betonová dvourávková, skládebná, obdélník, šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	20,16000	295,00	5 947,20	21,00	7 196,11	SPCM	RTS 22/1
		19,20*1,05								
Díl: 96	Bourání konstrukci					64 599,12		78 164,94		
28	960321271R00	Bourání konstrukci vodních staveb konstrukce ze železobetonu	m ³	3,88800	15 490,00	60 225,12	21,00	72 872,40	632-1	RTS 22/1
		s naložením vybouraných hmot a suší na dopravní prostředek nebo s odkážením na hromady do vzdálenosti 20 m								
		koordináční výkres č. 003 stávající opěrná zeď : 0,9*0,3*(0,3+6+1,8+6+0,3)		3,88800						
29	970251350R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 350 mm	m	1,80000	2 430,00	4 374,00	21,00	5 292,54	801-3	RTS 22/1
		koordináční výkres č. 003 : 0,9*2		1,80000						
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					26 524,03		32 094,08		
30	998153131R00	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné vodorovné do 50 m výšky do 20 m	t	58,94229	450,00	26 524,03	21,00	32 094,08	801-5	RTS 22/1
		se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, kamene, tvárnic, monolitickou betonovou lýčovou nebo plošnou (KMCH 1, 2, 3, - JKSO šesté místo)								
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,12,14,15,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,27, ; Součet : 58,94229								
Díl: D96	Přesuny suší a vybouraných hmot					18 223,74		22 050,73		
31	979086112R00	Vodorovná doprava suší a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suší a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložení a hrubým urovněním	t	11,08163	174,00	1 928,20	21,00	2 333,12	632-1	RTS 22/1
		Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku Připlatek k odvozu za každý další 1 km								
		dalších 22 km : 11,08163*22								
32	979081121R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	11,08163	900,00	9 973,47	21,00	12 067,90	801-3	RTS 22/1
33	979090101R00	Uložení suší na skládku bez zhutnění s hrubým urovněním,	t	11,08163	10,50	116,36	21,00	140,80	800-6	RTS 22/1
34	979093111R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,08163	230,00	2 548,77	21,00	3 084,01	801-3	RTS 22/1
35	979081111R00	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly ::								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 008	Novostavba fotbalových šaten Na Svěpomoci
O: 006	Nové střídačky
R: 006	Nové střídačky

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

26.29.1

Součet : 11,08163

11,08163

Celkem										484 019,86
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------