

Číslo smlouvy Objednatele: 5621053067 (ORG 5482)

Číslo smlouvy Zhotovitele: 301021

SMLOUVA O ZHOTOVENÍ STAVBY

kterou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

I. Statutární město Brno

Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna
Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
IČO: 44992785
DIČ: CZ 44992785
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Na Příkopě 33, 114 07 Praha
Číslo účtu: 43-7808190267/0100


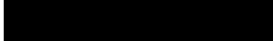
Pověřen podpisem této smlouvy:

Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu
města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská
třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice (dále jen „TDI“)

Pověření zaměstnanci:

nický ředitel
Střediska realizace pozemních staveb
, autorizovaná osoba v oboru pozemních
staveb a samostatný technik střediska realizace pozemních
staveb

(dále jen „*Objednatel*“)

Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

a

II. PS BRNO, s.r.o.

Zastoupená: Ing. Michalem Matyášem, jednatelem společnosti
Se sídlem: Vídeňská 153/119b, Dolní Heršpice, 619 00 Brno
IČ: 255 06 820
DIČ: CZ25506820

Právníká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
pod sp. zn. C28578.

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-8646230207/0100

(dále jen „*Zhotovitel*“)

I. Základní ustanovení a účel smlouvy

- I.1. Tato smlouva je uzavřena dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Občanský zákoník*“), za přiměřeného použití ustanovení upravujících dílo dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku a příkaz dle § 2430 a násl. Občanského zákoníku; práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- I.2. Objednatel hodlá realizovat investiční akci „Rekonstrukce požární zbrojnice Brno-Žebětín“, která bude financována z Ministerstva vnitra – generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, z rozpočtu Jihomoravského kraje a z vlastních prostředků Objednatele (dále jen „*Projekt*“).
- I.3. V rámci Projektu má být provedena přístavba, nástavba a stavební úpravy stávající požární zbrojnice v Brně-Žebětíně, jejichž smyslem je rekonstrukce a rozšíření stávajících prostor (vše dále jen „*Stavba*“).
- I.4. S ohledem na výše uvedené skutečnosti je účelem této smlouvy uspokojení potřeby Objednatele spočívající v rozšíření a modernizaci požární zbrojnice v Brně-Žebětíně.
- I.5. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „Rekonstrukce požární zbrojnice Brno-Žebětín“ (dále jen „*Veřejná zakázka*“), které bylo realizováno Objednatelem v pozici zadavatele veřejné zakázky podle režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*ZZVZ*“). Objednatel odpovídá za správnost a úplnost veškerých podkladů pro zhotovení Stavby a nepřenáší tuto odpovědnost žádnou formou na Zhotovitele.
- I.6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. V této smlouvy.
- I.7. Pojmy s velkými počátečními písmeny definované v této smlouvě mají význam, jenž je jim ve smlouvě připisován. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností se smluvní strany dále dohodly, že:
 - a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený v zadávací dokumentaci a smlouvě;

- b) Zhotovitel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících ze smlouvy použije subsidiárně.

II. Předmět smlouvy

II.1. Předmětem této smlouvy je

- a) provedení díla, kterým je zhotovení Stavby a poskytování záručního plnění k dílu,
- b) poskytnutí součinnosti Objednateli při řízení souvisejícím s užíváním Stavby.

II.2. Zhotovením Stavby se rozumí

- a) úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Stavby, včetně dodávky, montáže a instalace technologického zařízení, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení Stavby, např. zařízení staveniště, jakožto místa, kde bude Stavba prováděna (dále jen „*Staveniště*“), bezpečnostní opatření, včetně koordinační a kompletační činnosti celé Stavby. Rozsah Stavby je vymezen projektovou dokumentací pro provádění Stavby (dále jen „*Projektová dokumentace*“), která byla zpracována společností P.P. Architects s.r.o., Slovinská 693/29, Brno; oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou Zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro Objednatelem vymezené množství (dále jen „*soupis prací*“), který je přílohou č. 1 této smlouvy; územním rozhodnutím vydaným Úřadem městské části Brno-Žebětín dne 2. 1. 2019 pod č.j. MCZEB 00010/2019/Bur a stavebním povolením vydaným Úřadem městské části Brno-Žebětín dne 20. 6. 2019 pod č.j. MCZEB 01596/2019/Bur. Projektová dokumentace je zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb. ve znění pozdějších předpisů) a byla Zhotoviteli předána před uzavřením této smlouvy,
- b) vypracování dokumentace skutečného provedení Stavby (dále jen „*DSPS*“),
- c) geodetické zaměření Stavby,
- d) zpracování geometrického plánu pro vklad Stavby do katastru nemovitostí.

II.3. Zhotovení Stavby zároveň zahrnuje i následující práce a činnosti:

- a) zpracování věcného harmonogramu realizace Stavby (dále jen „*Harmonogram*“) a jeho předložení Objednateli k seznámení; pokud Objednatel nebo TDI zjistí v Harmonogramu údaje, vzbuzující důvodnou pochybnost o správném zohlednění technických či technologických nároků na řádnou realizaci Stavby, sdělí Zhotoviteli své připomínky; Zhotovitel je povinen připomínky Objednatele do Harmonogramu zpracovat nebo upozornit TDI na nevhodnost připomínek Objednatele k úpravě Harmonogramu. Harmonogram se zpracovává

připomínkami nebo Harmonogram, k němuž Objednatel vydal stanovisko, že na zapracování svých připomínek pro jejich nevhodnost netrvá, je předpokladem pro zahájení stavebních prací dle čl. III. 1. písm. b) této smlouvy;

- b) zpracování finančního plánu stavby s uvedením předpokládaného čerpání v jednotlivých kalendářních čtvrtletích (dále jen „*Finanční plán*“). Ve Finančním plánu bude zohledněno fakturační období a splatnost faktur dle čl. VII. této smlouvy;
- c) zhotovení dokumentace zajišťované Zhotovitelem (výrobní a dílenské dokumentace) v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu požadovaném Projektovou dokumentací a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „*výrobní dokumentace*“) a po předchozím projednání s TDI a osobou vykonávající autorský dozor uvedenou v příloze č. 2 smlouvy (dále jen „*AD*“); výrobní dokumentaci Zhotovitel předá Objednateli ve třech vyhotoveních v listinné podobě a ve třech vyhotoveních v digitální podobě ve formátu pdf. na CD / DVD nosiči / USB flash disku;
- d) vytyčení veškerých inženýrských sítí na základě předané Projektové dokumentace, včetně zjištění podmínek jejich vlastníků a správců pro realizaci Stavby dle této smlouvy a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům;
- e) provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Stavby, přičemž toto ustanovení se nevztahuje k provedení případného záchranného archeologického výzkumu;
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Stavby;
- g) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených Stavbou);
- h) ostraha Stavby a Staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- i) v případě potřeby zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- j) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů o průběhu zkoušek, předání protokolů o provedení zkoušek TDI, a to ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči;
- k) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci a revizí veškerých elektrických a plynových zařízení a zařízení na stlačený vzduch s případným dokladem o odstranění uvedených závad, předání atestů a dokladů

Objednateli, a to v českém jazyce ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči;

- l) zajištění všech ostatních nezbytných atestů a revizí podle relevantních ČSN, jejichž závaznost si smluvní strany výslovně sjednávají, a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době plnění a předání plnění předmětu smlouvy, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Stavby, předání atestů a revizí Objednateli, a to v českém jazyce ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči;
- m) provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících předmět plnění vč. stanovení podmínek, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět, vyhodnocení komplexního vyzkoušení, vyhotovení protokolu v českém jazyce ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči;
- n) zřízení Staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě, provozování Staveniště po dobu realizace Stavby a odstranění zařízení Staveniště, zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, Projektovou dokumentací a požadavky Objednatele;
- o) odvoz a likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním díla (stavební suť, použité obaly apod.) v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady;
- p) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, příkopy, propustky apod.);
- q) oznámení zahájení stavebních prací, v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu, správčům sítí apod.; oznámení konání kontrolních prohlídek Stavby věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu dle plánu kontrolních prohlídek;
- r) zabezpečení splnění podmínek stanovených správci inženýrských sítí;
- s) zajištění splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a z dokladů předaných Objednatelem Zhotoviteli;
- t) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení Stavby a její předání TDI při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD;
- u) provedení zaškolení obsluhy budoucího provozovatele (dále jen „*Provozovatel*“) u všech částí Stavby, které zaškolení obsluhy vyžadují. Osoba Provozovatele, jakožto i konkrétní osoby určené k zaškolení budou Objednatelem ztotožněny nejpozději ve lhůtě dle III.1 písm.1.c) této smlouvy;
- v) vypracování manipulačních a provozních řádů pro bezvadné provozování Stavby, resp. jejich částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu Stavby a dokumentaci údržby ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom

vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči;

- w) vybavení Stavby podle požární zprávy;
- x) výsadbu travnatých ploch a jejich první pokos a výsadbu zeleně (dále jen „*Výsadba zeleně*“);
- y) celkový úklid Stavby před předáním a převzetím plnění předmětu smlouvy.

II.4. Vypracování DSPS bude provedeno podle následujících zásad:

- a) do DSPS všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny oproti Projektové dokumentaci, k nimž došlo v průběhu zhotovení Stavby;
- b) části DSPS, u kterých nedošlo k žádným změnám oproti Projektové dokumentaci, budou označeny nápisem „beze změn“;
- c) každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele;
- d) u výkresů obsahujících změnu proti Projektové dokumentaci bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s TDI a AD a jejich souhlasné stanovisko;
- e) součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách v rámci Stavby uložených či dotčených sítí;
- f) DSPS bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek na vnější inženýrské sítě podle stavu provedeného díla. DSPS musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila Provozovateli zjistit jednoznačně druh stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí pro potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav;
- g) součástí DSPS bude rovněž soupis movitého majetku, který je součástí díla, členěný dle kusů s vyznačenými cenami a rozúčtování dle platných právních norem (v současné době dle Pokynu GFŘ č. D22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů).

DSPS bude předána Objednateli při podpisu zápisu o převzetí díla dle čl. X.1 této smlouvy ve čtyřech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nosiči, přičemž výkresová část bude zpracována ve formátu *.dwg a *.pdf, textové části budou zpracovány ve formátu *.doc pro MS Word, tabulky ve formátu *.xls pro MS Excel.

II.5. Zhotovení Stavby zároveň zahrnuje zpracování geometrického plánu (odsouhlaseného Majetkovým odborem Magistrátu města Brna) odpovědným geodetem pro vklad do katastru nemovitostí - v 7 tištěných a ve 3 datových vyhotoveních ve formátu *.dgn a *.pdf, zpracování geodetického zaměření ve 3 tištěných a 2 datových

vyhotovených ve formátu *.pdf; vše v rozsahu nezbytném podle zákonů, vyhlášek a technických norem. Z tabulky geometrického plánu bude zřejmé porovnání všech částí původních pozemků se všemi částmi pozemků nově vzniklých a pozemků nově určených.

II.6. Poskytnutím součinnosti Objednateli se rozumí poskytnutí součinnosti při zajištění vydání kolaudačního souhlasu s užíváním Stavby, příp. kolaudačního rozhodnutí, a to zejména:

- a) Zhotovitel, pokud k tomu bude Objednatelem vyzván, se bude účastnit kontrolních prohlídek Stavby prováděných místně příslušným stavebním úřadem;
- b) Zhotovitel poskytne Objednateli případné další potřebné údaje a podklady pro vydání kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního rozhodnutí, pokud k tomu bude Objednatelem vyzván;
- c) v případě zjištění závad neumožňujících bezpečné užívání Stavby a vydání rozhodnutí o zákazu užívání Stavby ve správním řízení Zhotovitel oznámí Objednateli odstranění vytknutých nedostatků po jejich odstranění, v případě, že jejich odstranění provede Zhotovitel.

(vše dále také jen „*Poskytnutí součinnosti*“).

II.7. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svého autorství či na základě právního vztahu s autorem, resp. autory DSPS oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet veškerá autorova majetková práva k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele; zejména je oprávněn DSPS jako autorské dílo užít ke všem známým způsobům užití a udělit Objednateli jako nabyvateli oprávnění k výkonu tohoto práva v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje Objednateli oprávnění užívat výsledky tvůrčí činnosti dle této smlouvy, včetně hmotného zachycení výsledků své činnosti. Právem Objednatele užívat výsledky tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této smlouvy se rozumí nerušené využívání výsledků tvůrčí činnosti Zhotovitele všemi známými způsoby, zejména jejich další zpracování a rozmnožování Objednatelem či třetí osobou. Objednatel licenci udělenou na základě této smlouvy přijímá převzetím DSPS dle této smlouvy. Zhotovitel poskytuje licenci dle této smlouvy jako výhradní. Licence se poskytuje Objednateli na celou dobu trvání majetkových práv k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této smlouvy. Zhotovitel podpisem smlouvy výslovně prohlašuje, že odměna za licenci je zahrnuta v ceně za splnění plnění dle smlouvy.

II.8. Objednatel se zavazuje převzít plnění a převzít dílo provedené bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání, čímž není dotčena odpovědnost Zhotovitele za odstranění vad, a zaplatit za poskytnuté plnění Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V. této smlouvy. Vadami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují (dále jen „*Drobné vady*“). Drobnou vadou je rovněž stav, kdy

s ohledem na nevhodné agrotechnické podmínky nejsou založeny a/nebo dokončeny travnaté plochy a/nebo provedena výsadba zeleně (dále jen „*Drobné vady zeleně*“).

III. Lhůta plnění. Harmonogram. Finanční plán

III.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat plnění dle smlouvy takto:

a) lhůta pro zpracování Harmonogramu a Finančního plánu

předložení Harmonogramu Objednateli k seznámení nejpozději do 3 dnů ode dne uzavření této smlouvy. Objednatel se k předloženému návrhu Harmonogramu vyjádří do 3 dnů ode dne jeho obdržení; Zhotovitel nejpozději do 3 dnů ode dne obdržení vyjádření (případných připomínek) Objednatele Harmonogram odpovídajícím způsobem upraví a předloží Finanční plán.

b) lhůta k zahájení stavebních prací ke zhotovení Stavby (tj. provedení potřebných úkonů Zhotovitelem)

nejpozději do 3 dnů ode dne převzetí Staveniště Zhotovitelem (lhůta pro předání a převzetí staveniště je stanovena v čl. VIII.11 této smlouvy), přičemž po zahájení prací se Zhotovitel zavazuje v nich řádně pokračovat.

c) lhůta pro dokončení díla a jeho předání a převzetí dle této smlouvy (mimo Poskytnutí součinnosti dle čl. II.6 této smlouvy) se sjednává v délce

12 měsíců ode dne převzetí Staveniště Zhotovitelem (dále také jen „*Finální lhůta*“).

d) lhůta k vyzvání Objednatele k převzetí díla

nejpozději 15 dnů před koncem Finální lhůty.

e) lhůta pro předložení Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek dle odst. XIII.7 smlouvy

nejpozději do 30 dnů po předání a převzetí díla.

f) lhůta k odstranění případných Drobných vad s výjimkou Drobných vad zeleně

nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí díla, případně ve lhůtě sjednané smluvními stranami při předání a převzetí díla.

g) lhůta k úplnému vyklizení Staveniště

nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí díla.

h) lhůta k Poskytnutí součinnosti

po uplynutí Finální lhůty do vydání kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního rozhodnutí, dle požadavků Objednatele.

i) lhůta k odstranění případných Drobných vad zeleně

v nejbližších možných agrotechnických lhůtách následujících po předání a převzetí Stavby, nejpozději však do 10 měsíců po předání a převzetí díla.

III.2. V takto sjednaných lhůtách pro řádné dokončení plnění dle této smlouvy je zohledněno též v plném rozsahu riziko zahájení a provádění prací ke zhotovení Stavby v klimaticky nepříznivém období, není-li v této smlouvě výslovně stanoveno jinak. V případech, kdy z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla (či jeho části dotčené zvláště nepříznivými klimatickými podmínkami) tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze realizovat dílo či jeho část řádně, a to ani při vynaložení veškeré odborné péče Zhotovitelem, kterou je povinen Zhotovitel prokázat; délka příslušné sjednané lhůty se prodlužuje, a to vždy nejdéle o dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek, není-li sjednáno jinak.

III.3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce i dříve, tj. před uplynutím sjednaných lhůt.

III.4. Harmonogram

a) Zhotovitel předá Objednateli podrobný harmonogram postupu prací zpracovaný ve formátu .pdf v elektronické podobě s uvedením kalendářních dnů potřebných k provedení jednotlivých stavebních činností. Z tohoto harmonogramu bude u každé činnosti zřejmé datum jejího zahájení a ukončení. Harmonogram bude obsahovat minimálně tato data, která se současně stanou dílčími smluvními termíny, tzv. milníky:

- zhotovení základových konstrukcí,
- hrubá stavba včetně funkčního zastřešení,
- hrubé rozvody ZTI a elektroinstalace,
- napojení na komunikace,

vše bez drobných dokončovacích prací.

Plnění Harmonogramu bude vyhodnocováno na kontrolních dnech.

b) Zhotovitel je oprávněn odchytil se od realizace plnění dle Harmonogramu bez souhlasu Objednatele pouze tehdy, pokud odchylka nepřekročí 15 pracovních dnů s výjimkou situací, kdy zahájení či provádění prací prokazatelně brání nepříznivé klimatické podmínky tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze dílo dle Harmonogramu řádně realizovat; uvedeným nejsou dotčena práva/povinnosti Zhotovitele v případě nevhodného příkazu Objednatele nebo skryté překážky místa, kde má být Stavba provedena.

c) Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost Objednatele nebo TDI předložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při zhotovování Stavby, a to vždy před zahájením příslušných prací na Stavbě dle

Harmonogramu. Technologický postup musí být předložen v takové formě a podrobnostech, kterou si Objednatel nebo TDI výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu termínu a ceny prováděných příslušných prací.

III.5. V případě, že osoba odpovědná za organizaci ochrany zdraví při práci a požární ochranu na Staveništi uvedená v příloze č. 2 smlouvy (dále jen „*Koordinátor BOZP*“), TDI, Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na Finální lhůtu.

III.6. Lhůta plnění může být změněna pouze:

- a) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly obsahem Projektové dokumentace a soupisu prací, a/nebo na vyloučení některých prací nebo dodávek z předmětu plnění, a to vždy o dobu nezbytnou k jejich provedení a v souladu s platnými právními předpisy. Doba nezbytná k provedení prací bude určena buď právními předpisy anebo půjde o dobu nezbytnou k provedení prací (případně kombinaci uvedeného). Doba nezbytná k provedení prací bude určena zpravidla kalkulací normohodin potřebných k jejich provedení na základě rozpočtu těchto prací dle oborového ceníku RTS;
- b) dohodou smluvních stran, z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla (či jeho části dotčené zvláště nepříznivými klimatickými podmínkami) tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze realizovat dílo či jeho část řádně, a to ani při vynaložení veškeré odborné péče Zhotovitelem, kterou je povinen Zhotovitel prokázat; délka příslušné sjednané lhůty se prodlužuje, a to vždy nejdéle o dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek, není-li sjednáno jinak;
- c) z důvodu objektivně nepředvídatelných skutečností na straně Objednatele;
- d) z důvodu projednání změn závazku Objednatelem, a to o dobu odpovídající nejvýše době od předložení změnového listu odsouhlaseného TDI a s vyjádřením AD Zhotovitelem Objednateli do uzavření nové úpravy smluvních vztahů mezi Zhotovitelem a Objednatelem v souvislosti se změnou závazku, a to pouze za předpokladu, že projednání změn závazku prokazatelně brání Zhotoviteli v provádění díla či předání díla.

III.7. Způsob sjednání změny lhůty plnění

- a) Zhotovitel je povinen ve stavebním deníku průběžně evidovat veškeré skutečnosti, které by mohly vést ke změně lhůty plnění (počty pracovníků, časovou náročnost prováděných prací apod.). Zhotovitel je povinen provést výpočet změny lhůty plnění (tento výpočet je Zhotovitel povinen náležitě průkazně podložit) a předložit písemný požadavek na změnu lhůty plnění Objednateli k odsouhlasení;

- b) písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostrannou změnu lhůty plnění. Jednání o změně lhůty plnění je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.

IV. Místo plnění

Místem realizace Stavby je Brno-Žebětín. Stavba bude umístěna na pozemcích p. č. 767, 769, 770/2, 770/5, 775/2, 775/3, 776/1, 2944/1, 2944/372, 2950/16, 2950/17, 2951 v k.ú. Žebětín. Podrobné vymezení místa realizace Stavby je obsaženo v Projektové dokumentaci.

V. Cena za splnění předmětu smlouvy

V.1. **Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy** (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

cena celkem bez DPH 25 273 744,43 Kč

V.2. Celková cena se skládá z cen za splnění dílčích částí plnění předmětu smlouvy, a to ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy a ceny za Poskytnutí součinnosti dle této smlouvy.

V.3. **Cena za zhotovení Stavby** dle této smlouvy se sjednává takto:

cena bez DPH 25 184 744,43 Kč

V.4. Pro obsah a rozsah sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah Stavby vycházející z Projektové dokumentace a oceněného soupisu prací Zhotovitele, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1.

V.5. **Cena za Poskytnutí součinnosti** dle této smlouvy se sjednává takto:

cena bez DPH 89 000,- Kč

V.6. Cena za zhotovení Stavby dle této smlouvy a cena za Poskytnutí součinnosti se dále označuje též jako „*Sjednaná cena*“.

V.7. Sjednaná cena, jakož i položkové ceny zpracované v oceněném soupisu prací obsahují veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu smlouvy a přiměřený zisk Zhotovitele. Cena za zhotovení Stavby obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení Staveniště, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění Stavby a osob, organizační a koordinační činnost, náklady na publicitu, vyhotovení požadovaných dokladů, provedení požadovaných zkoušek, zpracování dokumentace zajišťované Zhotovitelem, náklady na provádění případných zvláštních opatření z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, nejde-li o zvláště nepříznivé klimatické podmínky ve smyslu odst. III.2. této smlouvy, odměnu za poskytování Záručního servisu, provozní náklady (mj. též náklady spojené s pochůzkami po úřadech, schvalovacími řízeními, apod.), náklady na správní poplatky, pojištění, daně, bankovní záruky apod.

V.8. Cena za zhotovení Stavby obsahuje rovněž odměnu za poskytnutí majetkových práv (licence) k DSPS.

V.9. V ceně za zhotovení Stavby je zahrnuta částka představující úhradu nákladů za spotřebu el. energie a vody. Odběr těchto komodit si Zhotovitel zabezpečí na své náklady.

V.10. Platnost ceny

- a) Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a je platná až do doby předání a převzetí plnění předmětu smlouvy;
- b) Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou ceny pevné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení Stavby a jeho předání a převzetí plnění předmětu smlouvy;
- c) Položkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou závazné. Položkové ceny slouží k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných nepředvídaných prací rozšiřujících rozsah Stavby oproti rozsahu Stavby podle této smlouvy;
- d) Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení Sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkových cenách oceněného soupisu prací.

V.11. Sjednaná cena může být změněna pouze:

- a) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly obsahem Projektové dokumentace a soupisu prací nebo na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, a v souladu se ZZVZ;
- b) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením Stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a v souladu se ZZVZ;
- c) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem dohodnou na provádění zvláštních opatření z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, a v souladu se ZZVZ.

V.12. Způsob sjednání změny ceny

- a) Nastane-li některá ze situací, za kterých je možná změna Sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny Sjednané ceny a předložit písemný požadavek na změnu sjednaných cen Objednateli k odsouhlasení.
- b) Písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostranné zvýšení Sjednané ceny. Jednání o zvýšení Sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ

VI. Podmínky pro úpravu ceny za zhotovení Stavby

- VI.1. Potřebu provedení dodatečných prací k řádnému dokončení Stavby a Projektu musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu TDI a Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě provedení dodatečných prací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení bude obsahovat popis události nebo okolnosti, ze kterých potřeba provedení dodatečných prací vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o potřebě dodatečných prací po jeho předložení bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele bude obsahovat sdělení, zda bude v souladu s ustanoveními ZZVZ dále projednáno poptání stavebních prací, které odpovídají Zhotovitelem oznámeným dodatečným pracím dle tohoto odstavce. Potřebu provedení dodatečných prací k řádnému dokončení Stavby a Projektu je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně.
- VI.2. Dodatečné práce odsouhlasené Objednatelům lze provést pouze na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi Zhotovitelem a Objednatelům a v souladu s příslušným ustanovením ZZVZ.
- VI.3. Při ocenění dodatečných prací (tj. víceprací) bude postupováno takto: na základě písemného soupisu dodatečných prací doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši podle oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č.1 této smlouvy; v případě, že požadované položky víceprací v oceněném soupisu prací uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., Lazaretní 13, 615 00 Brno, pro příslušné období, ve kterém budou vícepráce poptávány. V případě víceprací nezahrnutých ve výše uvedeném Sborníku cen stavebních prací musí být takováto vícepráce oceněna na základě individuální kalkulace za použití ceny v místě a čase obvyklé. Cena v místě a čase obvyklá bude určena podle výsledků tržní konzultace s minimálně třemi dodavateli oslovenými Zhotovitelem. V takovém případě musí být vícepráce oceněna nejnižší takto získanou cenou. Nebude-li možno ocenit vícepráce podle výsledků tržní konzultace, musí být cena určena na základě Zhotovitelova návrhu kalkulace přiměřených přímých nákladů.
- VI.4. Potřebu provedení záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č.1 této smlouvy, musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu TDI a Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení musí popisovat událost nebo okolnosti, ze kterých potřeba provedení záměny položek vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o potřebě záměny položek bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele bude obsahovat sdělení, zda budou v souladu s ustanoveními ZZVZ dále projednány záměny položek oceněného soupisu prací, které odpovídají Zhotovitelem oznámeným záměnám položek dle tohoto odstavce. Potřebu

provedení záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně. Výše ceny zaměněných položek, která v souladu s ustanoveními ZZVZ musí být stejná nebo nižší než cena nahrazovaných položek, bude určena obdobným způsobem jako v případě ocenění dodatečných prací podle čl. VI.3. této smlouvy.

- VI.5. Záměnu jedné nebo více položek oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, odsouhlasenou Objednatelem, lze provést pouze na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi Zhotovitelem a Objednatelem a v souladu s příslušným ustanovením ZZVZ.
- VI.6. Výskyt prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby oproti oceněnému soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, je Zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu TDI a Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k neprovedení takovýchto prací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení musí popisovat událost nebo okolnosti ze kterých potřeba neprovedení takovýchto prací vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o neprovedení takovýchto prací bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele bude obsahovat sdělení, zda bude dále projednáno vypuštění stavebních prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby dle tohoto odstavce. Potřebu neprovedení prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby, je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně. V důsledku výskytu takových skutečností má Objednatel vůči Zhotoviteli právo na snížení sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy a ceny za splnění předmětu smlouvy. Výše snížené ceny bude určena obdobným způsobem jako v případě ocenění dodatečných prací.
- VI.7. Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů od obdržení vyjádření Objednatele k provedení dodatečných prací dle odst. VI.1 této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4 této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k neprovedení prací VI.6 této smlouvy, nebo ve lhůtě, která může být navržena zhotovitelem a písemně schválena TDI, předložit Objednateli změnový list odsouhlasený TDI a s vyjádřením AD, který bude podkladem k úpravě smluvních vztahů. Součástí předloženého změnového listu musí být v případě změny podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný Zhotovitelem ve shodné struktuře a formátu jako je oceněný soupis prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- VI.8. TDI se ke každému změnovému listu vyjádří nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy jej obdrží od Zhotovitele. TDI může za Objednatele uplatnit případné námítky k obsahu a k formálním náležitostem změnového listu. Po odsouhlasení změnového listu TDI a získání vyjádření AD Zhotovitel předá příslušný změnový list Objednateli. Současně s předáním změnového listu předá Zhotovitel Objednateli podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný ve shodné struktuře a formátu, jako je oceněný soupis prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, ve formátech *.xls nebo *.xlsx pro MS

Excel, *.pdf a *.xml (ve struktuře eSoupis, nebo uniXML, nebo xc4), nebo obdobný výstup z rozpočtového softwaru vše na technickém nosiči dat (CD či DVD).

VI.9. O změně rozsahu Stavby a změně sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy a ceny za splnění předmětu smlouvy se obě strany zavazují, za předpokladu dodržení postupu a podmínek upravených touto smlouvou, uzavřít dodatek k této smlouvě. K jiným změnám rozsahu díla a sjednané ceny díla nelze přihlížet.

VII. Platební podmínky

VII.1. Cena za zhotovení Stavby bude hrazena vždy za předchozí fakturační období v průběhu celé doby plnění díla na základě faktur – daňových dokladů (dále jen „*Průběžná faktura*“). Průběžnou fakturou lze vyúčtovat pouze část plnění skutečně realizovanou v příslušném fakturačním období. Fakturační období běží vždy od patnáctého dne v měsíci do čtrnáctého dne měsíce následujícího. Nedílnou součástí faktury – daňového dokladu bude soupis provedených prací a dodávek v příslušném fakturačním období. Tento soupis musí být oceněný podle jednotkových cen vyplývajících z oceněného soupisu prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy (dále jen „*Soupis*“).

VII.2. Zhotovitel předkládá Průběžnou fakturu (jakož i Finální fakturu dle odst. VII.8 této smlouvy), vč. Soupisu k odsouhlasení TDI ve třech písemných vyhotoveních a elektronicky, a to vždy nejpozději do 5 dnů po uskutečnění prací (zdanitelného plnění). Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění strany sjednávají poslední den fakturačního období, za které je faktura vystavena. Podkladem k vystavení Průběžné faktury je soupis skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém fakturačním období vystavovaný Zhotovitelem a potvrzený TDI. Plnění poskytnutá podle tohoto odstavce budou započtena na Finální fakturu.

VII.3. Práce, jejichž předmětem je zhotovení Stavby dle této smlouvy, jsou zařazeny pod číselný kód 41-43 klasifikace produkce (CZ-CPA) a spadají dle § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, do režimu přenesení daňové povinnosti. V případě režimu přenesení daňové povinnosti je povinen přiznat a zaplatit daň Objednatel. Zhotovitel se tímto zavazuje uvést na faktuře vždy kód klasifikace produkce (CZ-CPA) a v případě režimu přenesení daňové povinnosti text „*daň odvede zákazník*“. Na Poskytnutí součinnosti se režim přenesení daňové povinnosti nevztahuje.

VII.4. Průběžná i Finální faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, náležitosti dle ust. § 435 Občanského zákoníku a dále též tyto údaje:

- a) označení banky a č. účtu dle smlouvy o dílo,
- b) označení díla,
- c) text: Projekt „Brno-Žebětín-Rekonstrukce požární zbrojnice“ je spolufinancován

z Ministerstva vnitra – generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR a z rozpočtu Jihomoravského kraje

- d) evidenční číslo smlouvy Objednatele a Zhotovitele,
- e) číselný kód klasifikace produkce (CZ- CPA) a v případě režimu přenesení daňové povinnosti text „*daň odvede zákazník*“,
- f) příloha - Soupis podepsaný TDI a Objednatelem, přičemž Soupis musí obsahovat zejména označení fakturačního období, za něž je soupis vystavován; počet měrných jednotek realizovaných ke zhotovení Stavby dle této smlouvy v příslušném fakturačním období,
- g) uvedení čísla Projektu: „JMK, č. dot. sml. JMK069507/21/OKH, v částce 3 000 000 Kč“.

VII.5. TDI je povinen se ke každé faktuře, vč. Soupisu, vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy ji obdrží od Zhotovitele. TDI může za Objednatele uplatnit případné námitky k množství provedených prací, druhu provedených prací, kvalitě provedených prací a formálním náležitostem Soupisu. Po odsouhlasení faktury, vč. Soupisu TDI Zhotovitel předá příslušnou fakturu Objednateli.

VII.6. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly TDI odsouhlaseny a potvrzeny, je Objednatel ji oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou dobou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele podle tohoto odstavce není Objednatel v prodlení.

VII.7. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého soudního znalce, které bude pro obě strany závazné. Náklady na znalce nese strana, která podle závěrů posudku znalce neoprávněně uplatnila k fakturaci nesjednané práce a dodávky, nebo která neoprávněně namítala nesoulad prací a dodávek skutečně provedených se soupisem prací, a to do 10 dnů ode dne, kdy bude seznámena se závěrem znaleckého posudku.

VII.8. Objednatel se zavazuje uhradit jednotlivé Průběžné faktury vystavené Zhotovitelem při plnění díla a podle podmínek v této smlouvě sjednaných nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu budou příslušné faktury doručeny. Poslední Průběžná faktura, obsahující vyúčtování ceny za zbývající poskytnutá plnění – řádné zhotovení Stavby, doposud neuhrazená na základě Průběžných faktur, se označuje jako „**Finální faktura**“.

VII.9. Cena za Poskytnutí součinnosti bude uhrazena jednorázově po řádném splnění Poskytnutí součinnosti Zhotovitelem, a to na základě faktury (dále jen „*Faktura za poskytnutí součinnosti*“).

VII.10. Finální fakturu za zhotovení Stavby je Zhotovitel povinen vystavit do 7 dnů od

podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Součástí Finální faktury za zhotovení Stavby bude finální rozpočet Stavby, který musí obsahovat položkový rozpočet skutečně vyfakturovaných stavebních prací a dodávek (tzv. čerpání), který bude ve shodné struktuře a formátu jako byl oceněný soupis prací, případně jiný formát výstupu odsouhlasený Objednatel. Finální rozpočet Stavby bude Objednateli předán celkem ve 3 vyhotoveních v listinné podobě a v 1 vyhotovení v digitální podobě na CD.

VII.11. Na základě Finální faktury za zhotovení Stavby bude Zhotoviteli uhrazena cena za zbývající provedené odsouhlasené plnění, která nebyla uhrazena na základě Průběžných faktur.

VII.12. Objednateli bude Finální faktura za zhotovení Stavby vč. Soupisu předána po jejím odsouhlasení TDI.

VII.13. Finální fakturu za zhotovení Stavby a Fakturu za poskytnutí součinnosti se Objednatel zavazuje uhradit, pokud budou splněny závazky Zhotovitele dle této smlouvy, nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu bude příslušná faktura doručena, jinak do 30 dnů ode dne splnění závazků Zhotovitele dle této smlouvy (zejména odstranění Drobných vad, vyklizení Staveniště a po předání Bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek) s výjimkou odstranění Drobných vad zeleně.

VII.14. Objednatel je oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit kteroukoliv fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Uvedené se vztahuje i na nesprávné cenové, množstevní nebo kvalitativní údaje v Soupisu odsouhlaseném TDI. Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou dobou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele podle tohoto odstavce není Objednatel v prodlení.

VII.15. Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu Objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není Objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.

VIII. Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody

VIII.1. Vlastníkem nemovité věci, která je předmětem Stavby, zůstává Objednatel. Vlastníkem zhotovovaného díla je Objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, která je předmětem díla, nese Zhotovitel. Nebezpečí škody na díle přechází na Objednatele dnem převzetí díla Objednatel.

VIII.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), vůči všem osobám, které se na

plnění předmětu Smlouvy podílejí, a to bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu Smlouvy prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavateli. Zhotovitel je povinen zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jeho zaměstnanci i osobami vykonávajícími práce na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, včetně spravedlivého a rovného odměňování v práci a vyloučení diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele; Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.

VIII.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům; za řádné a včasné plnění se považuje uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za řádně provedené stavební práce, dodávky nebo služby poskytnuté poddodavatelem k plnění veřejné zakázky dle Smlouvy (dále jen „Plnění“), a to vždy do 15 dnů ode dne obdržení platby ze strany Objednatele. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele či odůvodňují nemožnost splnit povinnosti dle tohoto odstavce; Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.

VIII.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním díla. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu provádění stavebních prací učiní opatření, která jsou nezbytná k ochraně životního prostředí. Zhotovitel se tedy zavazuje zejména zabránit nadměrnému znečišťování ovzduší a půdy imisemi pocházejícími z výstavby; není-li možné imisím zabránit, Zhotovitel se zavazuje vyvinout maximální úsilí k jejich eliminaci. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele; Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.

VIII.5. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu realizace předmětu Smlouvy vyvine maximální úsilí směřující k eliminaci ukládání stavebních a demoličních odpadů na skládky a k zajištění recyklace využitelných stavebních a demoličních odpadů. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele; Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.

VIII.6. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci plnění předmětu Smlouvy vyvine maximální úsilí směřující k eliminaci záboru veřejného prostranství, zejména záboru zelených ploch. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele; Zhotovitel je

- povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
- VIII.7. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- VIII.8. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení závazků Zhotovitele dle této smlouvy.
- VIII.9. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinna zkontrolovat příslušnou technickou část předané dokumentace a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu Objednateli. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2595 a ust. § 2627 odst. 2 Občanského zákoníku na svůj právní poměr.
- VIII.10. Objednatel se zavazuje v době realizace díla umožnit Zhotoviteli (včetně zaměstnanců Zhotovitele, kteří se budou podílet na zhotovení díla, případně jiných osob, které se budou podílet na zhotovení díla) vstup na místo pro provádění díla.
- VIII.11. Objednatel se zavazuje ve lhůtě do 14 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy předat Zhotoviteli Staveniště a Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít. O předání a převzetí Staveniště sepíší smluvní strany protokol v den předání Staveniště.
- VIII.12. Dílo nebo jeho část vykazující prokazatelný nesoulad s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele je Zhotovitel povinen na žádost Objednatele ve formě zápisu do stavebního deníku odstranit ve lhůtě stanovené Objednatelem, která bude odpovídat časové náročnosti uvedení díla do souladu s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele. V případě, že tak Zhotovitel neučiní, je Objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky třetí osobou na náklady Zhotovitele.
- VIII.13. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného díla obdobného charakteru jako dílo dle této smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy, a vyplývající z Projektové dokumentace, a bude způsobilé k neomezenému užívání k účelu dle této smlouvy.
- VIII.14. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží, toto bude dodáno v I. jakosti, není-li v Projektové dokumentaci výslovně uvedeno jinak. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- VIII.15. Zhotovitel je povinen na svůj náklad udržovat pořádek a čistotu na Staveništi, a to tak, že bude provádět úklid. Zároveň bude Zhotovitel průběžně, v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady zajišťovat likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním díla (stavební suť, použité obaly apod.).

VIII.16. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob v prostoru Staveniště a zabezpečí, aby osoby podílející se na zhotovení díla a pohybující se po Staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami a řádně proškoleny v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel nesmí umožnit bez souhlasu Objednatele přístup na Staveniště osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla nebo jeho kontrole. Zhotovitel je povinen při provádění díla dle této smlouvy dostát svým povinnostem podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a dle prováděcích předpisů k tomuto zákonu, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

VIII.17. Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí nezbytné součinnosti Objednateli a jím pověřeným osobám, TDI, Koordinátorovi BOZP, AD i orgánům státní správy oprávněným ke kontrole na základě zvláštních předpisů, a to zejména ke kontrole provádění díla. Zhotovitel zejména v rámci Staveniště zajistí podmínky pro výkon funkce výše jmenovaných osob, a to v přiměřeném rozsahu.

VIII.18. Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů, s tím, že:

- a) kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou za 14 dnů,
- b) Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být písemná a doručena Objednateli nejméně 3 pracovní dny předem a současně zapsaná ve stavebním deníku. V případě, že Zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit Objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené,
- c) Zhotovitel oznámí Objednateli 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí Objednatele písemně s jejich výsledky do 7 dnů od jejich provedení. Provedené zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti Objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel,
- d) termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání Staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy TDI nebo AD,
- e) kontrolní dny budou řízeny TDI,

- f) z kontrolních dnů budou TDI pořizovány zápisy, které budou Zhotoviteli zasílány v elektronické podobě.

VIII.19. Zhotovitel bere na vědomí, že je povinen odpovídajícím způsobem zajistit zabezpečení staveniště. Zhotovitel je především povinen staveniště oplocením zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob.

VIII.20. Zhotovitel je oprávněn provést po odsouhlasení TDI a/nebo Objednatele v odůvodněných případech úpravu rozměrů výplní stavebních otvorů Stavby (okna, dveře) a rozměrů či hmotností dalších výrobků, u kterých Zhotovitel zhotovuje výrobní dokumentaci, oproti rozměrům či hmotnostem uvedeným v Projektové dokumentaci či v oceněném soupisu prací v toleranci $\pm 5\%$ původního rozměru či hmotnosti v návaznosti na skutečné rozměry příslušných stavebních konstrukcí. Zhotovitel je rovněž oprávněn v odůvodněných případech provést po odsouhlasení TDI a/nebo Objednatele změnu členění jednotlivých výplní stavebních otvorů oproti členění uvedenému v Projektové dokumentaci či v oceněném soupisu prací z technických důvodů, které by jinak bránily jejich provedení či řádnému užívání. Cena příslušných položek výplní stavebních otvorů a dalších výrobků, u kterých Zhotovitel zhotovuje výrobní dokumentaci, uvedená v soupisu prací se v těchto případech nemění.

IX. Vedení stavebního deníku

IX.1. Zhotovitel povede od převzetí Staveniště stavební deník, který bude veden podle obecně závazných právních předpisů, zejména zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

IX.2. Zhotovitel se zavazuje, že stavební deník bude trvale, po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, uložen na Staveništi. Po odstranění veškerých vad a nedodělků díla dle této smlouvy a po převzetí díla Objednatelem předá Zhotovitel Objednateli originál stavebního deníku.

IX.3. Objednatel, TDI a Koordinátor BOZP má právo nahlížet do stavebního deníku, činit zápisy a k záznamům v něm uvedeným připojovat svá stanoviska. Koordinátor BOZP je oprávněn do stavebního deníku činit zápisy upozorňující na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi.

IX.4. V případě, kdy oprávněná osoba Zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem Objednatele, TDI nebo Koordinátora BOZP, je povinna připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. V opačném případě se má za to, že Zhotovitel s obsahem záznamu souhlasí.

IX.5. Jakýkoliv záznam ve stavebním deníku nelze považovat za změnu této smlouvy.

X. Předávání a přejímání plnění

- X.1. Zhotovitel nejpozději 15 dnů předem oznámí písemně Objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Na základě tohoto oznámení Objednatel, prostřednictvím TDI svolá předávací a přejímací řízení. Zhotovitel dílo předá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí díla připraveného Objednatel, který bude podepsán oběma smluvními stranami. K předání a převzetí díla dojde rovněž v případě, že toto bude vykazovat Drobné vady a/nebo Drobné vady zeleně.
- X.2. Převzetí díla s Drobnými vadami a/nebo s Drobnými vadami zeleně nemá vliv na povinnost Zhotovitele odstranit Drobné vady a/nebo Drobné vady zeleně bezodkladně, nejpozději ve lhůtě dle odst. III.1 této smlouvy.
- X.3. Zhotovitel je nejpozději s oznámením připravenosti díla k převzetí dle odst. X.1 této smlouvy povinen oznámit písemně TDI a Objednateli všechny skutečnosti vedoucí k potřebě provedení dodatečných prací dle odst. VI.1 této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4 této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k neprovedení prací dle odst. VI.6 této smlouvy.
- X.4. Zhotovitel se zavazuje ve sjednané lhůtě písemně vyzvat Objednatel k předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen zajistit u přejímacího řízení účast svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Ze strany Objednatel se přejímacího řízení zúčastní zejména TDI a AD.
- X.5. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli všechny změnové listy nezbytné k úpravě smluvních vztahů, nemůže Objednatel dílo převzít, neboť předávané dílo nebude odpovídat sjednanému dílu dle této smlouvy. Do doby, než budou dodatečné práce dle odst. VI.1 této smlouvy a/nebo záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4 této smlouvy sjednány dodatkem k této smlouvě, se u prací provedených v rozporu s čl. VI.2 a/nebo s čl. VI.5 této smlouvy jedná o nesjednané práce. V případě, že z důvodu nedodržení povinností Zhotovitele dle odst. X.3 a/nebo VI.7 této smlouvy nebude možno dílo převzít ve Finální lhůtě, bude Zhotovitel v prodlení se splněním závazku Zhotovitele s dokončením Stavby a jejím předáním Objednateli ve sjednané lhůtě o dobu, která vznikne v přímé souvislosti s nesplněním povinností Zhotovitele dle odst. X.3 a/nebo VI.7 této smlouvy.
- X.6. Dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:
- a) označení předmětu díla,
 - b) označení Objednatel a Zhotovitele,
 - c) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - d) zhodnocení jakosti díla,
 - e) seznam převzaté dokumentace,

- f) prohlášení Objednatele, že předávané dílo přijímá,
- g) soupis příloh,
- h) soupis provedených změn a odchylek od Projektové dokumentace,
- i) datum a místo sepsání protokolu,
- j) seznam případných Drobných vad a/nebo Drobných vad zeleně, s nimiž bylo dílo převzato,
- k) jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele, uživatele (provozovatele) a osoby vykonávajících technický dozor Objednatele a Koordinátora BOZP

X.7. Závazek Zhotovitele spočívající v Poskytnutí součinnosti bude splněn vydáním kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního rozhodnutí, který je dokladem o povoleném užívání Stavby.

X.8. V případě, že Objednatel odmítne dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání a převzetí díla včetně způsobu odstranění zjištěných vad a nedodělků. O předání a převzetí díla v náhradním termínu sepíše strany přijímací zápis s náležitostmi podle odst. X.6 této smlouvy.

XI. Práva a povinnosti z vadného plnění, záruka za jakost

XI.1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce:

- a) **60 měsíců** ode dne převzetí díla Objednatelem, a to na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b) a c) tohoto odstavce.
- b) **24 měsíců** na Výsadbu zeleně, a to ode dne splnění plnění odpovídajícího Výsadbě zeleně,
- c) na dodávky zařízení technologie a předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však **24 měsíců** ode dne převzetí díla Objednatelem,

(dále též „Záruční doba“)

XI.2. Není-li výslovně stanoveno jinak, záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla Objednatelem. V případě existence Drobných vad a Drobných vad zeleně počíná záruční doba k jednotlivým Drobným vadám a/nebo Drobným vadám zeleně běžet dnem odstranění příslušné vady. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci Záruky platí podmínky uvedené níže.

XI.3. Vady díla, které se projeví v průběhu Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně. Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má Objednatel také

právo od smlouvy odstoupit. Právo volby nároku plynoucího z vady má Objednatel.

- XI.4. Veškeré vady díla je Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady.
- XI.5. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady bezodkladně od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do pracovních 5 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- XI.6. O provedené opravě a jejím předání Objednateli bude sepsán písemný záznam. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost v délce dle odst. XI. 1 této smlouvy.
- XI.7. V průběhu Záruční doby Zhotovitel provádí záruční servis díla:
- a) provádění nezbytných servisních a provozních opatření tak, aby dílo bylo možné řádně a nerušeně užívat k účelu, ke kterému je určeno a zároveň bylo umožněno zachování maximální technické životnosti Stavby; záruční servis zahrnuje rovněž pravidelnou údržbu Výsadby zeleně v rozsahu sečení a odplevelení travnatých ploch, ošetřování stromů závlivkou, doplnění mulče, vše 6x ročně. (dále jen „*Záruční servis*“), přičemž pod pojmem Záruční servis se rozumí úkony, jejichž provádění, rozsah a četnost vyplývají z příslušných technických norem a z manuálů výrobců příslušných zařízení, s cílem umožnit užívání díla k účelu, ke kterému je určeno a zároveň umožnit zachování maximální technické životnosti stavby. Jedná se zejména o zařízení vzduchotechniky, zařízení stlačeného vzduchu a plynové kotle, u nich se požadují zejména prohlídky, kontroly, údržby, čištění, výměny filtrů apod.; u oken a u dveří zejména o kontrolu funkčnosti, seřízení a mazání. Záruční servis zahrnuje také nezbytné zásahy Zhotovitele spojené s odstraněním vad, u nichž povinnost odstranění vyplývá ze záruky na dílo během záruční doby (jedná se tedy o odstraňování záručních vad podle čl. XI.3. a XI.5. této smlouvy),
 - b) odměna za poskytování Záručního servisu je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy; v této ceně však není zahrnuta cena Záručního servisu a dodávek, v případě, kdy byla potřeba servisního zásahu či dodávek vyvolána nevhodným užíváním díla ze strany Objednatele,
 - c) v případě neprovedení potřebného Záručního servisu či jednotlivého servisního zásahu Zhotovitelem, je oprávněn zajistit provedení příslušného servisního zásahu Objednatel na náklady Zhotovitele.

XII. Pojištění

- XII.1. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění díla proti všem možným rizikům, zejména proti stavebním a montážním rizikům, živlům a krádeži, a to až do výše celkové ceny plnění bez DPH sjednané dle této smlouvy. Doklady o pojištění Zhotovitel Objednateli předložil před uzavřením této smlouvy a je dále povinen tyto doklady na požádání kdykoliv bezodkladně předložit Objednateli.
- XII.2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem pojistného plnění min. 10 mil. Kč (slovy: deset milionů korun českých), s maximální spoluúčastí 5 % za pojistnou událost. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel předloží Objednateli pojistnou smlouvu nebo příslušný pojistný certifikát kdykoliv do 3 pracovních dnů od požádání, a to i opakovaně.
- XII.3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.
- XII.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech a lze ji rozumně požadovat.

XIII. Sankční ujednání a zajištění a utvrzení povinností Zhotovitele

- XIII.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou ceny proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- XIII.2. Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel se zavazuje Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
- a) ve výši 5 000,- Kč za každé porušení závazků Zhotovitele se zahájením prací na zhotovení Stavby, či s převzetím Staveniště, a to za každý i započatý den prodlení, vyjma situace, kdy zahájení prací objektivně zcela brání zvláště nepříznivé klimatické podmínky;
 - b) ve výši 5 000,- Kč za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací jednotlivých milníků oproti Harmonogramu dle čl. III odst. 4 písm. a) této smlouvy za každý započatý den prodlení, a to počínaje vždy 16. pracovním dnem prodlení s plněním povinnosti, vyjma situace, kdy prodlení objektivně nastalo v důsledku nepříznivých klimatických podmínek, nevhodných pokynů Objednatele či výskytu skrytých překážek v místě plnění; smluvní pokutu dle tohoto ustanovení Zhotovitel uhradí vždy za první prodlení s realizací milníku oproti Harmonogramu, nikoliv za prodlení návazné (v navazujícím milníku), vyvolané prodlením prvním, avšak

pouze za předpokladu, že délka prodlení návazného (v navazujícím milníku) je shodná nebo kratší než prodlení první; uvedené nemá vliv na sankce při prodlení se zhotovením Stavby dle písm. c) tohoto odstavce nebo prodlení s odstraněním Drobných vad nebo Drobných vad zeleně dle písm. d) tohoto odstavce (tj. tyto smluvní pokuty budou placeny samostatně);

- c) ve výši 15 000,- Kč za porušení závazku Zhotovitele s dokončením Stavby a jejím předání Objednateli ve sjednané lhůtě, a to za každý započatý den prodlení;
- d) ve výši 1 000,- Kč za každé porušení závazků Zhotovitele s odstraněním Drobných vad i za odstranění Drobných vad zeleně ve sjednané době, a to za každý i započatý den prodlení;
- e) ve výši 5 000,- Kč za každé porušení závazku Zhotovitele s odstraněním reklamovaných záručních vad ve sjednané době, a to za každý i započatý den prodlení, jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie); nejedná-li se o takovou vadu, sjednává se smluvní pokuta ve výši 2 500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním;
- f) ve výši 10 000,- Kč za každé zjištěné porušení povinností dle čl. VIII.2./3./4./5./6. a čl. XV. 1. této smlouvy;
- g) ve výši 10 000,- Kč za každé porušení povinností Zhotovitele daných zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tato smluvní pokuta se sjednává i pro případ, kdy BOZP Zhotovitele zápisem do stavebního deníku upozorní na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a Zhotovitel ve lhůtě stanovené BOZP nesjednává nápravu, a to za každý započatý den prodlení se sjednáním nápravy;
- h) ve výši 3 000,- Kč za porušení povinnosti Zhotovitele být pojištěn či předložit doklad o pojištění podle této smlouvy, a to za každý případ a každý den trvání porušení uvedené povinnosti Zhotovitele. Uvedená smluvní pokuta je vázána rovněž na porušení povinnosti Zhotovitele zajistit platnost bankovní záruky podle čl. XIII. 6. této smlouvy po dobu, kdy má být příslušná bankovní záruka v platnosti, a to za každý den prodlení s předložením nové bankovní záruky, případně s prodloužením stávající bankovní záruky;
- i) ve výši 1 000,- Kč za porušení povinnosti Zhotovitele zajistit platnost bankovní záruky podle čl. XIII.7. této smlouvy po dobu, kdy má být příslušná bankovní záruka v platnosti, a to za každý den prodlení s předložením nové bankovní záruky, případně s prodloužením stávající bankovní záruky;

- j) ve výši 50 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.2./3./4. této smlouvy;
- k) ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.6. této smlouvy při výkonu činností stavbyvedoucího, a to i opakovaně;
- l) ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení v případě nedodržení lhůty sjednané k úplnému vyklizení Staveniště;
- m) ve výši 10 000,- Kč za každé hrubé porušení postupů při provádění Stavby. Za hrubé porušení postupů při provádění Stavby je považována situace, kdy Zhotovitel i přes upozornění Objednatele, TDI či specialisty kontroly jakosti TDI:
 - provádí práce u nichž bylo TDI nebo specialistou kontroly jakosti TDI požadováno zpracování a schválení technologického postupu, aniž by měl k takovým pracím zpracovaný a TDI nebo specialistou kontroly jakosti TDI schválený technologický postup,
 - opakovaně poruší TDI nebo specialistou kontroly jakosti TDI schválený technologický postup prací,
 - provádí práce v rozporu s TDI nebo specialistou kontroly jakosti TDI schváleným technologickým postupem,
 - opakovaně poruší povinnosti dané stanovenými požadovanými kontrolami zakrývaných konstrukcí a případnými kontrolními měřeními a zkouškami (kontrolním zkušebním plánem),
 - opakovaně poruší povinnosti dle čl. VIII.18 bod b) anebo c).

XIII.3. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným dokončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

XIII.4. Sjednané smluvní pokuty / úroky z prodlení zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.

XIII.5. Smluvní pokuty budou hrazeny na základě vystavených faktur s dobou splatnosti 30 dnů ode dne jejich doručení. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XIII.6. K zajištění svého závazku řádného provedení a dokončení díla ve sjednané lhůtě poskytl Zhotovitel Objednateli před uzavřením této smlouvy finanční záruku (dále jen „*Bankovní záruka za řádné dokončení*“), což smluvní strany stvrzují svými podpisy.

- a) Zhotovitel má sjednanu platnou Bankovní záruku za řádné dokončení s platností ode dne předcházejícího předání Staveniště po zbývající dobu provádění díla, poskytnutou bankou (dále jen „*Banka*“), ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. Občanského zákoníku; Bankovní záruka v záruční listině obsahuje písemné

prohlášení Banky, že tato uspokojí nároky Objednatele v rozsahu do částky 1 200 000,- (slovy jeden milion dvě stě tisíc korun českých), pokud Zhotovitel dílo neprovádí řádně či nedokončí dílo dle této smlouvy ve sjednané lhůtě a/nebo neodstraní Drobné vady ve sjednané lhůtě, a/nebo nevyklidí do 10 dnů po předání a převzetí díla Staveniště. Bankovní záruka za řádné dokončení pokryje finanční nároky Objednatele (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, aj.) vzniklé v důsledku neplnění stanovených povinností Zhotovitele. Záruční listina neobsahuje další podmínky Banky. Bankovní záruka za řádné dokončení díla je neodvolatelná, splatná na první vyžádání. Originál Bankovní záruky za řádné dokončení díla bude mít v držení po celou dobu provádění díla Objednatel.

- b) Bankovní záruka za řádné dokončení musí být Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace díla prodlouženou o dobu alespoň 15 dnů po sjednané době pro předání a převzetí díla a po odstranění případných Drobných vad díla. Bankovní záruka bude Zhotoviteli uvolněna po předložení protokolu o předání a převzetí díla podepsaného Objednatelem, Zhotovitelem a po odstranění případných Drobných vad díla ve sjednané lhůtě. Případné pozdější předání a převzetí Výsadby zeleně v souladu s čl. III. 1 této smlouvy nemá vliv na uvolnění Bankovní záruky za řádné dokončení dle předchozí věty. V případě, že dílo nebude řádně dokončeno a/nebo nebudou odstraněny Drobné vady v průběhu trvání Bankovní záruky za řádné dokončení, zavazuje se Zhotovitel Objednateli nejpozději v poslední pracovní den předcházející dni skončení platnosti Bankovní záruky za řádné dokončení předložit novou Bankovní záruku za řádné dokončení (případně zajistit prodloužení bankovní záruky stávající) s platností nejméně 1 měsíc ode dne skončení platnosti původní Bankovní záruky za řádné dokončení. Takto bude postupováno opakovaně tak, aby byla Bankovní záruka za řádné dokončení Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace díla a do odstranění Drobných vad.
- c) Pokud Zhotovitel nesplní své závazky, které jsou Bankovní zárukou za řádné dokončení zajišťovány, Banka splní povinnost z Bankovní záruky za řádné dokončení na výzvu Objednatele vyplacením příslušné částky na bankovní účet Objednatele uvedený v úvodu této smlouvy.
- d) Porušení povinnosti Zhotovitele podle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XIII.7. K zajištění svého závazku řádného plnění záručních podmínek dle této smlouvy, poskytne Zhotovitel Objednateli bankovní záruku (dále jen „**Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek**“), a to nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla a za současného dodržení těchto podmínek:

- a) Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. Občanského zákoníku, která bude v záruční listině obsahovat písemné prohlášení Banky, že tato uspokojí

Objednatele v rozsahu nejméně odpovídající 5 % ceny za zhotovení Stavby dle čl. V.3. této smlouvy bez DPH, pokud Zhotovitel v průběhu trvání Záruční doby poruší své povinnosti dle čl. XI. této smlouvy. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek pokryje finanční nároky Objednatele (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady za neprovedení zásahu Zhotovitelem apod.) vzniklé v důsledku neplnění výše uvedených povinností Zhotovitele. Záruční listina nebude obsahovat další podmínky Banky. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek bude neodvolatelná, splatná na první vyžádání. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek předloží Zhotovitel Objednateli v originále.

- b) Platnost Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek bude alespoň po dobu Záruční doby, ale neskončí dříve než po prokazatelném vypořádání všech nároků Objednatele vůči Zhotoviteli; to platí i v případě, kdy banka na základě Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek uspokojí požadavky Objednatele. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek bude Zhotoviteli uvolněna jednorázově po uplynutí uvedené doby.
- c) Pokud Zhotovitel nesplní své závazky, které jsou Bankovní zárukou za řádné splnění záručních podmínek zajišťovány, Banka splní povinnost z Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek na výzvu Objednatele vyplacením příslušné částky na bankovní účet Objednatele uvedený v úvodu této smlouvy.
- d) Porušení povinnosti Zhotovitele podle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XIV. Ukončení smluvního vztahu

XIV.1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením, a to vždy písemně.

XIV.2. Objednatel nebo Zhotovitel mají právo od smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou, a to ohledně nesplněného zbytku plnění.

XIV.3. Za podstatné porušení smlouvy pokládají smluvní strany tato porušení smluvních závazků:

- a) prodlení Zhotovitele delší než 15 dnů od konce lhůt sjednaných dle čl. III. této smlouvy, nebo při prodlení s realizací milníku oproti Harmonogramu delší než 15 pracovních dní;
- b) neoprávněné zastavení či přerušení prací na Stavbě ze strany Zhotovitele po dobu delší než 15 dnů,
- c) neprokázání existence pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při jeho činnosti s minimálním limitem pojistného plnění dle čl. XII. této smlouvy,

- d) porušení povinností Zhotovitele týkajících se Bankovní záruky za řádné dokončení a Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek dle čl. XIII. této smlouvy,
- e) ostatní případy podstatného porušení smlouvy ze strany Zhotovitele výslovně v této smlouvě označené jako podstatné porušení smlouvy,
- f) prodlení Objednatele s předáním Staveniště Zhotoviteli delší než 15 dnů,
- g) prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů,
- h) Zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednané lhůtě dokončení díla a jeho předání Objednateli,
- i) opakované hrubé porušení postupů při provádění Stavby dle čl. XIII.2 písm. m) této smlouvy.

XIV.4. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:

- a) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že Zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
- b) bylo-li zahájeno insolvenční řízení na základě dlužnického návrhu Zhotovitele.

XIV.5. Odstoupení je účinné od dne doručení písemného oznámení druhé smluvní straně.

XIV.6. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, licenční ujednání, ujednání definovaná v čl. XIV. 7. této smlouvy, ani další ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy anebo která mají trvat dle výslovného ujednání v jiných částech této smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka za jakost, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

XIV.7. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- a) Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný v souladu s oceněným soupisem prací;
- b) Zhotovitel provede vyúčtování všech provedených prací v souladu s oceněným soupisem prací a vystaví závěrečnou fakturu;
- c) Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí do té doby zhotovené části díla a Objednatel je povinen do tří pracovních dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla. Na dosud odvedené práce

na zhotovení díla se přiměřeně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy. V případě, že Zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za jakost provedené práce, je Objednatel oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla a je oprávněn nařídit Zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části díla nebo těch částí díla, na které není Zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou. Za odstraněné části díla není Zhotovitel oprávněn požadovat na Objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny;

- d) Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavedla příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této smlouvy, je povinna uhradit této druhé smluvní straně náklady vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy. Tím není dotčeno právo odstupující smluvní strany na zaplacení případné smluvní pokuty, kterou je sankcionováno porušení povinnosti, které je důvodem pro odstoupení. Uvedené náklady jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 30 dnů ode dne, kdy je tato oprávněná smluvní strana povinné straně vyčíslí, nejpozději však do 2 let.

XV. Zvláštní ujednání

- XV.1. Zhotovitel se zavazuje k veškeré nezbytné součinnosti pro výkon finanční kontroly ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a to v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy.
- XV.2. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci zadávacího řízení před uzavřením této smlouvy.
- XV.3. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit poddodavatele či jinou osobu, s jehož/s jejichž pomocí prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy, pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel/jiná osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel/jiná osoba prokázal za Zhotovitele. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 21 dnů od doručení žádosti Zhotovitele a potřebných dokladů Objednateli, disponuje-li nový poddodavatel/jiná osoba potřebnou kvalifikací. Objednatel nesmí souhlas se změnou osoby poddodavatele/jiné osoby bez vážných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou Zhotovitelem příslušné doklady předloženy. Zhotovitel předloží Objednateli při předání staveniště seznam všech poddodavatelů s uvedením výše jejich podílu. Tento seznam je Zhotovitel povinen vést, průběžně aktualizovat a na vyžádání předložit Objednateli.
- XV.4. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit osobu stavbyvedoucího uvedenou v příloze č. 2 v této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 21 dnů

od doručení žádosti Zhotovitele a potřebných dokladů Objednateli, disponuje-li nová osoba potřebnou odbornou zkušeností. Objednatel nesmí souhlas se změnou osoby bez vážných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou Zhotovitelem příslušné doklady předloženy.

XV.5. Zhotovitel je povinen před zahájením činnosti dle čl. III.1. písm. b) této smlouvy předložit Objednateli údaje o osobě, která splňuje požadavky na osobu stavbyvedoucího podle přílohy č. 2 této smlouvy, jakož v téže lhůtě i doklady (oprávnění) prokazující jeho odbornost a další jednoznačné doklady prokazující splnění požadavků na osobu stavbyvedoucího dle přílohy č. 2 této smlouvy. Předložení údajů o osobě stavbyvedoucího dle přílohy č. 2 této smlouvy a dokladů prokazujících jeho odbornost je podmínkou pro možnost zahájení stavebních prací ke zhotovení Stavby; pokud Zhotovitel požadované doklady nepředloží nebo tyto doklady nebudou prokazovat odbornost osoby stavbyvedoucího dle přílohy č. 2 této smlouvy, jedná se o prodlení na straně Zhotovitele a Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat uhrazení sankce dle čl. XIII.2. písm. a) této smlouvy.

XV.6. Povinnosti stavbyvedoucího (osoby, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby ve smyslu stavebního zákona):

- a) účastní se kontrolních dnů Stavby a kontrolních prohlídek Stavby, vyjma objektivní nemožnosti (např. nemoc), jakož je povinen být pravidelně přítomen na stavbě za účelem nezbytného dozoru nad jejím průběhem,
- b) aktivně se účastní předávání Stavby Objednateli a při kontrole odstranění závad zjištěných při přebírání Stavby Objednatel, přičemž aktivní účastí se rozumí účast při prohlídce Stavby Objednatel či jeho technickým dozorem,
- c) aktivně se účastní kolaudačního řízení a při kontrole odstranění kolaudačních závad Stavby v rozsahu dle předchozího odstavce.

Zhotovitel je povinen provádět veškeré činnosti na Stavbě pod odborným vedením stavbyvedoucího dle přílohy č. 2 této smlouvy, který je povinen být na Staveništi přítomen, a to minimálně v rozsahu shora uvedeném.

XVI. Ostatní ujednání

XVI.1. Měnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

XVI.2. Smlouva nabude platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.

- XVI.3. Tato smlouva je vyhotovena a podepsána v elektronické podobě. Smluvní strany se zavazují podepsat tuto smlouvu platným elektronickým podpisem, který umožní vyhotovit autorizovanou konverzi tohoto dokumentu. Každá smluvní strana obdrží verzi smlouvy ve formátu .pdf s platnými elektronickými podpisy obou smluvních stran.
- XVI.4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- XVI.5. Žádné ustanovení smlouvy nesmí být vykládáno tak, aby omezovalo oprávnění Objednatele uvedená v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.
- XVI.6. Smluvní strany se podpisem smlouvy dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 a § 1805 odst. 2 Občanského zákoníku.
- XVI.7. Pro vyloučení pochybností Zhotovitel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá smlouvu při svém podnikání, a na smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 Občanského zákoníku.
- XVI.8. Zhotovitel se uzavřením této smlouvy zavazuje, že on, ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů, nebude vykonávat činnost technického dozoru při realizaci díla.
- XVI.9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a dohodly se o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že smlouvu uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jejím uzavření nebylo zneužito tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany touto smlouvou zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.
- XVI.10. Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- XVI.11. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství.
- XVI.12. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- XVI.13. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
- Příloha č. 1: Oceněný soupis prací
 - Příloha č. 2: Seznam osob

Doložka:

Tato smlouva byla schválena Radou města Brna na schůzi č. R8/158 dne 30. 6. 2021.

V Brně dne 26. 7. 2021

V Brně dne 26. 7. 2021

.....

za Objednatele

Ing. Tomáš Pivec
vedoucí Odboru investičního
Magistrátu města Brna

.....

za Zhotovitele

Ing. Michal Matyáš
jednatel společnosti
PS BRNO. S.r.o.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **042_2021** **Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín**

Zadavatel: **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: **PS BRNO, s.r.o.** IČO: **25506820**
Vídeňská 153/119b, Dolní Heršpice DIČ: **CZ25506820**
619 00 Brno

Vypracoval: **www.rozpocet-stavby.cz**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	16,374,897.19
PSV	8,148,536.44
MON	362,310.80
Vedlejší náklady	167,000.00
Ostatní náklady	132,000.00
Celkem	25,184,744.43

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0.00 CZK
Snížená DPH	15 %	0.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	25,184,744.43 CZK
Základní DPH	21 %	5,288,796.33 CZK

Zaokrouhlení **0.00** CZK

Cena celkem s DPH **30,473,540.76 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0.00	299,000.00	62,790.00	361,790.00	1
01	Vedlejší a ostatní náklady	0.00	299,000.00	62,790.00	361,790.00	1
	Stavební objekt			0.00		
SO 01	Hlavní objekt	0.00	22,301,069.01	4,683,224.49	26,984,293.50	89
01	ASŘ, SKŘ, PBŘ	0.00	15,057,655.97	3,162,107.75	18,219,763.72	60
02	MaR	0.00	485,499.72	101,954.94	587,454.66	2
03	Plynoinstalace včetně SO 09 - Přípojka plynu	0.00	46,935.34	9,856.42	56,791.76	0
04	Silnoproud	0.00	2,073,780.85	435,493.98	2,509,274.83	8
05	Slaboproud	0.00	1,307,572.50	274,590.23	1,582,162.73	5
06	Ústřední vytápění	0.00	914,413.77	192,026.89	1,106,440.66	4
07	Stlačený vzduch	0.00	203,797.30	42,797.43	246,594.73	1
08	Vzduchotechnika	0.00	1,536,388.56	322,641.60	1,859,030.16	6
09	Zdravotně technické instalace	0.00	675,025.00	141,755.25	816,780.25	3
SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)	0.00	599,607.21	125,917.51	725,524.72	2
01	Zpevněné plochy	0.00	599,607.21	125,917.51	725,524.72	2
SO 02.2	Zpevněné plochy (správa UMC Brno-Žebětín)	0.00	212,844.25	44,697.29	257,541.54	1
01	Zpevněné plochy	0.00	212,844.25	44,697.29	257,541.54	1
SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)	0.00	329,839.56	69,266.31	399,105.87	1
01	Zpevněné plochy	0.00	329,839.56	69,266.31	399,105.87	1
SO 03	Sadové úpravy (správa BKOM)	0.00	38,867.87	8,162.25	47,030.12	0
01	Sadové úpravy	0.00	38,867.87	8,162.25	47,030.12	0
SO 04	Přípojka vodovodní	0.00	330,021.00	69,304.41	399,325.41	1
01	Přípojka vody	0.00	330,021.00	69,304.41	399,325.41	1
SO 10	Přeložka veřejného osvětlení	0.00	523,404.36	109,914.92	633,319.28	2
01	Přeložka veřejného osvětlení	0.00	523,404.36	109,914.92	633,319.28	2
SO 14	Návěstidla	0.00	550,091.17	115,519.15	665,610.32	2
01	Návěstidla	0.00	550,091.17	115,519.15	665,610.32	2
Celkem za stavbu		0.00	25,184,744.43	5,288,796.33	30,473,540.76	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Řídicí systém DT1	HSV			129,798.00	1
_1	ZEMNÍ PRÁCE - STL přípojka plynu	HSV			5,799.20	0
_2	Instrumentace – výrobce shodný s výrobcem ŘS	HSV			53,103.00	0
_2	ZEMNÍ PRÁCE - UZÁVĚR	HSV			3,564.64	0
_3	PLYNOVOD - STL přípojka plynu	HSV			9,240.00	0
_3	Rozvaděč DT1	HSV			80,125.00	0
_4	Montážní materiál	HSV			57,074.12	0
_4	Vnitřní rozvod plynu	HSV			28,331.50	0
_5	Elektromontážní práce	HSV			79,999.60	0
_6	HZS - PRÁCE NEZAHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU	HSV			11,250.00	0
_6	Ostatní práce	HSV			85,400.00	0
_7	HZS - REVIZE	HSV			7,500.00	0
001	ELEKTROMONTÁŽE - MATERIÁL NOSNÝ	HSV			528,778.62	2
001	Příprava kabelových tras, montáž + dodávka	HSV			151,374.10	1
001	Technologie	HSV			144,240.00	1
001	Větrání administrativní budovy - přívod a odvod vzduchu	HSV			352,472.50	1
001	ZEMNÍ PRÁCE	HSV			172,050.00	1
002	AHU 02 - Hygienické zázemí - odvod vzduchu	HSV			32,672.50	0
002	DODÁVKA NÁVĚSTIDEL	HSV			157,648.00	1

002	KANALIZACE - dodávka, montáž	HSV			226,064.00	1
002	Potrubí	HSV			285,426.00	1
002	Rozvod telefonu - montáž	HSV			12,228.20	0
002	UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA:	HSV			23,398.00	0
003	ELEKTROMONTÁŽE - MONTÁŽNÍ PRÁCE	HSV			84,685.00	0
003	Garáže - odsávání výfukových plynů	HSV			492,064.00	2
003	Montáže	HSV			34,970.00	0
003	Rozvod telefonu - dodávka	HSV			3,806.00	0
003	VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ:	HSV			21,244.00	0
003	VODOVOD - dodávka, montáž	HSV			172,878.50	1
004	DOPRAVA	HSV			4,000.00	0
004	Klimatizace kanceláří a zasedací místnosti	HSV			195,243.00	1
004	Rozvod univerzální kabeláže - montáž	HSV			99,178.50	0
004	SVÍTIDLA VČ. ZDROJŮ	HSV			324,573.50	1
004	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - dodávka , montáž	HSV			131,327.50	1
005	ELEKTROMONTÁŽE - MONTÁŽNÍ PRÁCE	HSV			513,629.50	2
005	Podmíněná investice	HSV			17,300.00	0
005	Rozvod univerzální kabeláže - dodávka	HSV			134,659.40	1
005	Větrání a klimatizace technické místnosti	HSV			33,490.50	0
006	Potrubí, izolace a montážní materiál	HSV			348,381.06	1
006	Příprava pro systém Fireport - montáž	HSV			17,049.10	0

006	ROZVADĚČ RH	HSV			171,805.00	1
007	Ostatní	HSV			82,065.00	0
007	Příprava pro systém Fireport - dodávka	HSV			6,309.00	0
007	ROZVADĚČ R2	HSV			49,244.00	0
008	ROZVADĚČ RUPS	HSV			70,775.00	0
008	Systém Fireport – z nabídky FRP services	HSV			72,065.00	0
009	Domovní telefon - montáž	HSV			12,663.00	0
009	ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE	HSV			8,510.00	0
010	Domovní telefon - dodávka	HSV			24,989.00	0
010	ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE CETIN	HSV			7,380.00	0
011	Rozvod televizního signálu - montáž	HSV			12,957.80	0
011	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS	HSV			182,000.00	1
012	OCHRANA PŘED BLESKEM - MATERIÁL NOSNÝ	HSV			21,836.40	0
012	Rozvod televizního signálu - dodávka	HSV			16,406.10	0
013	OCHRANA PŘED BLESKEM - MONTÁŽNÍ PRÁCE	HSV			45,710.00	0
013	Rozvod uzavřeného televizního okruhu - montáž	HSV			25,500.40	0
014	DOPRAVA	HSV			20,980.00	0
014	Rozvod uzavřeného televizního okruhu - dodávka	HSV			68,183.10	0
015	HZS - PRÁCE NEZAHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU	HSV			89,812.50	0
015	Rozvod el. zabezpečovací signalizace - montáž	HSV			56,110.90	0
016	HZS - REVIZE	HSV			18,357.50	0

016	Rozvod el. zabezpečovací signalizace - dodávka	HSV			211,170.50	1
017	Jednotný čas - montáž	HSV			23,896.50	0
018	Jednotný čas - dodávka	HSV			190,788.50	1
019	Rozvod rozhlasu - montáž	HSV			18,898.40	0
020	Rozvod rozhlasu - dodávka	HSV			76,129.50	0
021	Větrání CHÚC - montáž	HSV			13,675.00	0
022	Větrání CHÚC - dodávka	HSV			59,534.50	0
1	Zemní práce	HSV			843,248.99	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1,342,109.74	5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1,744,822.16	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1,707,834.42	7
5	Komunikace	HSV			583,645.86	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			609,240.36	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			829,405.64	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			544,832.68	2
8	Trubní vedení	HSV			14,000.00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			137,855.45	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			12,579.15	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			291,171.96	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			111,271.51	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			75,383.51	0

99	Staveništní přesun hmot	HSV			270,368.02	1
M21A	Materiál	HSV			133,480.86	1
711	Izolace proti vodě	PSV			181,805.23	1
712	Povlakové krytiny	PSV			2,353.20	0
7121	Skladba R04 - střecha terasy	PSV			89,100.33	0
713	Izolace tepelné	PSV			1,128,004.07	4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			760.00	0
731	Ústřední vytápění - kotelny	PSV			180,514.81	1
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			146,797.82	1
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			181,260.84	1
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			124,226.83	0
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			193,947.44	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			609,065.58	2
763	Dřevostavby	PSV			186,095.25	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			802,153.62	3
765	Krytiny tvrdé	PSV			136,067.69	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			907,212.39	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			746,127.37	3
7671	Hliníkové výrobky	PSV			261,364.25	1
7672	Ostatní výrobky	PSV			1,007,846.12	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			635,488.55	3

776	Podlahy povlakové	PSV			105,825.15	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			142,775.42	1
781	Obklady keramické	PSV			149,894.15	1
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			1,156.60	0
783	Nátěry	PSV			131,591.56	1
784	Malby	PSV			79,756.17	0
799	Ostatní	PSV			17,346.00	0
002	Materiál	MON			24,587.30	0
M21	Elektromontáže	MON			70,071.00	0
M212	Demontáže	MON			12,250.00	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			255,402.50	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			199,877.74	1
VN	Vedlejší náklady	VN			167,000.00	1
ON	Ostatní náklady	ON			132,000.00	1
Cena celkem					25,184,744.43	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	099	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN Vedlejší náklady						167,000.00			
1	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</small>	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 21/ I	Indiv
2	005121 R	Zařízení staveniště <small>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</small>	Soubor	1.00000	150,000.00	150,000.00		RTS 21/ I	Indiv
3	005124010R	Koordináční činnost <small>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</small>	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 21/ I	Indiv
4	00898T	Inženýrskogeologický dohled <small>Účast geologa při vykopání základů a účast statika u přebírkách a kontrol</small>	Soubor	1.00000	7,000.00	7,000.00		Vlastní	Indiv
Díl: ON Ostatní náklady						132,000.00			
5	004111020R	Vypracování projektové dokumentace <small>Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele. dodavatelská (dílenská) dokumentace : 1</small>	Soubor	1.00000	10,000.00	10,000.00		RTS 21/ I	Indiv
6	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce <small>Náklady dodavatele vyplývající z povinností dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.</small>	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 21/ I	Indiv
7	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství <small>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</small>	Soubor	1.00000	10,000.00	10,000.00		RTS 21/ I	Indiv
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření <small>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</small>	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 21/ I	Indiv
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <small>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</small>	Soubor	1.00000	60,000.00	60,000.00		RTS 21/ I	Indiv
10	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1.00000	7,000.00	7,000.00		RTS 21/ I	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	099	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.									
11	00400010	Odvodnění staveniště po dobu výstavby	Soubor	1.00000	35,000.00	35,000.00		Vlastní	Indiv
		1		1.00000					

Celkem						299,000.00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						297,921.07			
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	351.60000	139.50	49,048.20	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
		-0,22 až -1,12 (pod P1) : 240,0*1,12		268.80000					
		-0,22 až -0,92 (pod P2) : 90,0*0,92		82.80000					
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	175.80000	13.50	2,373.30	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 351,60000		351.60000					
		Koeficient 1/2: -0,5		-175.80000					
3	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	23.72570	211.50	5,017.99	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.							
		výkopy pro zákl. pasy :							
		-0,92 až -1,37 (u podlahy P2) - středové 2x : 0,7*0,65*9,64		4.38620					
		0,7*0,65*9,46		4.30430					
		-0,92 až -1,57 (u podlahy P2) - obvod : 0,7*0,65*6,98		3.17590					
		-0,92 až 1,37 - pro šachtu : 1,6*0,45*1,0		0.72000					
		-1,12 až -1,57 (u podlahy P1) - obvod : 0,8*0,45*(4,88+9,6+10,41)		8.96040					
		1,7*0,45*2,0		1.53000					
		1,03*0,45*1,4		0.64890					
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	11.86285	31.50	373.68	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.							
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,72570		23.72570					
		Koeficient 1/2: -0,5		-11.86285					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	132201401R00	Hloubená vykopávka pod základy v hornině 3 s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek. dle statiky : postupné podbetonování základů u souseda (úseky I. - III.) : řez 4a-4a : 0,57*0,79*(1,73+1,62+1,62+1,62+1,5) 3.64293 postupné podbetonování základů u stávající budovy hasičky (úseky I. - VI.) : řez 2-2 : 0,8*0,37*16,7 4.94320 0,75*0,37*(2,39+0,8) 0.88523	m3	9.47135	1,962.00	18,582.79	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkopy pro zákl. pasy v blízkosti stávajících objektů : -0,92 až -1,57 (u podlahy P2) : 0,7*0,65*(0,48+2,96) 1.56520 0,78*0,65*8,08 4.09656 0,7*0,65*1,04 0.47320 0,6*0,65*3,59 1.40010 1,55*0,65*2,9 2.92175 -1,12 až -1,57 (u podlahy P1) : 0,6*0,45*13,8 3.72600 1,03*0,45*1,17 0.54230	m3	14.72511	1,062.00	15,638.07	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
7	161101601R00	Vytažení výkopku z prostoru pod základy z horniny 1 až 4, z hloubky přes 1 do 2 m nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 9,47135 9.47135	m3	9.47135	315.00	2,983.48	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
8	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. tam a zpět na meziskládku pro obsyp : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 53,35000 53.35000 Koeficient : 1 53.35000	m3	106.70000	49.50	5,281.65	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	9 162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	351.52716	144.00	50,619.91	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 351,60000 351.60000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,72570 23.72570 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 9,47135 9.47135 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 14,72511 14.72511 výrtek z mikropilot : 0,035*76,5*2 5.35500 - zásyp kolem objektu : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 53,35000*-1 -53.35000									
	10 162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	1,757.63580	2.70	4,745.62	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 351,52716*5 1,757.63580									
	11 167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	53.35000	58.50	3,120.98	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
na zásypy - zpět z meziskládky : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 53,35000 53.35000									
	12 174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	53.35000	225.00	12,003.75	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu zpětný zásyp kolem objektu (základů) : 1,0*1,1*(26,0+14,0+3,0+2,0+3,5) 53.35000									
	13 199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	351.52716	364.50	128,131.65	800-1	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 351,52716 351.52716									
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						1,319,086.74			
	14 216904391R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem , , příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	32.85700	222.50	7,310.68	800-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dočištění stávajících základů po odkopu :							
		základy : (0,70+2,39+1,55+16,70+0,45)*1,1				23.96900			
		8,08*1,1				8.88800			
15	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	64.75708	810.00	52,453.23	800-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		pod zákl. pasy :							
		obvod : 0,78*0,2*8,08				1.26048			
		0,7*0,2*(2,96+1,04+6,43)				1.46020			
		0,6*0,2*(3,59+13,8)				2.08680			
		1,55*0,2*2,9				0.89900			
		1,3*0,2*2,57				0.66820			
		0,8*0,2*(10,41+9,6+3,53)				3.76640			
		1,7*0,2*2,0				0.68000			
		1,48*0,2*1,35				0.39960			
		středové pasy : 0,4*0,2*1,78				0.14240			
		0,7*0,2*(0,58+7,46+9,46)				2.45000			
		pod šachtou : 1,7*1,6*0,2				0.54400			
		pod deskou - mezi pasy :							
		skladba P1 - area : 155,1*0,25				38.77500			
		skladba P2 - area : (7,9+8,8+29,8)*0,25				11.62500			
16	271531113Rxx	Polštáře zhutněné pod základy betonový recyklát	m3	23.26500	480.00	11,167.20	800-2	Vlastní	Indiv
		pod deskou - mezi pasy :							
		skladba P1 - area : 155,1*0,15				23.26500			
17	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	50.40000	910.00	45,864.00	800-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		pod deskou - mezi pasy :							
		skladba P1 - area : 155,1*0,25				38.77500			
		skladba P2 - area : (7,9+8,8+29,8)*0,25				11.62500			
18	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30	m3	51.23800	3,100.00	158,837.80	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		bez dodávky a uložení výztuže skladba P01 - area : 197,0*0,2 skladba P02 - area : (77,0-0,8*1,0)*0,15 deska šachty : 1,7*1,6*0,15				39.40000 11.43000 0.40800			
19	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základová deska : 0,3*(0,11+2,96+1,74+2,57+1,03+0,6+11,2+9,6+0,5+2,0+0,5+3,53+0,68+7,68+0,48+0,11+1,1+1,3+1,1+1,3)	m2	15.02700	450.00	6,762.15	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					15.02700				
20	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 15,02700	m2	15.02700	250.00	3,756.75	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					15.02700				
21	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků dle statiky (včetně stěn a stropu šachty) : 3,24	t	3.24000	34,000.00	110,160.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					3.24000				
22	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže zákl. pasy : obvod : 0,78*0,9*8,08 0,7*0,9*(2,96+1,04+6,43) 0,6*0,9*(3,59+13,8) 1,55*0,9*2,9 1,3*0,9*2,57 0,8*0,9*(10,41+9,6+3,53)	m3	60.63081	3,100.00	187,955.51	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					5.67216 6.57090 9.39060 4.04550 3.00690 16.94880				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,7*0,9*2,0		3.06000					
		1,48*0,9*1,35		1.79820					
		středové pasy : 0,4*0,5*1,78		0.35600					
		0,7*0,7*(0,73+7,61+9,46)		8.72200					
		kolem šachty : 0,45*0,55*1,3		0.32175					
		0,15*0,55*(1,0+1,6+1,0)		0.29700					
		vnitřní stěny šachty : 0,15*0,7*(1,1+1,0)*2		0.44100					
23	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	117.26600	450.00	52,769.70	801-1	RTS 21/I	RTS 19/I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, dle statiky :							
		postupné podbetonování základů u souseda (úseky I. - III.) - jednostranné bednění :							
		řez 4a-4a : 1,0*(1,73+1,62+1,62+1,62+1,5)		8.09000					
		postupné podbetonování základů u stávající budovy hasičky (úseky I. - VI.) - jednostranné bednění :							
		řez 2-2 : 0,6*(16,7+0,5)		10.32000					
		0,6*(0,2+2,39+1,55)		2.48400					
		základy novostavby :							
		obvod z venku :							
		0,6*(0,11+2,96+1,74+2,57+1,03+0,6+11,2+9,6+0,5+2,0+0,5+3,53+0,68+7,68+0,48+0,11)		27.17400					
		obvod uvnitř :							
		0,6*(4,93+4,79+0,44+0,48+1,34+1,55+0,6+1,6+0,95+14,97+10,41+8,8+0,4+2,0+0,4+4,18+0,78+3,15+1,78)		38.13000					
		středové pasy : 0,6*(1,78+1,78+4,93+4,31+7,46+1,0+1,6+1,0+9,46+9,46)		25.66800					
		uprostřed šachty - vnější stěny : 0,6*(1,1+1,3)*2		2.88000					
		uprostřed šachty - vnitřní stěny : 0,7*(0,8+1,0)*2		2.52000					
24	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	117.26600	250.00	29,316.50	801-1	RTS 21/I	RTS 19/I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 117,26600			117.26600					
25	274354032R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m2, délky prostupu do 0,5 m	kus	3.00000	380.00	1,140.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.								
26	274354033R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m2, délky prostupu do 1,0 m	kus	13.00000	490.00	6,370.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.								
27	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	1.63000	34,000.00	55,420.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		dle statiky - revize 02.2021 : 1,63		1.63000						
28	279311115Rxx	Postupné podbetonování základového zdiva z betonu třídy C 25/30	m3	9.47135	6,500.00	61,563.78	801-4	Vlastní	Indiv	
		jakékoliv tloušťky bez výkopu, pažení a bednění, prostým betonem, včetně pomocného pracovního lešení								
		dle statiky :								
		postupné podbetonování základů u souseda (úseky I. - III.) :								
		řez 4a-4a : 0,57*0,79*(1,73+1,62+1,62+1,62+1,5)		3.64293						
		postupné podbetonování základů u stávající budovy hasičky (úseky I. - VI.) :								
		řez 2-2 : 0,8*0,37*16,7		4.94320						
		0,75*0,37*(2,39+0,8)		0.88523						
29	285377113Rxx	Ztužují táhla z oceli táhla z pásoviny 50/5 mm, D+M	m	1.00000	4,625.00	4,625.00	800-2	Vlastní	RTS 19/ II	
		S dodání všech potřebných hmot včetně kotevních desek, popř. roznášecích plechů, rektifikačních článků a napnutí táhla :								
		Železobetonový věnec u stávající věže bude stažen ocelovým táhlem 50/5mm šikmo do stropní konstrukce.								
		Pásovinu zatáhnout do stropní desky pod úhlem 45°. Pásovinu kotvit do desky pomocí ocelové plotny 400/300/10 + 4x chemická kotva M12.								
		věnec na půdě - u věže : 1,0		1.00000						
30	289970111R00	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	201.60000	65.00	13,104.00	800-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		pod deskou - mezi pasy :								
		skladba P1 - area : 155,1		155.10000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba P2 - area : (7,9+8,8+29,8)		46.50000					
31	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka přes 3 do 6 m 1.np : skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20 skladba P01 : 182,20+1,17*2,30	m2	247.29100	14.50	3,585.72	800-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
32	380932217Rxx	Dodatečné vlepení betonářské výztuže D 14 mm, do betonu, dovolené namáhání v tahu Nperm,s do 62,4 kN do stávajících základů souseda a hasičky : 0,3*150	m	45.00000	800.00	36,000.00	801-4	Vlastní	Indiv
33	631312511RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. podkladní vrstva v základových pasech : obvod : 0,78*0,05*8,08 0,7*0,05*(2,96+1,04+6,43) 0,6*0,05*(3,59+13,8) 1,55*0,05*2,9 1,3*0,05*2,57 0,8*0,05*(10,41+9,6+3,53) 1,7*0,05*2,0 1,48*0,05*1,35 středové pasy : 0,4*0,05*1,78 0,7*0,05*(0,58+7,46+9,46) pod šachtou : 1,7*1,6*0,05	m3	3.58927	2,800.00	10,049.96	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
34	229940020RA0	Mikropiloty trubkové včetně injektáže D 105 mm z oceli 11 523, hlava mikropiloty navařená nebo našroubovaná a zajištěná svarem, injektování s dvojitým obturátorem tlakem 0,60 MPa, zřízení a odstranění pomocné konstrukce ze dřeva. Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty a veškerých úprav po injektování. trubka 89/8, hlava 200x200x20 mm	m	76.50000	2,800.00	214,200.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<p>dle statiky :</p> <p style="text-align: right;">mikropilot s trubkou 89/8 : 17*4,5 76.50000</p>									
35	229940030RA0	Mikropiloty trubkové včetně injektáže D 115 mm z oceli 11 523, hlava mikropiloty navařená nebo našroubovaná a zajištěná svarem, injektování s dvojitým obturátorem tlakem 0,60 MPa, zřízení a odstranění pomocné konstrukce ze dřeva. Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty a veškerých úprav po injektování. trubka 108/8, hlava 200x200x20 mm	m	76.50000	3,050.00	233,325.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
<p>dle statiky :</p> <p style="text-align: right;">mikropilot s trubkou 108/8 : 17*4,5 76.50000</p>									
36	67352007R	geotextilie PET; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 600 g/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 247,29100 Koeficient : 0,12	m2	276.96592	48.20	13,349.76	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
<p style="text-align: right;">Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce 1,744,822.16</p>									
37	311112120RT4	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 200 mm, zálivka betonem C25/30 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, 1. NP - HUP : 0,6*0,6 2. NP : 204 : 0,75*3,2 206 : 1,5*3,2	m2	7.56000	1,548.00	11,702.88	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
<p style="text-align: right;">0.36000 2.40000 4.80000</p>									
38	311112130RT4	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 300 mm, zálivka betonem C25/30 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, statika vč,02 : řez 1-1 : 5,12*(2,64+1,03+0,9+4,3+0,71+0,9) řez 2-2 : 4,22*(1,55+1,05)	m2	64.62960	2,125.00	137,337.90	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
<p style="text-align: right;">53.65760 10.97200</p>									
39	311271175R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,14 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,654 W/m2.K 1.np : 6,93*2,32-1,00*2,15	m2	64.94200	1,243.50	80,755.38	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
<p style="text-align: right;">13.92760</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		mezipatro : (1,43+4,20+1,30+0,15)*2,40-1,00*2,00				14.99200			
		2.np : 5,73*3,20				18.33600			
		půda : 2,35*1,50+6,64*1,15+6,64*1,67/2+3,27*1,50/5				17.68640			
40	311271177RT4	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,33$ W/m ² .K	m2	159.85090	1,543.00	246,649.94	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1.np+mezipatro : (0,60+7,82+1,00+1,77+0,90+0,14)*(2,15+0,20+0,25+2,32)				60.17160			
		-1,00*2,15-0,90*2,15				-4.08500			
		(1,51+0,65+2,25)*2,17				9.56970			
		2.np : (5,73+1,00+0,15)*3,17				21.80960			
		příst : (12,07+4,46+4,70+2*0,30)*2,50				54.57500			
		-2,25*1,40				-3.15000			
		5,00*1,00*2				10.00000			
		atika : (5,73+5,23)*1,00				10.96000			
41	311271182R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových pero-drážka tloušťky 450 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,25$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,179$ W/m ² .K	m2	308.47410	2,295.00	707,948.06	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1.np : (0,73+1,80+4,37+6,93+0,15+3,68+0,45+1,1+0,33)*(4,92+0,22)				100.43560			
		-1,80*2,23-1,10*2,32				-6.56600			
		2.np : (23,62+12,28)*2*3,17-(0,30+1,52+0,30)*3,17				220.88560			
		-1,80*4,72-1,1*1,0-0,90*2,35-3,00*2,35				-18.76100			
		-4,07*2,50-2,50*1,35*2-3,52*1,35-1,40*2,35-2,25*2,35				-30.25450			
		štitý : (12,28*2,48/2+12,28*0,50)*2				42.73440			
42	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	0.94950	3,300.00	3,133.35	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,							
		statika, v.č. 02 stěna u čištění obuvi a masek : 0,3*0,75*4,22				0.94950			
43	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zařízení	m2	8.86200	500.00	4,431.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostornství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		statika, v.č. 02 stěna u čištění obuvi a masek : 4,22*(0,3+0,75)*2		8.86200					
44	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 8,86200	m2	8.86200	250.00	2,215.50	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
45	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků statika, výpis betonářské výztuže-stěny 1.np - revize 02.2021 : 1255,0/1000 2. NP : 0,08	t	1.33500	34,000.00	45,390.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
46	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm půdorysy : ozn.c : 18	kus	18.00000	1,023.00	18,414.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
47	317145311R00	Překlady pórobetonové nenosné délky 1300 mm, šířky 125 mm, výšky 124 mm půdorysy : ozn.a : 1	kus	1.00000	586.00	586.00	801-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
48	317145333R00	Překlady pórobetonové nenosné délky 1500 mm, šířky 150 mm, výšky 124 mm půdorysy : ozn.b : 3	kus	3.00000	967.00	2,901.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
49	317121044RT4	Překlady pórobetonové nosné délky 1490 mm, výšky 249 mm, šířky 375 mm půdorysy : ozn.d : 2	kus	2.00000	3,305.00	6,610.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
50	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, 1.np : ozn g : 1,67*0,30*0,16 ozn i : 0,90*0,30*0,14	m3	0.11796	5,775.00	681.22	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
51	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky přes 220 mm	t	1.16998	11,000.00	12,869.78	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L mezipatro,ozn.e+f : (2*4,90+4*5,63)*36,20*0,001		1.16998					
52	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, 1.np : ozn g : 2*1,67*17,90*0,001 ozn i : 2*0,90*14,40*0,001	t	0.08571	27,500.00	2,357.03	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
53	340271615R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 150 mm včetně pomocného pracovního lešení 1.np : 108/109 : 1,22*2,17*2*0,15 101/110 : 0,85*2,15*2*0,15	m3	1.34247	6,445.00	8,652.22	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
54	342255026R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení 1.np : 2,57*(1,70+0,125+0,95)-0,70*1,97	m2	5.75275	847.50	4,875.46	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
55	342255028R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení 1.np : 2,57*(3,60+3,68+0,15+4,90)-0,90*1,97*3 mezipatro : 2,40*(3,60+1,90*2+2,12+2,35)-0,90*1,97*2 103 - obezdívka poklopu v podlaze : 0,2*(0,9+1,2)*2 2.np : 3,20*(5,73*3+3,60+3,85+0,15+3,52+0,15+5,35+0,15+3,00) -0,8*,97*2-0,90*1,97*3 3,20*(3,48+0,15+1,25+3,40)-0,8*1,97-0,9*1,97 3,20*(5,00*2+4,02+0,15+2,80+0,30+1,90+0,15+8,50) -0,7*1,97-0,8*1,97*3-0,9*1,97 3,20*(1,00+0,15+1,87+1,75+1,60*2+2,95*2+3,10+0,30)	m2	329.85110	948.00	312,698.84	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-0,7*1,97-0,8*1,97*2 3,20*5,00-2,25*2,10		-4.53100 11.27500					
56	342941115R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami vloženými při zdění nosného zdiva Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. cca : 80	m	80.00000	57.90	4,632.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				80.00000					
57	346244381R00	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, 1.np : ozn g : 1,67*0,16*2 ozn i : 0,90*0,14*2	m2	0.78640	807.00	634.62	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.53440 0.25200					
58	346971162R00	Izolace proti šíření zvuku prováděná při zdění mezi příčkou a stropem z minerální vaty tloušťky 30 mm, šířky do 150 mm 1.np : 1,70+0,125+0,95 1.np : 3,60+3,68+0,15+4,90 mezipatro : 3,60+1,90*2+2,12+2,35 2.np : 5,73*3+3,60+3,85+0,15+3,52+0,15+5,35+0,15+3,00 3,48+0,15+1,25+3,40 5,00*2+4,02+0,15+2,80+0,30+1,90+0,15+8,50 1,00+0,15+1,87+1,75+1,60*2+2,95*2+3,10+0,30 5,0	m	122.30500	77.20	9,441.95	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				2.77500 12.33000 11.87000 36.96000 8.28000 27.82000 17.27000 5.00000					
59	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1. NP + mezipatro : 101 : 0,95*2,57 111 : 0,9*2,4 3,0*1,75 112 : 1,05*1,75 2.np :	m2	24.80900	1,109.00	27,513.18	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				2.44150 2.16000 5.25000 1.83750					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		214 : 3,20*1,00			3.20000				
		212 : 3,20*(1,10+2,00)			9.92000				
60	380932215R00	Dodatečné vlepení betonářské výztuže D 12 mm, do betonu, dovolené namáhání v tahu Nperm,s do 35,1 kN	m	30.00000	700.00	21,000.00	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		dle statiky :							
		svíslé stěny - vlepení do základů : 0,3*86			25.80000				
		vč.04,řez A-A,kotvení schodiště : 2*7*0,30			4.20000				
61	380932217R00	Dodatečné vlepení betonářské výztuže D 16 mm, do betonu, dovolené namáhání v tahu Nperm,s do 62,4 kN	m	4.80000	800.00	3,840.00	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		dle statiky :							
		svíslé stěny - vlepení do základů : 0,3*16			4.80000				
62	342264098R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	19.70000	55.00	1,083.50	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		210-214 : 2,70+3,40+8,70+3,30+1,60			19.70000				
63	342264051RTX	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky SDK, bez izolace,EI 45 DP2	m2	19.70000	938.50	18,488.45		Vlastní	RTS 19/ I
		210-214 : 2,70+3,40+8,70+3,30+1,60			19.70000				
64	349231821R0X	Přizdívka ostění z cihel, kapsy do 30 cm	m2	1.80000	1,719.00	3,094.20		Vlastní	RTS 19/ I
		110 : 0,45*4,00			1.80000				
65	R34230	Požární obklad EI 45 DP deskami SDK,nosné kce - dodávka,montáž	m2	9.00600	1,125.50	10,136.25		Vlastní	Indiv
		mč.215 : (0,21*2+0,53)*3,15			2.99250				
		mč.216 : (0,55+1,00)*3,15			4.88250				
		mč.301 : (0,21+0,66)*1,30			1.13100				
66	13480925R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 240 mm	t	1.26358	27,500.00	34,748.45	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		mezipatro,ozn.e+f : (2*4,90+4*5,63)*36,20*0,001*1,08			1.26358				
Díl: 4 Vodovorné konstrukce						1,707,834.42			
67	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění	m3	0.37800	8,000.00	3,024.00	801-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		statika vč.05,mezipatro,D01 : 3,80*0,15*0,20			0.11400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		řez A-A,C-C : (6,30-3,80)*0,30*0,20			0.15000				
		statika vč.03,nad mezipatrem,D02 : 3,80*0,15*0,20			0.11400				
68	411321414R00	Stropy a stropní konstrukce Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	14.91081	3,100.00	46,223.51	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		statika vč.03 : 12,73*2,38*0,32			9.69517				
		D03 : 2,75*1,57*0,20			0.86350				
		D05 : 2,85*1,57*0,32			1.43184				
		D07 : 5,51*2,65*0,20			2.92030				
69	411321414R00	Stropy a stropní konstrukce Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	0.03000	3,100.00	93.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		šachta v základech - area : 0,3*0,1			0.03000				
70	411361821R00	Stropy a stropní konstrukce Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	1.58066	34,000.00	53,742.44	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.							
		statika :							
		výpis betonářké výztuže - strop nad 1.np : 389,0/1000			0.38900				
		strop nad mezipatrem : 1091,0/1000			1.09100				
		ŽB věnce 2.np-KARI 150/150/6 : 5,51*2,65*3,03*1,25*0,001			0.05530				
		dobetonování stropů : 0,378*0,12			0.04536				
71	411361921RT8	Stropy a stropní konstrukce Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	1.36800	34,000.00	46,512.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.							
		strop nad 1. NP : 228/1000			0.22800				
		strop nad mezipatrem : 1140,0/1000			1.14000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
72	413321414R00	Stropy a stropní konstrukce Beton nosníků železový třídy C 25/30 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlív, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, statika vč.03,řez 1-1,vč zabet l240 : 0,30*0,85*(1,05+4,30+1,55+4,30+0,30) 2.93250 statika vč.02,řez 3-3+1-1 : 0,30*0,85*(0,30+4,30+0,75+5,92+0,45) 2.98860 0,30*0,50*2,45 0.36750	m3	6.28860	3,100.00	19,494.66	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
73	413351107R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění nosníků zřízení stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlív, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků. statika vč.03,řez 1-1,vč zabet l240 : 2*0,85*(1,05+4,30+1,55+4,30+0,30) 19.55000 statika vč.02,řez 3-3+1-1 : 2*0,85*(0,30+4,30+0,75+5,92+0,45) 19.92400 2*0,50*2,45 2.45000 nad otvory,statika 02 : 0,45*(4,30+5,92+4,30+4,30+1,85) 9.30150 nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25) 6.82650 V3 : 0,45*5,47 2.46150	m2	60.51350	500.00	30,256.75	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
74	413351108R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění nosníků odstranění stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlív, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků. statika vč.03,řez 1-1,vč zabet l240 : 2*0,85*(1,05+4,30+1,55+4,30+0,30) 19.55000 statika vč.02,řez 3-3+1-1 : 2*0,85*(0,30+4,30+0,75+5,92+0,45) 19.92400 2*0,50*2,45 2.45000 nad otvory,statika 02 : 0,45*(4,30+5,92+4,30+4,30+1,85) 9.30150 nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25) 6.82650 V3 : 0,45*5,47 2.46150	m2	60.51350	250.00	15,128.38	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
75	413351217R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 20 do 30 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu	m2	18.58950	150.00	2,788.43	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nad otvory : 0,45*(4,30+5,92+4,30+4,30+1,85) nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25) V3 : 0,45*5,47			9.30150 6.82650 2.46150				
76	413351218R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 20 do 30 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu nad otvory : 0,45*(4,30+5,92+4,30+4,30+1,85) nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25) V3 : 0,45*5,47	m2	18.58950	80.00	1,487.16	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					9.30150 6.82650 2.46150				
77	416111122RS0	Stropy a stropní konstrukce Podhledy sádrovláknité s ocelovou nosnou konstrukcí 2x opláštěné, deskami tl. 12,5 mm, -, - Požární odolnost EI 30 DP1. jih + východ "kastlík" nad větranou fasádou : podhled area : 21,7 čelo podhledu : 0,75*(15,87+11,8)	m2	42.45250	938.50	39,841.67	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					21.70000 20.75250				
78	417321414R00	Stropy a stropní konstrukce Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 statika,vč.05,strop nad 1.np : V1 : (0,25*0,25+0,15*0,20)*10,71 V2 : 0,45*0,25*4,50 V3 : (0,20*0,25+0,10*0,20)*7,00 V4 : (0,35*0,25+0,20*0,20)*5,60 V5 : 0,35*0,45*6,20 Mezisoučet statika,vč.03,strop nad mezipatrem : V1 : 0,25*0,25*12,73 V2 : 0,45*0,25*4,40 V3 : 0,20*0,25*7,00 V4 : (0,35*0,25+0,20*0,32)*5,60	m3	22.66474	3,100.00	70,260.69	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					0.99068 0.50625 0.49000 0.71400 0.97650 3.67743 0.79563 0.49500 0.35000 0.84840				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V5 : 0,35*0,57*6,10			1.21695				
		V6 : (0,40*0,23+0,20*0,32)*(1,19*12+2,85)			2.67228				
		Mezisoučet			6.37826				
		statika,vč,06,strop nad 2.np :							
		V1 : 0,22*0,67*(10,87+5,75+1,2+1,5+2,75+1,15+4,1)			4.02697				
		V2 : 0,22*0,67*(3,00+2,25+1,4+3,52+0,75+2,5+2,5)			2.34661				
		V3 : 0,22*0,22*5,47			0.26475				
		0,35*0,25*5,47			0.47863				
		V4 : 0,35*0,47*(1,38+6,33)			1.26830				
		V5 : 0,3*0,25*(5,73+0,15)			0.44100				
		V6 : 0,35*0,25*5,80			0.50750				
		V7 : 0,3*0,24*(12,68+4,76+5,00)			1.61568				
		V8 : 0,3*0,25*(7,0+7,0)			1.05000				
		V9 : 0,3*0,17*1,88			0.09588				
		V10 : 0,2*0,2*(5,69+2,85)*1,1			0.37576				
		V11 : 0,2*0,2*0,9			0.03600				
		V12 : 0,2*0,2*2,55			0.10200				
		Mezisoučet			12.60906				
79	417351115R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	187.69600	500.00	93,848.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		statika,vč,05,strop nad 1.np :							
		V1 : 0,45*2*10,71			9.63900				
		V2 : 0,25*2*4,50			2.25000				
		V3 : 0,45*2*7,00			6.30000				
		V4 : 0,45*2*5,60			5.04000				
		V5 : 0,45*2*6,20			5.58000				
		Mezisoučet			28.80900				
		statika,vč,03,strop nad mezipatrem :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V1 : 0,25*2*12,73		6.36500					
		V2 : 0,25*2*4,40		2.20000					
		V3 : 0,25*2*7,00		3.50000					
		V4 : 0,45*2*5,60		5.04000					
		V5 : 0,57*2*6,10		6.95400					
		V6 : 0,55*2*(1,19*12+2,85)		18.84300					
		Mezisoučet		42.90200					
		statika,vč,06,strop nad 2.np :							
		V1 : 2*0,67*(10,87+5,75+1,2+1,5+2,75+1,15+4,1)		36.60880					
		V2 : 2*0,67*(3,00+2,25+1,4+3,52+0,75+2,5+2,5)		21.33280					
		V3 : 2*0,6*5,47		6.56400					
		V4 : 2*0,47*(1,38+6,33)		7.24740					
		V5 : 2*0,25*(5,73+0,15)		2.94000					
		V6 : 2*0,25*5,80		2.90000					
		V7 : 2*0,24*(12,68+4,76+5,00)		10.77120					
		V8 : 2*0,25*(7,0+7,0)		7.00000					
		V9 : 2*0,17*1,88		0.63920					
		V10 : 2*0,2*(5,69+2,85)*1,1		3.75760					
		V11 : 3*0,2*0,9		0.54000					
		V12 : 2*0,2*2,55		1.02000					
		Mezisoučet		101.32100					
		nad otvory :							
		statika : 0,30*(4,0+5,92+4,00*2)		5.37600					
		nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25)		6.82650					
		V3 : 0,45*5,47		2.46150					
		Mezisoučet		14.66400					
80	417351116R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	173.52340	250.00	43,380.85	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		statika,vč.05,strop nad 1.np :							
		V1 : 0,45*2*10,71				9.63900			
		V2 : 0,25*2*4,50				2.25000			
		V3 : 0,45*2*7,00				6.30000			
		V4 : 0,45*2*5,60				5.04000			
		V5 : 0,45*2*6,20				5.58000			
		Mezisoučet				28.80900			
		statika,vč.03,strop nad mezipatrem :							
		V1 : 0,25*2*12,73				6.36500			
		V2 : 0,25*2*4,40				2.20000			
		V3 : 0,25*2*7,00				3.50000			
		V4 : 0,45*2*5,60				5.04000			
		V5 : 0,57*2*6,10				6.95400			
		V6 : 0,55*2*(1,19*12+2,85)				18.84300			
		Mezisoučet				42.90200			
		statika,vč.06,strop nad 2.np :							
		V1 : 2*0,67*(10,87+5,75+4,10+1,15+0,75+2,75+1,50+1,20)				37.61380			
		V2 : 2*0,67*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25)				20.32780			
		V3 : 2*0,47*5,47				5.14180			
		V4 : 2*0,47*(1,38+6,33)				7.24740			
		V5 : 2*0,25*(5,73+0,15)				2.94000			
		V6 : 2*0,25*5,80				2.90000			
		V7 : 2*0,24*(12,87+2*5,00)				10.97760			
		Mezisoučet				87.14840			
		nad otvory :							
		statika : 0,30*(4,0+5,92+4,00*2)				5.37600			
		nad 2.np,V2 : 0,45*(3,00+2,50*2+3,52+1,40+2,25)				6.82650			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V3 : 0,45*5,47 Mezisoučet		2.46150 14.66400					
81	417361821R00	Stropy a stropní konstrukce Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. žb věnce nad 2. NP - dle statiky : 1437,0/1000	t	1.43700	34,000.00	48,858.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
82	411135001R00	Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hladkých, hmotnosti do 1,5 t, ve výšce do 18 m bez závěsných háků strop mezipatra,ozn P01 : 5	kus	5.00000	934.61	4,673.05	801-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
83	411135002R00	Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hladkých, hmotnosti do 3,0 t, ve výšce do 18 m bez závěsných háků strop mezipatra,ozn P02+P01a : 3+1 strop nad mezipatrem,ozn P04+5 : 5+4	kus	13.00000	1,407.75	18,300.75	801-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
84	411135004R00	Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hladkých, hmotnosti do 7,0 t, ve výšce do 18 m bez závěsných háků strop nad mezipatrem,ozn P03 : 12	kus	12.00000	1,880.17	22,562.04	801-2	RTS 21/ I	RTS 19/ I
85	411351201R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m do 5kPa, - zřízení s pomocným lešením šachta v základech - area : 0,5	m2	0.50000	450.00	225.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
86	411351202R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m do 5kPa, - odstranění s pomocným lešením Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 0,50000	m2	0.50000	250.00	125.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
87	411351203R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 5 do 10 kPa, - zřízení	m2	18.91900	450.00	8,513.55	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s pomocným lešením D03 : 2,75*1,57 D07 : 2,65*5,51			4.31750 14.60150				
88	411351204R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 5 do 10 kPa, - odstranění	m2	18.91900	250.00	4,729.75	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s pomocným lešením D03 : 2,75*1,57 D07 : 2,65*5,51			4.31750 14.60150				
89	411351205R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 10 do 12 kPa, - zřízení	m2	34.77190	450.00	15,647.36	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s pomocným lešením statika vč.03 : 12,73*2,38 D05 : 2,85*1,57			30.29740 4.47450				
90	411351206R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 10 do 12 kPa, - odstranění	m2	34.77190	250.00	8,692.98	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s pomocným lešením statika vč.03 : 12,73*2,38 D05 : 2,85*1,57			30.29740 4.47450				
91	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení	m	32.82000	500.00	16,410.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s pomocným lešením statika vč.03 : 12,73+2*2,38 vč.06,D07 : 5,51+2,65 vč.05,D03 : 1,57+2,75 vč.03,D05 : 2,85			17.49000 8.16000 4.32000 2.85000				
92	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení	m	1.50000	500.00	750.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s pomocným lešením šachta v základech : 0,9+0,6			1.50000				
93	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění	m	1.50000	250.00	375.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s pomocným lešením Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 1,50000		1.50000					
94	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením statika vč.03 : 12,73+2*2,38 vč.06,D07 : 5,51+2,65 vč.05,D03 : 1,57+2,75 vč.03,D05 : 2,85	m	32.82000	250.00	8,205.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
95	411351901R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,06 m2 s pomocným lešením vč.06,D07 : 3	kus	3.00000	587.00	1,761.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
96	411351903R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,48 m2 s pomocným lešením vč.03,D05 : 2	kus	2.00000	1,246.00	2,492.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
97	416091071R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým za opláštění střešního okna púdorys střechy : 5	kus	5.00000	2,195.00	10,975.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
98	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 Začátek provozního součtu statika vč.04 : 5,00*1,18*0,17+5,30*1,18*0,17+3,50*1,18*0,17+3,00*1,18*0,17 (2,35+0,16)*1,71*0,17 (2,35+0,16)*1,71*0,17 Konec provozního součtu zaokr+10% : 4,90*1,1	m3	5.39000	3,100.00	16,709.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
99	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. statika,výpis oceli-schodiště : 448,0/1000	t	0.44800	34,000.00	15,232.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.44800					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
100	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Začátek provozního součtu statika vč.04 : 5,00*1,18+5,30*1,18+3,50*1,18+3,00*1,18 (2,35+0,16)*1,71 (2,35+0,16)*1,71 Konec provozního součtu zaokr+10% : 28,0*1,1	m2	30.80000	900.00	27,720.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					19.82400				
					4.29210				
					4.29210				
					30.80000				
101	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Začátek provozního součtu statika vč.04 : 5,00*1,18+5,30*1,18+3,50*1,18+3,00*1,18 (2,35+0,16)*1,71 (2,35+0,16)*1,71 Konec provozního součtu zaokr+10% : 28,0*1,1	m2	30.80000	400.00	12,320.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					19.82400				
					4.29210				
					4.29210				
					30.80000				
102	434311114R00	Stupně dusané z betonu třídy C 16/20 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahrazením povrchu, 50*1,1	m	55.00000	900.00	49,500.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					55.00000				
103	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení (0,18+0,28)*(50*1,1)	m2	25.30000	900.00	22,770.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					25.30000				
104	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění (0,18+0,28)*(50*1,1)	m2	25.30000	400.00	10,120.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					25.30000				
105	AP31919	Schodišťové stupně z pórabetonových tvárníc - dodávka,montáž,přesun hmot 1.np,mč.102 : (0,93*2,35+0,45*1,80)*0,36 mč.108 : 1,17*0,30*0,36	m3	3.13646	20,000.00	62,729.20		Vlastní	Indiv
					1.07838				
					0.12636				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<u>2.np,mč.218 : 3,40*0,60*0,67+(3,40+0,27+0,60)*(0,67-0,18)*0,27</u>		1.93172					
106	R34226	Samonosný SDK podhled staticky nezávislý na dřevěné konstrukci krovu,lešení,systémově, bez izolace,PO EI 15 DP1	m2	20.08658	1,644.50	33,032.38		Vlastní	Indiv
		viz TZ : mč.301 : 18,35/cosx(24)		20.08658					
107	R34227	Podhled SDK,křížový rošt ,deska SDK akustická ,systémově- dodávka,montáž, EI 45 DP2	m2	119.90000	905.50	108,569.45		Vlastní	Indiv
		mč.205-209 : 20,2+30,6+17,10+42,50+9,50		119.90000					
108	R34228	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky SDK, bez izolace,požární odolnost EI 45 DP2	m2	98.82500	938.50	92,747.26		Vlastní	Indiv
		202 : 30,10		30.10000					
		203 : 20,3		20.30000					
		204 : 22,6		22.60000					
		215 : 11,80		11.80000					
		216 : 12,50		12.50000					
		řez D-D,mč.201,vč čela : 0,9*1,25+0,32*1,25		1.52500					
109	R34229	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky SDK, bez izolace,požární odolnost EI 60 DP2	m2	56.30000	960.50	54,076.15		Vlastní	Indiv
		217 : 56,30		56.30000					
110	R389191	Příplatek SPIROLL - prostupy,příslušenství ,statika, dle nabídky dodavatele	ks	1.00000	25,000.00	25,000.00		Vlastní	Indiv
		strop nad mezipatrem,strop nad 1.np : 1		1.00000					
111	R389192	Profil Z320/250/200/12 kotvený HILTY HVA M16 po 500mm do betonu,dl.12730mm- dodávka ,montáž,přes, vč HILTY a chem malty	kg	1,100.00000	89.60	98,560.00		Vlastní	Indiv
		statika vč.3,strop nad mezipatrem,výpis oceli : 1100		1,100.00000					
112	R389193	Lokální vyplnění dutiny SPIROLL betonem B25/30 pro zakotvení chem malty - dodávka,montáž	ks	26.00000	450.00	11,700.00		Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu							
		statika vč.3,strop nad mezipatrem,pro kotvení Z : 12,73/0,5		25.46000					
		Konec provozního součtu							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zaokr : 26		26.00000					
113	R389194	Zalití dutin SPIROLL PPD335 betonem B25/30- dodávka,montáž,přesun mj je m2 plochy stropu určené k zalití dutin : statika vč.3,strop nad mezipatrem,výpis oceli : (14,18+0,15)*2,00	m2	28.66000	1,200.00	34,392.00		Vlastní	Indiv
				28.66000					
114	413200011RA0	Dodatečné osazení válc. nosníků do kapes ve zdivu vysekání kapes, zadržívka zhlaví, l č. 18 vysekání kapes do zdiva, osazení a dodávka válcovaných nosníků na cementovou maltu (min MC 15), zadržívka zhlaví. 1 nosníky,věž,pro otvor 600/600 : 2*0,90	m	1.80000	2,200.00	3,960.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				1.80000					
115	417320030RAA	Ztužující věnce do klasického bednění z betonu C 16/20, průřezu 300 x 200 mm, výztuž 90 kg/m3 beton ztužujících pasů a věnců, výztuž 10 505, bednění a odbednění, bez tepelné izolace. det 19c, terasa mč.218 : 6,23+4,72	m	10.95000	900.00	9,855.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				10.95000					
116	593467590R	panel stropní železobetonový; vylehčený; předpjatý; PPD; délka 2,00 až 7,50 m; š = 119,0 cm; h = 20,0 cm; lana 5/9,3; stálé zatížení 1,5 kN/m 3,80*5	m	19.00000	998.86	18,978.34	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				19.00000					
117	593467593R	panel stropní železobetonový; vylehčený; předpjatý; PPD; délka 2,00 až 11,50 m; š = 119,0 cm; h = 20,0 cm; lana 7/12,5 + 2/9,3; stálé zatížení 1,5 kN/m 6,45*3	m	19.35000	1,236.17	23,919.89	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				19.35000					
118	59346817R	panel stropní železobetonový; vylehčený; předpjatý; PPD; délka 2,00 až 14,00 m; š = 119,0 cm; h = 32,0 cm; lana 8/12,5 + 2/9,3; stálé zatížení 1,5 kN/m P01a : 3,8*1 P04 : 3,8*5 P05 : 6,45*4	m	48.60000	1,518.74	73,810.76	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				3.80000					
				19.00000					
				25.80000					
119	59346819R	panel stropní železobetonový; vylehčený; předpjatý; PPD; délka 2,00 až 15,50 m; š = 119,0 cm; h = 32,0 cm; lana 11/12,5 + 3/9,3; stálé zatížení 1,5 kN/m 12*12,68	m	152.16000	1,726.84	262,755.97	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				152.16000					
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						609,240.36			
120	602015187R00	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, rýhovaná, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	5.20500	655.50	3,411.88	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		po jednotlivých vrstvách detai 19c,vnitřní stěny atiky : (5,80+4,24-0,50+0,87)*0,50		5.20500					
121	602015191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	5.20500	54.00	281.07	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		po jednotlivých vrstvách detai 19c,vnitřní stěny atiky : (5,80+4,24-0,50+0,87)*0,50		5.20500					
122	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	91.66540	61.50	5,637.42	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 5,92*0,97+1,15*1,15+1,1*1,1*2+1,80*4,72		17.98090					
		2,50*1,35+3,52*1,35+1,40*2,35+2,25*2,35		16.70450					
		1,0*1,45+5,47*2,50+3,00*2,235+2,25*1,40		24.98000					
		4,00*4,00*2		32.00000					
123	610991001R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 6 mm	m	80.11000	30.80	2,467.39	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nalepení a odříznutí po dokončení omítek přípojovací APU lišta : 5,92+2*0,97+1,15+2*1,15+(1,1+2*1,0)*2+1,80+2*4,72		28.75000					
		2,50+2*1,35+3,52+2*1,35+1,40+2*2,35+2,25+2*2,35		24.47000					
		1,0+2*1,45+5,47+2*2,50+3,00+2*2,235+2,25+2*1,40		26.89000					
124	611479123R00	Provedení vnitřní omítky stropů ze suché směsi strojně zpracované, dvouvrstvé, na pálené cihly a tvarovky	m2	56.75000	328.00	18,614.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		bez dodávky materiálu podhl schodiště : 16,20+4,20+18,0+18,35		56.75000					
125	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	17.18680	328.00	5,637.27	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 1.np,vyb otvory : 0,50*4*0,30+(1,17+2*2,00)*0,64		3.90880					
		109.po výměně otvorů : (1,20+1,50)*2*0,20*2		2.16000					
		dtto 109/110 : (1,00+2*2,05)*0,30		1.53000					
		dtto 110 : (4,00+2*4,00)*0,40		4.80000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		101/109 : (1,20+2*2,69)*0,60		3.94800					
		věž : (0,60+0,60)*2*0,35		0.84000					
126	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké	m2	168.78900	295.00	49,792.76	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového							
		pod obklady :							
		101 : (10,72+0,80)*1,80		20.73600					
		104 : (3,60+3,075)*2*2,30-1,00*2,00*2-0,80*2,00		25.10500					
		105 : (1,70+0,90)*2*2,30-0,80*2,00		10.36000					
		111 : (3,00+0,90)*2,30		8.97000					
		0,15*3,0		0.45000					
		209 : 0							
		210 : (1,70+1,60)*2*2,70-0,80*2,00		16.22000					
		211 : (2,10+1,60)*2*2,70-0,80*2*2,00		16.78000					
		212 : (2,80+2,00)*2*2,70-0,90*2,00*2		22.32000					
		(2,80+1,10)*2*2,70-0,90*2,00		19.26000					
		213 : (1,87+1,75)*2*2,70-0,80*2,00-0,90*2,00		16.14800					
		214 : (1,00+1,60)*2*2,70-0,80*2,00		12.44000					
127	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	1,281.04390	328.00	420,182.40	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství							
		vč potřebné perlínky							
		10cm nad podhled :							
		101 : (15,67+11,63)*2*4,90-0,90*2,15+(0,90+2*2,15)*0,20-1,80*(10,72+0,80)		245.90900					
		0,60*2*4,90		5.88000					
		102+107 : (2,35+10,755)*2*8,62-1,00*2,15*2+(1,00+2*2,15)*0,10		222.16020					
		103 : (3,60+3,70)*2*2,30-1,00*2,15*2+(1,00+2*2,15)*0,10		29.81000					
		104 : 0							
		105 : 0							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		106 : $(4,90+3,68)*2*2,30-1,00*2,15-1,00*2,15$				35.16800			
		108 /věž samostatně/ : $(0,33*2+1,97*2+1,17)*2,30$				13.27100			
		109+110, stávající : 0							
		111 : $(3,60+5,93)*2*2,30-1,00*2,15*2+(1,00+2*2,15)*0,10*2-2,30*(3,00+1,20)$				30.93800			
		112 : $(6,15+6,15)*2*2,30-1,00*2,15+1,90*2*2,30$				63.17000			
		0,15*1,05				0.15750			
		113 : $(1,90+2,12)*2*2,30-1,00*2,15$				16.34200			
		201-viz 102+107 : 0							
		202 : $(6,40+19,32)*2*2,60-1,00*2,15*5+(1,00+2*2,15)*0,10*5-0,9*2,15*7+(0,90+2*2,15)*0,10*7$				115.73900			
		-0,80*2,15+(0,80+2*2,15)*0,10				-1.21000			
		-0,90*2,35+(0,90+2*2,35)*0,45				0.40500			
		203 : $(3,60+5,73)*2*2,80-0,90*2,15+(0,90+2*2,15)*0,10$				50.83300			
		204 : $(3,95+5,73)*2*2,80-0,90*2,15+(0,90+2*2,15)*0,10$				52.79300			
		205 : $(3,52+5,73)*2*2,80-1,00*2,15+(1,00+2*2,15)*0,10$				50.18000			
		206 : $(5,35+5,73)*2*2,80-1,00*2,15+(1,00+2*2,15)*0,10$				60.42800			
		207 : $(3,00+5,73)*2*2,80-1,00*2,15+(1,00+2*2,15)*0,10$				47.26800			
		208 : $(8,50+5,00)*2*2,80-2,25*2,10-1,00*2,15$				68.72500			
		209 : $(1,90+5,00)*2*2,80-2,25*2,10-0,90*2,15$				31.98000			
		210-214 : 0							
		215 : $(3,40+3,48)*2*2,80-0,90*2,15$				36.59300			
		216 : $(4,02+3,10)*2*2,80-0,90*2,15$				37.93700			
		217 : $12,07*(2,60+3,40)+4,70*(2,6+3,40)/2*2-0,90*2,35$				98.50500			
		4,70*1,20/2*2				5.64000			
		302 : $6,20*1,00*2+6,20*1,20/2*2$				19.84000			
		301 : 2,35*1,25				2.93750			
		$(3,89+2,52+1,40+1,43)*1,24*2$				22.91520			
		Mezisoučet				1,364.31440			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		přípočet ostění :							
		Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 80,11000*0,25				20.02750			
		odpočet vnějších výplní : -(5,92*0,97+1,15*1,15+1,1*1,1*2+1,80*4,72)				-17.98090			
		-(2,50*1,35+3,52*1,35+1,40*2,35+2,25*2,35)				-16.70450			
		-(1,0*1,45+5,47*2,50+3,00*2,235+2,25*1,40)				-24.98000			
		-4,00*4,00*3				-48.00000			
		zazdívký 109+110 : 1,22*2,17+0,80*2,15				4.36740			
128	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	193.61000	31.90	6,176.16	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství							
		ostění oken : 5,92+2*0,97+1,15+2*1,15+(1,1+2*1,0)*2+1,80+2*4,72				28.75000			
		2,50+2*1,35+3,52+2*1,35+1,40+2*2,35+2,25+2*2,35				24.47000			
		1,0+2*1,45+5,47+2*2,50+3,00+2*2,235+2,25+2*1,40				26.89000			
		(4,00+2*4,00)*3				36.00000			
		ostrý roh v omítce cca : 31*2,5				77.50000			
129	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím	m2	200.00000	115.50	23,100.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku)							
		přechody povrchů :							
		Začátek provozního součtu							
		15% ploch : 1351*0,15				202.65000			
		Konec provozního součtu							
		zaokr : 200				200.00000			
130	617452201R00	Vnitřní úpravy povrchů šachet z malty vodotěsné cementové omítky stěn šachet čtyř a vícehranných, hlazené hladítkem ocelovým	m2	61.25100	935.00	57,269.69	827-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		šachta : (1,52+1,30)*2*11,00-1,17*2,00+(1,17+2*2,00)*0,30				61.25100			
131	617454101R00	Vnitřní úpravy povrchů šachet z malty vodotěsné cementové potěry stropů šachet, hlazené hladítkem dřevěným	m2	1.97600	935.00	1,847.56	827-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1,52*1,30				1.97600			
132	R612191	Vrstva XPS tl.15mm pod vnitřní parapety - dodávka,montáž, podrobněji Det 19c	m	24.24000	611.50	14,822.76		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz výpis parapetů : 5,92+2,20+3,55+1,80+5,00+3,52+2,25		24.24000					
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				829,405.64			
133	602016187RT5	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 395,49855	m2	395.49855	274.00	108,366.60	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
134	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách před lepidlem s perlínkou : Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 395,49855 Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 6,66000 před silikonem : Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 395,49855 před lepením desek ETICS : Odkaz na mn. položky pořadí 139 : 121,05320 Odkaz na mn. položky pořadí 140 : 44,75000 Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 48,05000 Odkaz na mn. položky pořadí 142 : 13,95000 Odkaz na mn. položky pořadí 143 : 32,61140 Odkaz na mn. položky pořadí 145 : 4,53750 Odkaz na mn. položky pořadí 146 : 14,91550 Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 0,36000 Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 7,21350 Odkaz na mn. položky pořadí 258 : 57,05700 Odkaz na mn. položky pořadí 138 : 42,47500	m2	1,184.63020	46.60	55,203.77	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
135	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	79.33140	46.60	3,696.84	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin							
		1. NP : 1,8*2,23		4.01400					
		5,92*0,97		5.74240					
		1,1*2,32		2.55200					
		1,2*1,5*2		3.60000					
		mezipatro : 1,8*4,72		8.49600					
		1,15*1,15		1.32250					
		1,1*1,0		1.10000					
		2. NP : 2,5*1,35*2		6.75000					
		3,52*1,35		4.75200					
		1,4*2,35		3.29000					
		2,25*2,35		5.28750					
		1,0*1,45		1.45000					
		5,47*2,5		13.67500					
		3,0*2,35		7.05000					
		2,25*1,4		3.15000					
		1,1*1,0		1.10000					
		rozvaděče, HUP, ... : 6,0		6.00000					
136	622311519RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 50 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	5.20500	857.00	4,460.69	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.							
		detail 19c,vnitřní stěny atiky : (5,80+4,24-0,50+0,87)*0,50		5.20500					
137	622311132RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	5.20500	1,434.00	7,463.97	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		detail 19c,vnitřní stěny atiky : (5,80+4,24-0,50+0,87)*0,50		5.20500						
138	622315130RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	42.47500	1,341.00	56,958.98	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.</p> <p>tl. 50 mm !!</p> <p>zrnitost 1,5 mm</p> <p>"kastlík" nad větranou fasádou :</p> <p>stěny : 0,75*(15,9+11,8) 20.77500</p> <p>podhled area : 21,7 21.70000</p>								
139	622315132RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	121.05320	1,434.00	173,590.29	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>zrnitost 1,5 mm</p> <p>skladba S04 :</p> <p>nástavba nad stávající garáží :</p> <p>západ : 3,7*(0,08+4,85) 18.24100</p> <p>- otvory : -2,25*1,4 -3.15000</p> <p>sever : 3,1*19,1 59.21000</p> <p>1,3*6,24 8.11200</p> <p>východ : 3,7*5,11 18.90700</p> <p>1,3*5,23 6.79900</p> <p>jih :</p> <p>- zateplení kolem podesty (ETICS 100 mm) : 0,42*2,51 1.05420</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		východ : zateplení stropu (věnce nad 2. NP) : 0,9*13,2			11.88000					
140	622315135RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	44.75000	1,580.00	70,705.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>tl. 150 mm !!</p> <p>zrnitost 1,5 mm</p> <p>jih :</p> <p style="padding-left: 20px;">nad větranou fasádou - zateplení stropu nad 1. NP : 0,64*15,6 9.98400</p> <p style="padding-left: 20px;">stěna ze zb 300 u garážových vrat : (0,85+1,05)*4,6 8.74000</p> <p>východ :</p> <p style="padding-left: 20px;">nad větranou fasádou - zateplení stropu nad 1. NP : 0,64*13,2 8.44800</p> <p style="padding-left: 20px;">stěna ze zb 300 u garážových vrat : (1,05+1,38)*4,6 11.17800</p> <p>západ :</p> <p style="padding-left: 20px;">nad větranou fasádou - zateplení stropu nad 1. NP : 0,64*10,0 6.40000</p>								
141	622315135RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	48.05000	1,242.00	59,678.10	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p>tl. 150 mm !!</p> <p>zateplení nad větranou fasádou (v "kastlíku") jih a východ :</p> <p>podhled : 24,2 24.20000</p> <p>stěna (věnec) : 0,9*(15,3+11,2) 23.85000</p>								
142	622315137RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	13.95000	1,778.00	24,803.10	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. zrnitost 1,5 mm sever - u rozvaděčů : 2,79*5,0				13.95000			
143	622315137xxx	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 230 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	32.61140	1,918.00	62,548.67	801-1	Vlastní	Indiv
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. zrnitost 1,5 mm jih - zateplený věnec pod střechou (ETICS 230 mm) : 0,97*23,62 jih - zateplený věnec pod střechou (ETICS 230 mm) : 0,97*10,0				22.91140 9.70000			
144	622315832RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	7.28900	1,277.00	9,308.05	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. půda a krov, skl S09 : 2,60*1,42+3,27*1,1				7.28900			
145	622318132RT3	Zateplení fasády , deskami z fenolické pěny, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	4.53750	2,630.00	11,933.63	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. omítka - texturou dřeva zrnitost tl. 3 mm !!! jih - mezi okny v 2. NP : 0,75*1,35 1,5*2,35				1.01250 3.52500			
146	622315153RT3	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	14.91550	1,924.00	28,697.42	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.</p> <p style="color: green;">zmitost 1,5 mm</p> <p>skladba S04 :</p> <p>nástavba nad stávající garáží : 0,15*(2,25+1,4+1,4) 0.75750</p> <p>skladba S01 - nové zdivo 450 mm :</p> <p>sever (ve dvoře) : 0,15*(1,1+2,32+2,32) 0.86100</p> <p>0,15*(1,1+1,5+1,5)*2 1.23000</p> <p>jih : 0,1*(1,8+2,23+2,23) 0.62600</p> <p>0,15*(1,8+4,72+4,72) 1.68600</p> <p>0,15*(1,15+1,15+1,15) 0.51750</p> <p>0,15*(2,5+1,35+1,35) 0.78000</p> <p>0,15*(6,77+1,35+1,35) 1.42050</p> <p>0,15*(5,15+2,35+2,35) 1.47750</p> <p>východ : 0,15*(3,0+2,5) 0.82500</p> <p>0,35*(2,47+2,5) 1.73950</p> <p>nika pro sochu Sv. Floriána : 0,4*(1,0+1,8+1,8) 1.84000</p> <p>sever : 0,15*(3,0+2,35+2,35) 1.15500</p>							
147	622315562R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 20 mm	m2	0.36000	1,177.50	423.90	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p>skladba S03 - stávající stěny garáže : 0,15*1,2*2 0.36000</p>							
148	622315563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	7.21350	1,271.00	9,168.36	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p>skladba S04 :</p> <p>nástavba nad stávající garáží : 0,15*2,25 0.33750</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba S01 - nové zdivo 450 mm :							
		sever (ve dvoře) : 0,15*1,1*2		0.33000					
		jih : 0,15*1,8		0.27000					
		0,15*1,15		0.17250					
		0,15*2,5		0.37500					
		0,15*6,77		1.01550					
		0,15*5,15		0.77250					
		0,3*5,92		1.77600					
		východ : 0,15*3,0		0.45000					
		0,35*2,47		0.86450					
		nika pro sochu Sv. Floriána : 0,4*1,0		0.40000					
		sever : 0,15*3,0		0.45000					
149	622315150RT3	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , kontaktní nátěr a omítka silikonová okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. zrnitost 1,5 mm	m2	6.66000	1,620.50	10,792.53	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		skladba S03 - stávající stěny garáže : 0,15*(1,2+1,5+1,5)*2		1.26000					
		0,45*(4,0+4,0+4,0)*1		5.40000					
150	622391002R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky. Bez dodávky materiálu. zateplení nad větranou fasádou (v "kastlíku") jih a východ : podhled : 24,2 "kastlík" nad větranou fasádou : podhled area : 21,7	m2	45.90000	134.00	6,150.60	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		podhled : 24,2		24.20000					
		"kastlík" nad větranou fasádou : podhled area : 21,7		21.70000					
151	622391121RT2	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelně izolační zátky, bez dodávky hmoždinek	m2	10.41000	17.50	182.18	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		detail 19c,vnitřní stěny atiky : (5,80+4,24-0,50+0,87)*0,50*2		10.41000					
152	622311012R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 100 mm	m	10.41000	128.50	1,337.69	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		detail 19c,vnitřní stěny atiky : 5,80+4,24-0,50+0,87		10.41000					
153	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta	m	36.30000	87.50	3,176.25	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů.							
		skladba S08 - stávající stěny sušící věže :							
		odskoky pod střechou věže : 2,15*4		8.60000					
		"kastlík" nad větranou fasádou : (15,9+11,8)		27.70000					
154	622481211RT6	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	395.49855	245.00	96,897.14	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		skladba S08 - stávající stěny sušící věže :							
		západ area : 19,0		19.00000					
		sever area : 6,0		6.00000					
		jih : 2,3*1,9		4.37000					
		východ area : 5,0		5.00000					
		odskoky pod střechou věže : 0,15*2,15*4		1.29000					
		skladba S03 - stávající stěny garáže : 5,1*(0,08+4,85+19,11+5,23)		149.27700					
		- otvory : -1,2*1,5*2		-3.60000					
		-4,0*4,0		-16.00000					
		skladba S01 - nové zdivo 450 mm :							
		západ :							
		štít area : 69,0		69.00000					
		sever (ve dvoře) : 1,88*9,4		17.67200					
		- otvory : -1,1*2,32		-2.55200					
		-1,1*1,0*2		-2.20000					
		jih - area :							
		část u vstupu : 6,9*8,2		56.58000					
		- otvory : -1,8*2,23		-4.01400					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-1,8*4,72			-8.49600				
		-1,15*1,15			-1.32250				
		-2,5*1,35			-3.37500				
		část nad provětrávanou fasádou : 3,5*16,72			58.52000				
		- otvory : -6,77*1,35			-9.13950				
		-5,15*2,35			-12.10250				
		- zateplený věnec pod střechem (ETICS 220 mm) : -0,8*23,62			-18.89600				
		- zateplení kolem podesty (ETICS 100 mm) : -0,42*2,51			-1.05420				
		východ :							
		nad větranou fasádou : 4,0*13,18			52.72000				
		štit : 21,0			21.00000				
		- otvory : -5,47*2,5			-13.67500				
		sever :							
		vedle terasy : 2,72*4,2			11.42400				
		u terasy : 6,23*3,9			24.29700				
		- zateplený věnec pod střechem (ETICS 220 mm) : -0,8*10,0			-8.00000				
		- otvory : -3,0*2,35			-7.05000				
		XPS nad terénem (ETICS) : 0,5*(0,55*7,75+1,05+1,05+1,35+2,72+1,88+3,03)			7.67125				
		XPS nad terénem (provětrávaná) : 0,2*(0,4+11,17+1,25+0,4+0,4+1,75+0,4)			3.15400				
155	622481291R00	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výtuzné lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálu	m	52.35000	29.20	1,528.62	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		skladba S08 - stávající stěny sušící věže : 2,8*2+1,8*2			9.20000				
		skladba S03 - stávající stěny garáže : 5,1*3			15.30000				
		ostatní fasáda bez zateplováku (rohy objektu) : 8,45+4,7+4,7+10,0			27.85000				
156	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	172.35700	46.60	8,031.84	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		očištění stávajících omítek :							
		skladba S08 - stávající stěny sušící věže :							
		západ area : 19,0			19.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		sever area : 6,0		6.00000					
		jih : 2,3*1,9		4.37000					
		východ area : 5,0		5.00000					
		odskoky pod střechou věže : 0,15*2,15*4		1.29000					
		skladba S03 - stávající stěny garáže : 5,1*(0,08+4,85+19,11+5,23)		149.27700					
		- otvory : -1,2*1,5*2		-3.60000					
		-4,0*4,0		-16.00000					
		+ ostění : 0,15*(1,2+1,5)*2*2		1.62000					
		0,45*(4,0+4,0+4,0)		5.40000					
157	625990000R00	Obklad vnějších konstrukcí polystyrenem tloušťky 50 mm	m2	10.22700	232.50	2,377.78	801-1	RTS 21/I	RTS 19/I
		prováděný současně s betonováním (vložený do bednění stěn nebo dna),							
		statika, vč.05, strop nad 1.np :							
		V1 : 0,45*10,71		4.81950					
		V2 : 0,25*4,50		1.12500					
		statika, vč.03, strop nad mezipatrem :							
		V1 : 0,25*12,73		3.18250					
		V2 : 0,25*4,40		1.10000					
158	625981114RXX	Obklad vnějších beton. konstr. polystyren tl. 100mm	m2	27.67000	355.00	9,822.85		Vlastní	RTS 19/I
		statika, vč.05, strop nad 1.np :							
		V1 : 0,45*10,71		4.81950					
		V4 : 0,45*5,60		2.52000					
		V5 : 0,45*6,20		2.79000					
		Mezisosoučet		10.12950					
		statika, vč.03, strop nad mezipatrem :							
		V4 : 0,57*5,60		3.19200					
		V5 : 0,57*6,10		3.47700					
		V6 : 0,55*(1,19*12+2,85)		9.42150					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet		16.09050					
		statika, vč, 06, strop nad 2. np :							
		V6 : 0,25*5,80		1.45000					
		Mezisoučet		1.45000					
159	31173514R	hmoždinka zapouštěcí talířová; použití: pro kotvení izolačních desek z EPS-F a z minerálních vláken, do betonu, lehčeného betonu, plných i děrovaných cihel; mat. polyetylén, trn ocelový, zátká polystyrénová; způsob kotvení kotva izol. desek; rozměr 8/60, délka 195 mm, pr. zátky 65 mm mm; pro tloušťku izolace 160 mm	kus	62.46000	17.50	1,093.05	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 151 : 10,41000*6		62.46000					
160	55392750.AR	lišta rohová; s tkaninou; materiál plast	m	57.58500	17.50	1,007.74	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 52,35000		52.35000					
		Koeficient prořez: 0,1		5.23500					
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						544,832.68			
161	457311118R00	Vyrovnávací beton beton C 25/30	m3	0.16800	3,945.00	662.76	821-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		na vodorovně mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu,							
		včetně dilatací							
		108 - skladba P07- mazanina ve spádu max. 80 mm : 2,1*0,08		0.16800					
162	622300172RT2	Těsnící prvky exteriér, montáž včetně dodávky, pro spáru šířky 7-12 mm	m	68.78000	26.30	1,808.91	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		těsnění dilatace (obvodový dilatační pásek)							
		spára (dilatační pásek u zdi) :							
		101 : (16,3+12,3)*2		57.20000					
		108+věž : (4,42+1,37)*2		11.58000					
163	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	0.04800	3,865.00	185.52	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem							
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.							
		základy - nášlapná vrstva podlahy v šachtě : 0,8*1,0*0,06		0.04800					
164	631316231R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin hlazení strojně,	m2	186.02000	142.00	26,414.84	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		101 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 182,2		182.20000					
		108 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 2,32		2.32000					
		108 - schody : 1,1+0,4		1.50000					
165	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 0,16800	m3	0.16800	100.00	16.80	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
166	631315711RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30 , s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 30 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60). 101 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 182,2*0,22 108 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 2,32*0,22	m3	40.59440	5,205.00	211,293.85	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
167	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků Začátek provozního součtu 1.np : skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20 2.np : skladba P04 : 18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50 skladba P05 : 20,20+30,60+17,10+42,50+9,50 skladba P11 : 56,30 skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68 skladba P08,mezipatro : 26,00 Konec provozního součtu plocha celkem : 425,88*4,44*1,25*0,001	t	2.36363	33,080.00	78,188.88	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				62.40000					
				135.30000					
				119.90000					
				56.30000					
				25.98000					
				26.00000					
				2.36363					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
168	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 101 - skladba P01 - hrany vyztuženy kari sítí (cca 25% z plochy) : 182,2*3,03/1000*0,25 108 - skladba P07- mazanina ve spádu max. 80 mm : 2,1*3,03*1,2/1000	t	0.14565	32,030.00	4,665.17	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.13802					
				0.00764					
169	632415106RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 6 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením 108 - schody (vyrovnávací stěrka) : 1,1+0,4	m2	1.50000	1,575.00	2,362.50	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				1.50000					
170	632443221R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny 1.np : skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20 Mezisoučet 2.np : skladba P04 : 18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50 skladba P05 : 20,20+30,60+17,10+42,50+9,50 skladba P11 : 56,30 Mezisoučet skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68 skladba P08,mezipatro : 26,00	m2	425.88000	386.50	164,602.62	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				62.40000					
				62.40000					
				135.30000					
				119.90000					
				56.30000					
				311.50000					
				25.98000					
				26.00000					
171	632443222R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny 1.np : skladba P02 : (16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20)*3 Mezisoučet	m2	716.28000	12.60	9,025.13	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				187.20000					
				187.20000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.np :							
		skladba P04 : (18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50)*2		270.60000					
		skladba P05 : 20,20+30,60+17,10+42,50+9,50		119.90000					
		skladba P11 : 56,30*2		112.60000					
		Mezisoučet		503.10000					
		skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68		25.98000					
172	632922952RT3	Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 400 x 400 mm, výškově stavitelné podstavce 70-110 mm	m2	24.60710	1,000.00	24,607.10	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		mč.218 : 27,80-3,67*0,87		24.60710					
173	R632191	Dilatační spáry podlah cementových potěrů - montáž,dodávka, dle zvolené technologie provádění dodavatelem	m2	270.20000	12.60	3,404.52		Vlastní	Indiv
		Betonové mazaniny a cementové potěry v konstrukci podlah budou u ploch větších než 20 m2 dělit dilatačními spárami v polích maximálně 3,0x3,0 m , dilatované plochy musí být provedeny již při betonáži příslušných vrstev, dodatečné prořezání dilatace v betonových mazaninách nelze připustit.							
		mj,je m2 půdorysné plochy místnosti :							
		2.np :							
		skladba P04 : 30,10+20,60+22,60		73.30000					
		skladba P05 : 20,20+30,60+42,50		93.30000					
		skladba P11 : 56,30		56.30000					
		Mezisoučet		222.90000					
		skladba P03,mezipatro : 21,30		21.30000					
		skladba P08,mezipatro : 26,00		26.00000					
174	59245340R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 50,0 mm	m2	27.06781	650.00	17,594.08	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 172 : 24,60710*1,1		27.06781					
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						12,579.15			
175	931961115R00	Vložky do dilat. spár svíslé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	55.00000	169.00	9,295.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči).							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

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

		dilatace sousedního objektu area : 55,0		55.00000					
176	931961115RR1	Vložky do dilat. spár svíslé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	13.77000	238.50	3,284.15	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči).

XPS

dilatace sousedního objektu - základy : 1,7*8,1

13.77000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				291,171.96			
177	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	871.00000	64.00	55,744.00	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

fasáda :

západ :

štíťová stěna u souseda :

dvůr : 4,0*12,0

48.00000

ulice : 1,0*10,0

10.00000

na střeše souseda : 38,0

38.00000

věž : 2,0*12,0

24.00000

věž na střeše : 4,0*2,0*3

24.00000

stávající objekt : 6,0*8,0

48.00000

sever :

dvůr : 2,0*10,0

20.00000

stávající objekt : 14,0*8,0

112.00000

6,0*6,5

39.00000

na terase : 6,0*4,0

24.00000

přístavba : 2,5*8,0

20.00000

východ :

na terase : 5,0*4,0

20.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stávající objekt : 6,0*6,0		36.00000					
		14,0*12,0		168.00000					
		jih : 24,0*10,0		240.00000					
178	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	1,742.00000	44.30	77,170.60	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 177 : 871,00000		871.00000					
		Koeficient 2 měsíce: 1		871.00000					
179	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	871.00000	40.80	35,536.80	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 177 : 871,00000		871.00000					
180	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	601.13000	90.00	54,101.70	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1. NP :							
		103 : 13,3		13.30000					
		104 : 8,6		8.60000					
		105 : 2,1		2.10000					
		106 : 18,0		18.00000					
		107 : 4,2		4.20000					
		108 : 5,4		5.40000					
		109 : 30,5+21,7		52.20000					
		mezipatro :							
		111 : 21,3		21.30000					
		112 : 26,0		26.00000					
		113 : 4,68		4.68000					
		2. NP :							
		202 : 30,1		30.10000					
		203 : 20,6		20.60000					
		204 : 22,6		22.60000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		205 : 20,2		20.20000					
		206 : 30,6		30.60000					
		207 : 17,1		17.10000					
		208 : 42,5		42.50000					
		209 : 9,5		9.50000					
		210 : 2,7		2.70000					
		211 : 3,4		3.40000					
		212 : 8,7		8.70000					
		213 : 3,3		3.30000					
		214 : 1,6		1.60000					
		215 : 11,8		11.80000					
		216 : 12,5		12.50000					
		217 : 55,3		55.30000					
		218 : 27,8		27.80000					
		půda :							
		302 : 125,05		125.05000					
181	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	27.70000	146.00	4,044.20	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		podhledy u větrané fasáda : 1,0*(15,9+11,8)		27.70000					
182	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	286.05000	120.00	34,326.00	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1. NP :							
		101 : 182,2		182.20000					
		102 : 16,2		16.20000					
		110 : 51,3		51.30000					
		2. NP :							
		201 : 18,0		18.00000					
		půda :							
		301 : 18,35		18.35000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
183	943943222R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah výšky přes 10 do 22 m pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), v šachtě : 1,52*1,30*11,00	m3	21.73600	100.00	2,173.60	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				21.73600					
184	943943291R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za půdorysnou plochu do 6 m2 pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), Začátek provozního součtu 11/1,8 Konec provozního součtu 7*1,52*1,30	m3	13.83200	30.00	414.96	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				6.11111					
				13.83200					
185	943943292R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), v šachtě : 1,52*1,30*11,00*2	m3	43.47200	30.00	1,304.16	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				43.47200					
186	943943822R00	Demontáž lešení prostorového lehkého výšky přes 10 do 22 m bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), v šachtě : 1,52*1,30*11,00	m3	21.73600	50.00	1,086.80	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				21.73600					
187	943955022R00	Montáž lešeňové podlahy s příčnicí nebo podélníky, výšky přes 10 do 20 m Začátek provozního součtu 11/1,8 Konec provozního součtu 7*1,52*1,30	m2	13.83200	40.80	564.35	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				6.11111					
				13.83200					
188	943955822R00	Demontáž lešeňové podlahy s příčnicí nebo podélníky, výšky přes 10 do 20 m Začátek provozního součtu 11/1,8 Konec provozního součtu 7*1,52*1,30	m2	13.83200	29.20	403.89	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				6.11111					
				13.83200					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
189	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	871.00000	5.80	5,051.80	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		fasáda :							
		Odkaz na mn. položky pořadí 177 : 871,00000			871.00000				
190	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	1,742.00000	9.30	16,200.60	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 1742,00000			1,742.00000				
191	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	871.00000	3.50	3,048.50	800-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 189 : 871,00000			871.00000				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				111,271.51			
192	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	601.13000	50.00	30,056.50	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

1. NP :

103 : 13,3

13.30000

104 : 8,6

8.60000

105 : 2,1

2.10000

106 : 18,0

18.00000

107 : 4,2

4.20000

108 : 5,4

5.40000

109 : 30,5+21,7

52.20000

mezipatro :

111 : 21,3

21.30000

112 : 26,0

26.00000

113 : 4,68

4.68000

2. NP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		202 : 30,1		30.10000					
		203 : 20,6		20.60000					
		204 : 22,6		22.60000					
		205 : 20,2		20.20000					
		206 : 30,6		30.60000					
		207 : 17,1		17.10000					
		208 : 42,5		42.50000					
		209 : 9,5		9.50000					
		210 : 2,7		2.70000					
		211 : 3,4		3.40000					
		212 : 8,7		8.70000					
		213 : 3,3		3.30000					
		214 : 1,6		1.60000					
		215 : 11,8		11.80000					
		216 : 12,5		12.50000					
		217 : 55,3		55.30000					
		218 : 27,8		27.80000					
		půda :							
		302 : 125,05		125.05000					
193	952901114R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží přes 4 m	m2	286.05000	50.00	14,302.50	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1. NP :							
		101 : 182,2		182.20000					
		102 : 16,2		16.20000					
		110 : 51,3		51.30000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2. NP :							
		201 : 18,0		18.0000					
		půda :							
		301 : 18,35		18.3500					
194	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje	kus	10.00000	20.00	200.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		požární řešení : 2+1+1+3+2+1		10.00000					
195	953941392R00	Zkoušky a revize revize požárního hasičiho přístroje od 6 ks do 10 ks	kus	10.00000	50.00	500.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		požární řešení : 2+1+1+3+2+1		10.00000					
196	953941395R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy - požární hasičí přístroj	kus	10.00000	20.00	200.00	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		požární řešení : 2+1+1+3+2+1		10.00000					
197	953981204R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	9.00000	492.50	4,432.50	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - kotvy přes HI : 3*3		9.00000					
198	ozn U1	Kotvicí bod záchytného systému, nerez, kompletně, systémově - dodávka, montáž, podrobněji Púdorys střechy(vč.09) - legenda záchytného systému a TZ	ks	13.00000	4,190.77	54,480.01		Vlastní	Indiv
		púdorys střechy : 13,0		13.00000					
199	449841	Přístroj hasičí práškový s hasičí schopností 21A, držák PHP	kus	9.00000	690.00	6,210.00		Vlastní	Indiv
		2+1+3+2+1		9.00000					
200	449842	Přístroj hasičí práškový s hasičí schopností 183B, držák PHP	ks	1.00000	890.00	890.00		Vlastní	Indiv
Díl: 96 Bourání konstrukcí						70,593.51			
201	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	0.74872	785.00	587.75	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
		atika ponechané části, předp tl 350mm : 0,35*0,35*(19,10+2*5,73)*0,20		0.74872					
202	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	6.36000	2,795.00	17,776.20	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		stávající střecha nad ponechaným objektem - předpoklad : 106,0*0,06		6.36000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
203	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	2.10000	307.50	645.75	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
skladba P07 - přebroušení betonu : 2,1				2.10000					
204	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	10.60000	407.50	4,319.50	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
stávající střecha nad ponechaným objektem - předpoklad : 106,0*0,1				10.60000					
205	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	1.00000	16.20	16.20	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, bourací práce,púdorys 110/111 : 1				1.00000					
206	968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2	m2	3.60000	246.00	885.60	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourací práce,púdorys : 1,20*1,50*2				3.60000					
207	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1.77300	367.50	651.58	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
bourací práce,púdorys 110/111 : 0,90*1,97				1.77300					
208	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2	m2	16.72000	139.00	2,324.08	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
bourací práce,rolovací vrata : 4,18*4,00				16.72000					
209	968072875R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet rolet svinovacích mřížových, plochy do 2 m2	m2	4.16000	120.50	501.28	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
mříže - pohle Z : 1,30*1,60*2				4.16000					
210	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm,	m	2.40000	48.00	115.20	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
bourací práce,púdorys : 1,20*2				2.40000					
211	970041200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 200 mm	m	2.40000	4,210.00	10,104.00	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
základy,prostupy ZTI do stávajícího objektu : 0,8*3				2.40000					
212	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0.18300	1,844.00	337.45	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
základovém nebo nadzákladovém,									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		107.prostup pro větrání : 0,50*0,50*0,30 otvor věž : 0,60*0,60*0,30		0.07500 0.10800					
213	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, bour práce,1.np,mč.107 : 1,17*2,00*0,64	m3	1.49760	1,707.00	2,556.40	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				1.49760					
214	974031167R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm pro stropní desky,schodiště : 50	m	50.00000	278.00	13,900.00	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				50.00000					
215	974031666R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm 1.np : ozn g : 2*1,67 ozn i : 2*0,90	m	5.14000	301.50	1,549.71	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				3.34000 1.80000					
216	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % omítky na ponechaném zdivu : 1.np,mezip : (0,30+0,33+1,97+0,90+1,22+2,59+0,88+8,37)*4,70 (1,47+2,12)*2,30 2.np : (2,12*2+1,90)*3,02 půda : (2,12+1,90)*1,00 šachta : (1,52+1,30)*2*11,00-1,17*2,00+(1,17+2*2,00)*0,30	m2	169.90280	84.30	14,322.81	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				77.83200 8.25700 18.54280 4.02000 61.25100					
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						231,174.13			
217	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,322.50648	174.80	231,174.13	801-4	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

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

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, :
 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 75, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 89, 91, 92, :
 95, 96, 98, 99, 100, 102, 103, 106, 107, 108, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, :
 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 152, 153, 154, 156, 157, 158, 160, 161, :
 162, 163, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 174, 175, 176, 177, 178, 180, 181, 182, 183, 185, 187, 190, 192, 193, 194, 197, :
 199, 201, 206, 207, 208, 212, 213, 214, :
 Součet : 1322,50648

1,322.50648

Díl: 711		Izolace proti vodě	181,805.23						
218	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	281.86000	34.80	9,808.73	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 220 : 281,86000			281.86000						
219	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	45.85050	52.00	2,384.23	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 45,85050			45.85050						
220	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, zaměřeno CAD : 279,0 šachta v základech : 1,1*1,3*2	m2	281.86000	122.00	34,386.92	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
zaměřeno CAD : 279,0			279.00000						
šachta v základech : 1,1*1,3*2			2.86000						
221	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, základy : (0,70+2,39+1,55+16,70+0,45)*0,65 0,65*(2,57+12,23+0,60+22,80+0,68+2,26+0,70+1,74) šachta v základech : 0,7*(1,1+1,3)*2	m2	45.85050	185.50	8,505.27	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
základy : (0,70+2,39+1,55+16,70+0,45)*0,65			14.16350						
0,65*(2,57+12,23+0,60+22,80+0,68+2,26+0,70+1,74)			28.32700						
šachta v základech : 0,7*(1,1+1,3)*2			3.36000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
222	711191272RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu	m2	42.49050	23.20	985.78	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		základy, ochrana svislé HI : $(0,70+2,39+1,55+16,70+0,45)*0,65$		14.16350					
		$0,65*(2,57+12,23+0,60+22,80+0,68+2,26+0,70+1,74)$		28.32700					
223	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	165.27900	28.77	4.755.08	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 224 : 154,27900		154.27900					
		Odkaz na mn. položky pořadí 225 : 11,00000		11.00000					
224	711212002R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	154.27900	297.99	45.973.60	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		podlahy vč vytažení na stěny :							
		104 : $8,60+(3,60+3,60)*2*0,30$		12.92000					
		105 : $2,10+(1,70+0,95)*2*0,30$		3.69000					
		111 : $21,30+(3,60+5,93)*2*0,30$		27.01800					
		210 : $2,70+(1,70+1,60)*2*0,30$		4.68000					
		211 : $3,40+(2,10+1,60)*2*0,30$		5.62000					
		212 : $8,70+(2,80+2,00)*2*0,30+(2,80+1,10)*2*0,30$		13.92000					
		213 : $3,30+(1,87+1,75)*2*0,30$		5.47200					
		214 : $1,60+(1,00+1,60)*2*0,30$		3.16000					
		na stěny :							
		101 : $(10,72+0,80)*1,80$		20.73600					
		104 : $(3,60+3,075)*2*2,30-1,00*2,00*2-0,80*2,00$		25.10500					
		111 : $(3,00+0,90)*2,30$		8.97000					
		212 : $(2,80+1,0)*2*2,70-0,60*2,00$		19.32000					
		podlaha věže : $1,30*1,52+(1,30+1,52)*2*0,30$		3.66800					
225	711212012RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou pružná	m2	11.00000	349.36	3.842.96	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Začátek provozního součtu							
		mč.218, střešní terasa : $(3,40+0,27)*(0,60+0,27)+3,00*0,15$		3.64290					
		$0,70*(3,40+0,27+0,60+0,27)$		3.17800					
		na stěny : $0,70*(0,90+3,40+0,27)$		3.19900					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Konec provozního součtu zaokr : 11,0				11.00000			
226	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna mč.218, střešní terasa : 0,70+0,90+3,40+0,27 podlahy vč vytažení na stěny : 104 : (3,60+3,60)*2-0,90 105 : (1,70+0,95)*2-0,90 111 : (3,60+5,93)*2-0,90*2 210 : (1,70+1,60)*2-0,70 211 : (2,10+1,60)*2-0,8*2 212 : (2,80+2,00)*2+(2,80+1,10)*2-0,8*3 213 : (1,87+1,75)*2-0,7-0,8 214 : (1,00+1,60)*2-0,70 na stěny : 101 : 10,72+0,80 104 : 5*2,30 111 : 3,00+0,90+2,30 212 : 4*2,70 věž : 1,52*2+1,30+0,50	m	122.23000	97.62	11,932.09	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						5.27000			
						13.50000			
						4.40000			
						17.26000			
						5.90000			
						5.80000			
						15.00000			
						5.74000			
						4.50000			
						11.52000			
						11.50000			
						6.20000			
						10.80000			
						4.84000			
227	711212602RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí roh do spoje podlaha stěna mč.218, střešní terasa : 8 mokrý prostory : 6*4+4+5+4 věž : 4	kus	49.00000	184.96	9,063.04	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						8.00000			
						37.00000			
						4.00000			
228	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 220 : 281,86000	m2	376.86708	127.50	48,050.55	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						281.86000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 45,85050							
		Koefficient prořez a přeložení: 0,15							
				45.85050					
				49.15658					
229	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	48.86408	40.60	1,983.88	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 222 : 42,49050							
		Koefficient prořez a přeložení: 0,15							
				42.49050					
				6.37358					
230	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 12 m	t	2.66202	50.00	133.10	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : :							
		218,219,220,221,223,224,225,226,227,228,229, :							
		Součet: : 2,66202							
				2.66202					
Díl: 712		Povlakové krytiny				2,353.20			
231	712300832R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny dvouvrstvé,	m2	106.00000	22.20	2,353.20	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		stávající střecha nad ponechaným objektem - předpoklad : 106,0							
				106.00000					
Díl: 7121		Skladba R04 - střecha terasy				89,100.33			
232	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	35.00000	34.80	1,218.00	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Začátek provozního součtu							
		mč.218,v ploše : 27,80							
		na stěny : (3,40+0,27+0,60+0,27)*0,70							
		(5,73+4,73*2)*0,25							
		Konec provozního součtu							
		zaokr : 35,0							
				27.80000					
				3.17800					
				3.79750					
				35.00000					
233	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	35.00000	122.00	4,270.00	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Začátek provozního součtu							
		mč.218,v ploše : 27,80							
				27.80000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		na stěny : $(3,40+0,27+0,60+0,27)*0,70$ $(5,73+4,73*2)*0,25$ Konec provozního součtu zaokr : 35,0			3.17800 3.79750				
		35.00000							
234	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků na stěny : $(5,73+4,73)*2$	m	20.92000	75.50	1,579.46	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		20.92000							
235	712378008R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií pásek, RŠ 50 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků na stěny : $(5,73+4,73)*2$	m	20.92000	75.50	1,579.46	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		20.92000							
236	712391171RT1	Textílie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie mč.218 : $(27,80-3,67*0,87)$ na stěny : $(5,73+4,73)*2*0,15$	m2	27.74510	17.40	482.76	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		24.60710 3.13800							
237	712391172RT1	Textílie na střeších do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie mč.218 : $(27,80-3,67*0,87)$ na stěny : $(5,73+4,73)*2*0,15$	m2	27.74510	17.40	482.76	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		24.60710 3.13800							
238	712471801RT1	Povlaková krytina střeš do 30° termoplasty 1 vrstva, bez dodávky fólie, bez rozlišení tloušťky fólie mč.218 : $(27,80-3,67*0,87)$ na stěny : $(5,73+4,73)*2*0,60$	m2	37.15910	423.50	15,736.88	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		24.60710 12.55200							
239	713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střeš kladená na sucho, jednovrstvá mč.218 : $(27,80-3,67*0,87)*2$	m2	49.21420	145.00	7,136.06	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		49.21420							
240	283220013R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m2; PVC-P, PES výztuž; $\mu = 15\ 000,0$ Odkaz na mn. položky pořadí 238 : 37,15910*1,2	m2	44.59092	209.00	9,319.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		44.59092							
241	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	1.67943	3,480.00	5,844.42	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		mč.218 : (27,80-3,67*0,87)*(0,03+0,10)/2*1,05				1.67943			
242	28375999R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 4,242 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	51.67491	649.50	33,562.85	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		mč.218 : (27,80-3,67*0,87)*2*1,05				51.67491			
243	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	42.00000	127.50	5,355.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 233 : 35,00000*1,2				42.00000			
244	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	33.29412	33.60	1,118.68	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 236 : 27,74510*1,2				33.29412			
245	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	33.29412	40.60	1,351.74	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 237 : 27,74510*1,2				33.29412			
246	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně	t	0.62760	100.00	62.76	800-711	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 232,233,234,235,237,238,240,241,242,243,244,245, : Součet: : 0,62760				0.62760			
Díl: 713		Izolace tepelné				1,064,665.52			
247	713111121RT1	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, řez A-A,C-C,mč.215 : 11,80	m2	11.80000	128.50	1,516.30	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						11.80000			
248	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, dvouvrstvá P06,stropy 2.np : 13,18*20,17	m2	265.84060	252.00	66,991.83	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						265.84060			
249	713111130RT1	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, skladba R01,řez B-B : (20,17+0,45)*6,64/cosx(24) skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60) skladba R03,řez A-A : 12,87*5,11/cosx(11)	m2	254.16521	92.70	23,561.11	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
						149.87410			
						37.29450			
						66.99662			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
250	713111130RT2	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, dvouvrstvá skladba R01,řez B-B : (20,17+0,45)*6,64/cosx(24) skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60) skladba R03,řez A-A : 12,87*5,11/cosx(11)	m2	254.16521	180.00	45,749.74	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
251	713111221RK2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie skladba R01,řez B-B : (20,17+0,45)*6,64/cosx(24) skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60) skladba R03,řez A-A : 12,87*5,11/cosx(11) řez A-A,C-C,mč.215 : 11,80 P06 : 13,18*20,17	m2	531.80581	109.00	57,966.83	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
252	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu 1.np : skladba P01 : 182,20+1,17*2,30 Mezisoučet 2.np : skladba P04 : (18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50)*2 skladba P05 : (20,20+30,60+17,10+42,50+9,50)*2 skladba P11 : 56,30 Mezisoučet skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68 skladba P08,mezipatro : 26,00 Mezisoučet	m2	803.57100	44.10	35,437.48	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
253	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu 1.np : skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20	m2	62.40000	54.50	3,400.80	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
254	713121118RT1	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu,	m	803.73810	15.80	12,699.06	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz výměra izolací : (668,271+62,40)*1,1		803.73810					
255	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. statika, v.č. 02 stěna u čištění obuvi a masek - vložení EPS do bednění - drážka pro ZTI : 4,22*0,3	m2	1.26600	82.90	104.95	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
256	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce základy : (2,57+12,23+0,60+22,80+0,68+2,26+0,70+1,74)*1,30	m2	56.65400	82.90	4.696.62	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
257	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením det 19c, terasa mč.218 : ke stěně kolem schodiště : 0,70*(3,40+0,27+0,60+0,27) horní hrana atiky : (6,23+4,72)*0,30	m2	6.46300	245.00	1.583.44	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
258	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek. Lepidlem bitumenovým. zateplení základů - XPS 70 mm (pod stěnami z pórabetonu tl. 375 mm) : 1,75*(3,0+1,88+0,55+6,9) zateplení základů - XPS 100, 150, 200 mm (pod stěnami ze ztrac. bednění tl. 300 mm) : XPS 100 mm : 1,55*(0,4+1,75+0,4+0,4+1,25+11,17+0,4) XPS 150 mm : 1,55*(1,38+1,05+1,05+0,85) XPS 200 mm : 1,55*2,79	m2	57.05700	635.50	36.259.72	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
259	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie 1.np : skladba P01 : 182,20+1,17*2,30 skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20 Mezisoučet 2.np :	m2	610.77100	18.90	11.543.57	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
									184.89100
									62.40000
									247.29100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba P04 : 18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50				135.30000			
		skladba P05 : 20,20+30,60+17,10+42,50+9,50				119.90000			
		skladba P11 : 56,30				56.30000			
		Mezisoučet				311.50000			
		skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68				25.98000			
		skladba P08,mezipatro : 26,00				26.00000			
260	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	125.98000	23.10	2,910.14	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		101 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : (16,3+12,3)*2				57.20000			
		Koeficient výška 140 mm (2x) : 1				57.20000			
		skladba P07 - věž : (4,42+1,37)*2				11.58000			
261	713120040RAF	Izolace tepelné podlah polystyren EPS 100 , objemová hmotnost 20 kg/m3, tloušťka 100 mm	m2	3.17200	215.50	683.57	AP-PSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		řez A-A,C-C,půda : 2,60*1,22				3.17200			
262	28375460R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3	m3	0.54065	4,710.00	2,546.46	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		det 19c, terasa mč.218 :							
		ke stěně kolem schodiště : 0,70*(3,40+0,27+0,60+0,27)*0,10*1,05				0.33369			
		horní hrana atiky : (6,23+4,72)*0,30*0,06*1,05				0.20696			
		Mezisoučet				0.54065			
263	283754631R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 70,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 1,892 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	23.73525	332.50	7,891.97	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		zateplení základů - XPS 70 mm (pod stěnami z pórabetonu 375 mm) : 1,75*(3,0+1,88+0,55+6,9)				21.57750			
		Koeficient prořez: 0,1				2.15775			
264	28375464R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,564 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	26.88785	513.00	13,793.47	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
zateplení základů - XPS 100, 150, 200 mm (pod stěnami ze ztrac. bednění tl. 300 mm) :									
XPS 100 mm : 1,55*(0,4+1,75+0,4+0,4+1,25+11,17+0,4)					24.44350				
Koefficient prořez: 0,1					2.44435				
265	28375466R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,333 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	7.38265	664.50	4,905.77	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
zateplení základů - XPS 100, 150, 200 mm (pod stěnami ze ztrac. bednění tl. 300 mm) :									
XPS 150 mm : 1,55*(1,38+1,05+1,05+0,85)					6.71150				
Koefficient prořez: 0,1					0.67115				
266	283754691R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 5,263 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	4.75695	944.50	4,492.94	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
zateplení základů - XPS 100, 150, 200 mm (pod stěnami ze ztrac. bednění tl. 300 mm) :									
XPS 200 mm : 1,55*2,79					4.32450				
Koefficient prořez: 0,1					0.43245				
267	28375601R	deska izolační kročejová, elastifikovaný EPS; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 20,0 mm; tl. po zatížení 18,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,045 W/mK; R = 0,440 m2K/W; obj. hmotnost 10,00 kg/m3	m2	27.30000	86.00	2,347.80	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
skladba P08,mezipatro : 26,00*1,05					27.30000				
268	28375603R	deska izolační kročejová, elastifikovaný EPS; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 30,0 mm; tl. po zatížení 27,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,045 W/mK; R = 0,670 m2K/W; obj. hmotnost 10,00 kg/m3	m2	228.45900	110.50	25,244.72	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
skladba P03,mezipatro : (21,30+4,68)*1,05					27.27900				
2.np :									
skladba P04 : (18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50)*1,05					142.06500				
skladba P11 : 56,30*1,05					59.11500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
269	28375605R	deska izolační kročejová, elastifikovaný EPS; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 40,0 mm; tl. po zatížení 37,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,045 W/mK; R = 0,890 m2K/W; obj. hmotnost 10,00 kg/m3	m2	125.89500	131.50	16,555.19	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
2.np :									
skladba P05 : (20,20+30,60+17,10+42,50+9,50)*1,05					125.89500				
270	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	25.84680	2,940.00	75,989.59	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
1.np :									
skladba P02 : (16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20)*0,19*1,05					12.44880				
2.np :									
skladba P05 : (20,20+30,60+17,10+42,50+9,50)*0,05*1,05					6.29475				
skladba P04 : (18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50)*0,05*1,05					7.10325				
271	283759205R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 2,630 m2K/W; obj. hmotnost 17,00 kg/m3	m2	1.45590	198.00	288.27	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 255 : 1,26600					1.26600				
Koeficient prořez: 0,15					0.18990				
272	28376131R	deska izolační extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 1,100 m2K/W; obj. hmotnost 45,00 kg/m3	m2	196.57155	215.50	42,361.17	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
1.np :									
skladba P01 : (182,20+1,17*2,30)					184.89100				
108 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 2,32					2.32000				
Koeficient prořez: 0,05					9.36055				
273	28376382.AR	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 3,000 m2K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m3	m2	59.48670	420.00	24,984.41	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
TI základů : (2,57+12,23+0,60+22,80+0,68+2,26+0,70+1,74)*1,30*1,05					59.48670				
274	63140274R	páska dilatační minerální vlna; š = 120 mm; tl. 12 mm; l = 1 000 mm	m	843.92501	36.80	31,056.44	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 254 : 803,73810*1,05					843.92501				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
275	63151400.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,100 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	266.87347	143.00	38,162.91	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					266.87347				
					Odkaz na mn. položky pořadí 249 : 254,16521*1,05				
276	63151401R	deska izolační minerální vlákno; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,400 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	279.13263	145.50	40,613.80	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					279.13263				
					P06 : 13,18*20,17*1,05				
277	63151406R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	279.13263	291.50	81,367.16	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					279.13263				
					P06 : 13,18*20,17*1,05				
278	63151406R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	140.69289	291.50	41,011.98	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					140.69289				
					skladba R03,řez A-A : 12,87*5,11/cosx(11)*2*1,05				
279	63151408R	deska izolační minerální vlákno; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 3,350 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	196.52703	350.00	68,784.46	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					157.36780				
					39.15923				
					skladba R01,řez B-B : (20,17+0,45)*6,64/cosx(24)*1,05				
					39.15923				
					skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60)*1,05				
280	63151410R	deska izolační minerální vlákno; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 3,900 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	196.52703	408.00	80,183.03	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					157.36780				
					39.15923				
					skladba R01,řez B-B : (20,17+0,45)*6,64/cosx(24)*1,05				
					39.15923				
					skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60)*1,05				
281	63151414.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 5,600 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	12.39000	526.00	6,517.14	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					12.39000				
					Odkaz na mn. položky pořadí 247 : 11,80000*1,05				
282	63151414.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 5,600 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	285.13863	526.00	149,982.92	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
					279.13263				
					6.00600				
					P06 : 13,18*20,17*1,05				
					P10 : 2,2*2,6*1,05				
283	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	9.57529	50.00	478.76	800-713	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<p>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 247,248,249,250,251,255,256,257,258,259,262,263,264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276, : 277,278,279,280,281,282, : Součet: : 9,57529 9.57529</p>										
Díl: 721		Vnitřní kanalizace	760.00							
284	721210831R00	Demontáž vpusti dvorní s obetonávkou, bourací práce,půdorys : 2	kus	2.00000	380.00	760.00	800-721	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
					2.00000					
Díl: 762		Konstrukce tesařské	609,065.58							
285	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střež pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 vč.08,krov stávajícího objektu : ozn M5,100/200 : 5,15*10 ozn M7, 160/140 : 12,45	m	63.95000	360.66	23,064.21	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
					51.50000					
					12.45000					
286	762332140R00	Vázané konstrukce krovů montáž střež pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 vč.08,krov stávajícího objektu : ozn M6,140/220 : 11,70	m	11.70000	432.79	5,063.64	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ II	
					11.70000					
287	762341210R00	Montáž bednění střež rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , skladba R : Začátek provozního součtu vč.08+09 : 23,62*13,18 -1,80*1,45-2,27*2,00 Konec provozního součtu Mezisoučet	m2	400.00000	129.00	51,600.00	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I	
					311.31160					
					-7.15000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Začátek provozního součtu 304,1616/cosx(24)		332.94632					
		Konec provozního součtu zaokr R : 333		333.00000					
		Začátek provozního součtu skladba R03 : 12,87*5,11/cosx(10)		66.78024					
		Konec provozního součtu zaokr R03 : 67		67.00000					
288	762342206R00	Montáž kontratálí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontratálě, bez dodávky řeziva	m2	400.00000	74.10	29,640.00	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		V položce jsou zakalkulovány náklady na dodávku vrutů a těsnicí pásky skladba R :							
		Začátek provozního součtu vč.08+09 :							
		23,62*13,18		311.31160					
		-1,80*1,45-2,27*2,00		-7.15000					
		Konec provozního součtu Mezisosčet							
		Začátek provozního součtu 304,1616/cosx(24)		332.94632					
		Konec provozního součtu zaokr R : 333		333.00000					
		Začátek provozního součtu skladba R03 : 12,87*5,11/cosx(10)		66.78024					
		Konec provozního součtu zaokr R03 : 67		67.00000					
289	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	14.77216	1,545.67	22,832.88	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vč.08,krov stávajícího objektu :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ozn M7, 160/140 : 12,45*0,16*0,14*1,10		0.30677					
		ozn M5,100/200 : 5,15*10*0,10*0,20*1,10		1.13300					
		ozn M6,140/220 : 11,70*0,14*0,22*1,10		0.39640					
		Mezisosoučet		1.83616					
		bednění : 400,0*0,024*1,1		10.56000					
		Mezisosoučet		10.56000					
		kontralatě : 1,5*400*0,06*0,06*1,10		2.37600					
290	762441112R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním det 19c, terasa mč.218 : (6,23+4,72)*0,50	m2	5.47500	176.00	963.60	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				5.47500					
291	R762191	Montáž a výroba střešních vazníků, impregnovaných - kompletně, podrobněji vč.08 výroba dřevěného krovu - ze střešních vazníků,dodávka řeziva,spojovací prostředky,kotvení,impregnace manipulační technika pro mtž,statický návrh,kompletní systémová dodávka a montáž včetně prvků M8 - M13 vč.08+09 : mj je m2 půdorysné plochy zastřešení sbíjenými vazníky : 23,62*13,18 -1,80*1,45-2,27*2,00	m2	304.16160	1,025.77	311,999.84		Vlastní	Indiv
				311.31160					
				-7.15000					
292	R762192	Čelo z prken tl.20mm,impregnace,spojovací prostředky - dodávka ,montáž, podrobněji Det 19c- okapová hrana 19c : (23,62+12,87+8,95)*0,25	m2	11.36000	420.00	4,771.20		Vlastní	Indiv
				11.36000					
293	R762193	Zarážka z prken tl.20mm,impregnace,lepením na EPS - dodávka ,montáž 19c : (23,62+12,87+8,95)*0,24	m2	10.90560	420.00	4,580.35		Vlastní	Indiv
				10.90560					
294	R762194	Montáž roštu z dřevěných hranolů pro vložení tepelné izolace sítěchy, včetně dodávky latí 4/6 cm,impregnace skladba R01,řez B-B : 20,17*6,64/cosx(24) skladba R02,řez A-A : (0,45+2,80+0,20)*(7,21+3,60) skladba R03,řez A-A : 12,87*5,11/cosx(11)	m2	250.89444	125.00	31,361.81		Vlastní	Indiv
				146.60332					
				37.29450					
				66.99662					
295	60512121R	hranol jehličnaté(SM; BO); l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I vč.08.krov stávajícího objektu :	m3	1.83616	7,733.51	14,199.96	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ozn M7, 160/140 : 12,45*0,16*0,14*1,10 ozn M5,100/200 : 5,15*10*0,1*0,20*1,10 ozn M6,140/220 : 11,70*0,14*0,22*1,10		0.30677 1.13300 0.39640					
296	60512542R	prkno SM/JD; tl = 24,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; omítané bednění : 400,0*0,024*1,1	m3	10.56000	7,800.00	82,368.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
297	60515001R	hranolek SM/JD; průřez 25 až 75 cm2; l = 2 000 až 3 500 mm; jakost I 1,5*400*0,06*0,06*1,10	m3	2.37600	8,200.00	19,483.20	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
298	606233007R	překližka vodovzdorná; BR; jakost S/BB; tl = 24,0 mm; š = 3 000 mm; h = 1 500,0 mm; počet vrstev 17 Odkaz na mn. položky pořadí 290 : 5,47500*1,1	m2	6.02250	1,021.00	6,148.97	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
299	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 285,286,288,289,291,294,295,296,297,298, : Součet: : 19,75840	t	19.75840	50.00	987.92	800-762	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 763 Dřevostavby						186,095.25			
300	763614232RT1	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu půda : skladba P06 : 125,05	m2	125.05000	141.50	17,694.58	800-763	RTS 21/ I	RTS 19/ I
301	763615132R00	Montáž obložení stropů, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu skladba R01 : 125,05/cosx(24)	m2	136.88427	224.00	30,662.08	800-763	RTS 21/ I	RTS 19/ I
302	skladba S10	Příčka (půda) - kompletní provedení kce -základ OSB 12,0 mm -parozábrana -dřevěné sloupky 160/100 (M10) -TI MW tl.200mm	m2	46.39100	1,200.00	55,669.20		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-záklap OSB tl.12,0 mm -spojovací prostředky,impregnace,prořez,přesun.doprava půda : 1,15*(20,17*2)				46.39100			
303	60726010.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 12,0 mm	m2	150.57269	126.00	18,972.16	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 301 : 136,88426*1,1				150.57269			
304	60726016.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm	m2	275.11000	228.00	62,725.08	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		půda : skladba P06 : 125,05*2*1,1				275.11000			
305	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	7.44303	50.00	372.15	800-763	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 300,301,302,303,304, : Součet: : 7,44303				7.44303			
Díl: 764		Konstrukce klempířské				802,153.62			
306	764811244R00	Krytina hladká ze svitků š. 1000 mm, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy přes 25 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků	m2	400.00000	1,415.50	566,200.00	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Dodávka a montáž podkladní lepenky, nachýbaného a upraveného svitku včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. Začátek provozního součtu skladba R : vč.08+09 : 23,62*13,18 -1,80*1,45-2,27*2,00 Konec provozního součtu Mezisoučet Začátek provozního součtu				311.31160 -7.15000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		304,1616/cosx(24) Konec provozního součtu zaokr R : 333 Začátek provozního součtu skladba R03 : 12,87*5,11/cosx(10) Konec provozního součtu zaokr R03 : 67		332.94632 333.00000 66.78024 67.00000					
307	764817175xxx	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 800 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací dle výpisu klempířských prvků K9 : 10,7	m	10.70000	870.50	9,314.35	800-764	Vlastní	Indiv
				10.70000					
308	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. dle výpisu klempířských výrobků K11 : 34,95	m	34.95000	723.00	25,268.85	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				34.95000					
309	764815107R00	Žlaby podokapní čtyřhranné, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací RŠ 480 mm K10 : 47,4	m	47.40000	1,023.00	48,490.20	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				47.40000					
310	764814520R00	Závětrná lišta , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž dle výpisu klemp. prvků K17 : 59,80	m	59.80000	465.50	27,836.90	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				59.80000					
311	764814633R00	Úžlabí , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 333 mm, dodávka a montáž RŠ 200 mm dle výpisu klempířských prvků	m	10.60000	689.00	7,303.40	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.21 : 10,60		10.60000					
312	764816125R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	30.39000	646.00	19,631.94	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		včetně rohů							
		dle výpisu klempířských prvků							
		K1 : 5,92		5.92000					
		K2 : 2,2		2.20000					
		K3 : 1,15+2,4		3.55000					
		K4 : 1,8		1.80000					
		K5 : 2,5		2.50000					
		K6 : 6,02		6.02000					
		K7 : 5,15		5.15000					
		K19 : 1,0		1.00000					
		K20 : 2,25		2.25000					
313	764816150R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	5.67000	756.50	4,289.36	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		včetně rohů							
		RŠ 480 mm							
		dle výpisu klempířských prvků							
		K8 : 5,67		5.67000					
314	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	2.50000	44.20	110.50	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		bourací práce,půdorys : 2,5		2.50000					
315	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	2.40000	44.20	106.08	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		bourací práce,půdorys : 1,20*2		2.40000					
316	764430810R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš do 250 mm	m	30.56000	44.20	1,350.75	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		atika ponechané části : 19,10+2*5,73		30.56000					
317	764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm	m	10.00000	44.20	442.00	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		bourací práce,půdorys,řezy : 5,00*2		10.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
318	765312397R00	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, plech okapní profilovaný Al šířky 170 mm, <i>Dodávka a montáž okapního profilovaného plechu.</i> <i>okapnička k podstřešní fólii :</i> <i>K18 : 45,45</i>	m	45.45000	296.50	13,475.93	800-765	RTS 21/ I	RTS 19/ I
319	K/12	Oplechování střešního okna Pz tl.0,6mm,RS200,povrchová úprava RAL 7024-dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>vč.21 : 17,44</i>	m	17.44000	465.50	8,118.32		Vlastní	Indiv
320	K/13	Oplechování výlezu na střechu Pz tl.0,6mm,RS200,povrchová úprava RAL 7024- dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>vč.21 : 3,68</i>	m	3.68000	465.50	1,713.04		Vlastní	Indiv
321	K/14	Oplechování přechodu na střechu Pz tl.0,6mm,RS200,povrchová úprava RAL 7024- dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>vč.21 : 4,78</i>	m	4.78000	661.50	3,161.97		Vlastní	Indiv
322	K/16	Oplechování hřebene Pz tl.0,6mm,RS200,povrchová úprava RAL 7024-dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>-včetně větracího pásu a držáku hřebenáče</i> <i>vč.21 : 23,62</i>	m	23.62000	1,603.50	37,874.67		Vlastní	Indiv
323	K/21	Oplechování prostupu VZT Pz tl.0,6mm,400x700,povrchová úprava RAL7024- dodávka,montáž,přesun, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>-vč vyvedení min 300-500mm nad střechem</i>	ks	1.00000	5,760.00	5,760.00		Vlastní	Indiv
324	K/22	Oplechování prostupu VZT Pz tl.0,6mm,pr 200mm,povrchová úprava RAL7024- dodávka,montáž,přesun, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>-vč utěsnění tepelnou izolací na bázi kaučuku pro VZT</i> <i>vč.21 : 2</i>	ks	2.00000	5,330.00	10,660.00		Vlastní	Indiv
325	K/23	Ventilační turbína DN200 a nastavitelným krkem a lemováním,atyp redukce DN100/200- dod,mtž,přesun, podrobněji Výpis klempířských výrobků <i>vč.21 : 2</i>	ks	2.00000	5,365.00	10,730.00		Vlastní	Indiv
326	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	3.15364	100.00	315.36	800-764	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

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

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
306,307,308,309,310,311,312,313,318,319,320,321,322,323,324,325, :
Součet: : 3,15364

3.15364

Díl: 765		Krytiny tvrdé	136,067.69							
327	765331865R00	Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou i bobrovku, větrací pás okapní,	m	45.45000	75.00	3,408.75	800-765	RTS 21/ I	RTS 19/ I	

Dodávka a montáž větracího okapního pásu včetně spojovacích prostředků.

45,45

45.45000

328	765799311R00	Montáž ostatních konstrukcí na střeše montáž fólie na krokve přibitím s přelepením spojů	m2	400.00000	95.50	38,200.00	800-765	RTS 21/ I	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------	-----------

skladba R :

Začátek provozního součtu

vč.08+09 :

23,62*13,18

311.31160

-1,80*1,45-2,27*2,00

-7.15000

Konec provozního součtu

Mezisoučet

Začátek provozního součtu

304,1616/cosx(24)

332.94632

Konec provozního součtu

zaokr R : 333

333.00000

Začátek provozního součtu

skladba R03 : 12,87*5,11/cosx(10)

66.78024

Konec provozního součtu

zaokr R03 : 67

67.00000

329	765901108R00	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění,	m2	182.63051	95.50	17,441.21	800-765	RTS 21/ I	RTS 19/ I
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------	-----------

pod plechovou krytinu

skladba R05 : 4,00*2*20,17/cosx(24)

176.63051

3,0*2,00

6.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
330	28325088R	fólie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,90 mm; plošná hmotnost 210 g/m ² ; PP, výztužná mřížka; sd do 0,03 m	m ²	480.00000	160.00	76,800.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 328 : 400,00000*1,2					
				480.00000					
331	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0.21773	1,000.00	217.73	800-765	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 327,328,329,330, :					
				Součet: : 0,21773					
				0.21773					
Díl: 766		Konstrukce truhlářské	907,212.39						
332	648952421R00	Osazení parapetních desek dřevěných šířky přes 250 do 500 mm na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.	m	24.27000	178.00	4,320.06	801-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				T24 : 5,95		5.95000			
				T25 : 2,2		2.20000			
				T26 : 1,15+2,4		3.55000			
				T27 : 1,8		1.80000			
				T28 : 5,0		5.00000			
				T29 : 3,52		3.52000			
				T30 : 2,25		2.25000			
333	T/01	Dveře vni posuv 2250x2100,bez prahu,kování,stavební pouzdro vč osazení - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	34,250.00	34,250.00		Vlastní	Indiv
				vč.23 : 1		1.00000			
334	T/02.1	Dveře vni 900/1970,bez prahu,výplň plná deska,CPL,rám dřevěný,kování - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	7.00000	3,460.00	24,220.00		Vlastní	Indiv
				-dveře do kanceláře velitele se stavební neprůzvučností minimálně 32dB					
				-dveře do zasedací místnosti minimálně 37dB.					
				vč.23,ozn.T/02 : 1+6		7.00000			
335	T/02.2	Dveře vni 900/1970 PO EI 30DP3,bez prahu,fólie,kování,samozavírač - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	4.00000	7,030.00	28,120.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.23.ozn.T/02 : 3+1		4.00000					
336	T/02.3	Dveře vni 900/1970 PO EW 30DP3,bez prahu,fólie,kování,samozavírač - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	7,030.00	14,060.00		Vlastní	Indiv
		vč.23.ozn.T/02 : 1+1		2.00000					
337	T/03	Dveře vni 800/1970 PO EI 30DP3,bez prahu,fólie,kování,samozavírač - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	7,030.00	7,030.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
338	T/04.1	Dveře vni 800/1970,bez prahu,výplň plná deska,CPL,rám dřevěný,kování - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	11.00000	3,460.00	38,060.00		Vlastní	Indiv
		vč.23.ozn.T/04 : 7+4		11.00000					
339	T/04.2	Dveře vni 800/1970 PO EW 30DP3,bez prahu,fólie,kování,samozavírač,vět mřížka - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	13,490.00	13,490.00		Vlastní	Indiv
		vč.23.ozn.T/04 : 1		1.00000					
340	T/05	Dveře vni 700/1970,bez prahu,výplň plná deska,CPL,rám dřevěný,kování - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	3.00000	3,460.00	10,380.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 2+1		3.00000					
341	T/06	Dveře vni 900/1970 PO EW 30DP3,bez prahu,fólie,kování,samozavírač - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	9,230.00	9,230.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
342	T/07	Okno dřevěné 5920x970mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	33,361.98	33,361.98		Vlastní	Indiv
		pozn. (platí pro veškeré Výpisy oken)!! -okno opatřeno lazurou, zasklená izolačním trojsklem, součinitel prostupu tepla bude $U_w = \max 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$, veškerá zasklení oken bude řešeno bezpečnostním lepeným sklem ,zvuková neprůzvučnost oken min. 40 dB, osazení ve fasádě pomocí systémového uchycení a těsnění včetně provedení přípojovací spáry parotěsnou izolací ze strany interiéru -okna osazena dle Detailů -potřebná výrobní dokumentace oken v ceně jednotlivých prvků		1.00000					
		vč.23 : 1		1.00000					
343	T/08	Okno dřevěné 1150x1150mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	12,276.37	12,276.37		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.23 : 1		1.00000					
344	T/09	Okno dřevěné 1100x1000mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	11,527.44	23,054.88		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 2		2.00000					
345	T/10	Okno dřevěné FIX 1800x4720mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	37,578.04	37,578.04		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
346	T/11	Okno dřevěné 2500x1350mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	13,261.00	26,522.00		Vlastní	Indiv
		2		2.00000					
347	T/11_A	Část okenní sestavy tvořená dřevěným plným profilem 750x1350mm, odstín hnědá, dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	4,510.00	4,510.00		Vlastní	Indiv
348	T/12	Okno dřevěné 3520x1350mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	20,088.37	20,088.37		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
349	T/13	Okno dřevěné 1400x2350mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	31,552.07	31,552.07		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
350	T/13_A	Část okenní sestavy tvořená dřevěným plným profilem 150x2350mm, odstín hnědá, dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	1,570.00	1,570.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
351	T/14	Okno dřevěné 2250x2350mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	40,573.77	40,573.77		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
352	T/15	Okno dřevěné,oblouk, 1000x1450mm,min 40dB ,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	26,008.11	26,008.11		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
353	T/16	Okno dřevěné 5470x2500mm,povrchová úprava,venkovní AL rolety - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	84,590.47	84,590.47		Vlastní	Indiv
		Včetně částí okenní sestavy tvořená dřevěným plným profilem, odstín hnědá							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.23 : 1		1.00000					
354	T/17	Okno dřevěné 3000x2235mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	38,284.48	38,284.48		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
355	T/18	Okno dřevěné 2250x1400mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	25,771.75	25,771.75		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
356	T/19	Okno střešní 940x1400mm,dřev kyvné,povrchová úprava,ovládání EL - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	42,710.00	85,420.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 2		2.00000					
357	T/20	Výlez na střechu 660x1180mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	10,649.70	10,649.70		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
358	T/21	Okno střešní dřev 780x1400,ovl.madlo - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	20,160.00	40,320.00		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 2		2.00000					
359	T/22	Kuchyňská linka dl.5000mm,horní+dolní skříňky,deska,vybavení - komplet dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	126,650.00	126,650.00		Vlastní	Indiv
		-součástí vybavení linky nejsou spotřebiče (krom digestoře)							
		-včetně obkladu LDT deskou za linkou							
		vč.23 : 1		1.00000					
360	T/23	Sanitární příčka dl.1600+2000/2150 s dvěma dveřma 700/2100,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	1.00000	17,873.20	17,873.20		Vlastní	Indiv
		vč.23 : 1		1.00000					
361	T/31	Okno dřevěné 1200x1500mm,povrchová úprava - dodávka,montáž, podrobněji Výpis truhlářských výrobků	ks	2.00000	13,687.91	27,375.82		Vlastní	Indiv
		2		2.00000					
362	60775314R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý	m	23.39420	372.00	8,702.64	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		T24 : 5,95		5.95000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		T26 : 1,15+2,4		3.55000					
		T27 : 1,8		1.80000					
		T28 : 5,0		5.00000					
		T29 : 3,52		3.52000					
		T30 : 2,25		2.25000					
		Koeficient prořez: 0,06		1.32420					
363	60775315R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý	m	2.33200	441.00	1,028.41	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		T25 : 2,2		2.20000					
		Koeficient prořez: 0,06		0.13200					
364	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 332,333,334,335,336,337,338,339,340,341,342,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353,354,355,356, : 357,358,359,360,361,362,363, : Součet: : 5,80534	t	5.80534	50.00	290.27	800-766	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				5.80534					
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				740,302.49			
365	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - UPE 270 : 4,2*35,2*3 podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - navařená pásovina po 500 mm : 1,0*9*3	kg	470.52000	39.10	18,397.33	800-767	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				443.52000					
				27.00000					
366	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg demontáž pevného žebříku na fasádě Západ : 80	kg	80.00000	30.50	2,440.00	800-767	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				80.00000					
367	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg pevný žebřík s ochranným košem : 250	kg	250.00000	26.90	6,725.00	800-767	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				250.00000					
368	767427111xxx	Provětrávaná fasáda z cementotřískových desek, MV tl.10 cm, skladba S02	m2	68.33400	4,525.00	309,211.35		Vlastní	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Dodávka a montáž cementotřískových desek tl. 10 mm - RAL 7043, nosné AI konstrukce - včetně kotevních prvků - odsazení konstrukce do 150 mm, tepelné minerální izolace tl. 100 mm včetně kotev a difuzní folie. area : jih + východ : 4,2*(0,45+11,27+1,35+0,45+0,45+1,85+0,45) 68.33400									
369	767427112xxx	Ostění a nadpraží, fasáda z cementotřískových desek, do hl.250mm, k fasádě skladby S02	m	7.86000	2,590.00	20,357.40		Vlastní	RTS 19/ II
jih (okno) : 5,92+0,97+0,97				7.86000					
370	Z/01	Markýza 800x1800,ocel plech 10mm,PÚ,kotvení,stavební přípoemoce - dodávka,montáž,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	16,720.00	16,720.00		Vlastní	Indiv
- cena včetně potřebné výrobní dokumentace									
vč.20 : 1				1.00000					
371	Z/02	Vertikální sušící zařízení požárních hadic - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	83,500.00	83,500.00		Vlastní	Indiv
vč.20 : 1				1.00000					
372	Z/03	Ocelové zábradlí vnitřního schodiště,PÚ,kotvení - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis zámečnických výrobků a Detail vč.21a	m	20.70000	3,905.00	80,833.50		Vlastní	Indiv
-provedení v souladu s Detaily vč.21a									
vč.20 : 20,70				20.70000					
373	Z/04	Madlo kotvené do stěny,PÚ,kotvení,stavební přípoemoce - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	m	16.58000	1,706.00	28,285.48		Vlastní	Indiv
vč.20 : 16,58				16.58000					
374	Z/05	Ocelová mříž pro otv 600x600mm,rám,pozink-kotvení,stavební přípoemoce - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	2.00000	3,080.00	6,160.00		Vlastní	Indiv
vč.20 : 2				2.00000					
375	Z/06	Revizní ocelová dvířka pro otv 600x600mm ,pozink-kotvení,stavební přípoemoce - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	3,740.00	3,740.00		Vlastní	Indiv
vč.20 : 1				1.00000					
376	Z/07	Stoupací plošina 1300x1300mm na střeše,rám,kotvení,příslušenství - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	4,510.00	4,510.00		Vlastní	Indiv
- cena včetně potřebné výrobní dokumentace									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.20 : 1		1.00000					
377	Z/08	Skleněné zábradlí 880x975mm,výplň,kování,systémově - dodávka,montáž,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	10,700.00	10,700.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
378	Z/09	Skleněné zábradlí 1380x975mm,výplň,kování,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	11,900.00	11,900.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
379	Z/10	Skleněné zábradlí 1210x975mm,výplň,kování,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	11,500.00	11,500.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
380	Z/11	Poštovní schránka 370x330x100mm k zazdění - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
381	Z/12	Ocelové schodiště,PÚ,kotvení,stavební přípomocce - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	21,010.00	21,010.00		Vlastní	Indiv
		- cena včetně potřebné výrobní dokumentace							
		vč.20 : 1		1.00000					
382	Z/14	Zábradlí sušící věž,madlo,PÚ,kotvení,příslušenství - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	m	0.65000	1,862.50	1,210.63		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 0,65		0.65000					
383	Z/15	Kotvení pozednice,záv tyč pr.10 dl.350mm,matice,podložky,kotvení, chemie - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	12.00000	1,030.45	12,365.40		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 12		12.00000					
384	Z/16	Kotvení vaznice,záv tyč pr.10 dl.350mm,matice,podložky,kotvení, chemie - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	14.00000	1,030.45	14,426.30		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 14		14.00000					
385	Z/17.1	Ocelová zárubeň typ U,900/1970-150,zárubeň zabetonovaná,základní nátěr - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	7.00000	1,604.00	11,228.00		Vlastní	Indiv
		vč.20,ozn.Z/17 : 6+1		7.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
386	Z/17.2	Ocel zárub typ U,900/1970-150,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EI30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	3.00000	1,824.00	5,472.00		Vlastní	Indiv
		vč.20,ozn.Z/17 : 2		2.00000					
		pro dveře T/06 : 1		1.00000					
387	Z/17.3	Ocel zárub typ U,900/1970-150,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EW30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	1,824.00	1,824.00		Vlastní	Indiv
		vč.20,ozn.Z/17 : 1		1.00000					
388	Z/18	Ocel zárub typ U,900/1970-200,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EI30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	2.00000	2,058.00	4,116.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 2		2.00000					
389	Z/19	Ocel zárub typ U,900/1970-300,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EW30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	2,752.00	2,752.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
390	Z/20	Ocelová zárubeň typ U,800/1970-150,zárubeň zabetonovaná,základní nátěr - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	10.00000	1,604.00	16,040.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 6+4		10.00000					
391	Z/21	Ocelová zárubeň typ U,800/1970-300,zárubeň zabetonovaná,základní nátěr - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	2,532.00	2,532.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
392	Z/22	Ocelová zárubeň typ U,700/1970-125,zárubeň zabetonovaná,základní nátěr - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	1,524.00	1,524.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
393	Z/23	Ocelová zárubeň typ U,700/1970-150,zárubeň zabetonovaná,základní nátěr - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	2.00000	1,604.00	3,208.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1+1		2.00000					
394	Z/24	Ocel zárub typ U,800/1970-200,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EI30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	2,058.00	2,058.00		Vlastní	Indiv
		vč.20 : 1		1.00000					
395	Z/25	Ocel zárub typ U,800/1970-150,zárubeň zabetonovaná,ZN,PO EW30DP3 C - dodávka,mtž,osazení,přesun, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	ks	1.00000	1,824.00	1,824.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.20 : 1		1.00000					
396	13485330R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez UPE; výška 270 mm podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže : 4,2*35,2*3/1000 Koeficient prořez a řezání: 0,08	t	0.47900	42,800.00	20,501.20	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.44352					
				0.03548					
397	55399991.AR	výrobek kovový vyrobený dělením, hmotnost výrobku do 1 kg podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - navařená pásovina po 500 mm : 1,0*9*3 Koeficient prořez a řezání: 0,08	kg	29.16000	36.10	1,052.68	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				27.00000					
				2.16000					
398	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 365,366,367,368,369,370,371,372,373,374,375,376,377,378,379,380,381,382,383,384,385,386,3 87,388,389, : 390,391,392,393,394,395,396,397, : Součet: : 3,56430	t	3.56430	50.00	178.22	800-767	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				3.56430					
Díl: 7671		Hliníkové výrobky				261,364.25			
399	AL/01	Čistící zóna se zapuštěným rámem 2350x1320x10mm, stavební připravenost-dodávka, montáž, podrovnějí Výpis hliníkových výrobků vč.22 : 1	ks	1.00000	9,578.31	9,578.31		Vlastní	Indiv
				1.00000					
400	AL/02	Čistící zóna se zapuštěným rámem 1100x1440mm, stavební připravenost-dodávka, montáž, podrovnějí Výpis hliníkových výrobků vč.22 : 1	ks	1.00000	5,407.14	5,407.14		Vlastní	Indiv
				1.00000					
401	AL/03	Venkovní hliníková žaluzie 2500x1350mm, PÚ práš lak, ovládání EL-dodávka, montáž, podrovnějí Výpis hliníkových výrobků vč.22 : 2	ks	2.00000	11,250.00	22,500.00		Vlastní	Indiv
				2.00000					
402	AL/04	Venkovní hliníková žaluzie 3520x1350mm, PÚ práš lak, ovládání EL-dodávka, montáž, podrovnějí Výpis hliníkových výrobků vč.22 : 1	ks	1.00000	14,440.00	14,440.00		Vlastní	Indiv
				1.00000					
403	AL/05	Venkovní hliníková žaluzie 1400x2350mm, PÚ práš lak, ovládání EL-dodávka, montáž, podrovnějí Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	10,710.00	10,710.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vč.22 : 1		1.00000					
404	AL/06	Venkovní hliníková žaluzie 2250x2350mm,PÚ práš lak,ovládání EL-dodávka,montáž, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	15,080.00	15,080.00		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
405	AL/07	Venkovní hliníková žaluzie 2470x2500mm,PÚ práš lak,ovládání EL-dodávka,montáž, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	17,440.00	17,440.00		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
406	AL/08	Venkovní hliníková žaluzie 3000x2500mm,PÚ práš lak,ovládání EL-dodávka, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	19,680.00	19,680.00		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
407	AL/09	Dveře vstupní hliník 1000+600/2130,BT min3,příslušenství - dodávka,montáž, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	84,711.89	84,711.89		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
408	AL/10	Dveře vnější hliník 900/2220,BT min3,příslušenství - dodávka,montáž, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	43,463.11	43,463.11		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
409	AL/11	Venkovní hliníková žaluzie 3000x2350mm,PÚ práš lak,ovládání EL-dodávka,montáž, podrovněji Výpis hliníkových výrobků	ks	1.00000	18,330.00	18,330.00		Vlastní	Indiv
		vč.22 : 1		1.00000					
410	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 399,400,401,402,403,404,405,406,407,408,409, : Součet: : 0,47600	t	0.47600	50.00	23.80	800-766	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.47600					
Díl: 7672 Ostatní výrobky						1,007,846.12			
411	212753113R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 80, bez lože	m	54.00000	385.00	20,790.00	827-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		O17 : 54,0		54.00000					
412	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	39.00000	441.00	17,199.00	800-721	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. O18 : 39,0				39.00000			
413	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2 včetně dodávky lepidla. O/14 : 0,6*0,9*3	m2	1.62000	400.00	648.00	800-787	RTS 21/ I	RTS 19/ I
414	O/01	Sekční garážová vrata do otv. 4000x4000, elektro pohon - dodávka, montáž, osazení, podrobněji Výpis ostatních výrobků obklad oceněn zvlášť výpis ostatních výrobků : 4	ks	4.00000	86,700.00	346,800.00		Vlastní	Indiv
415	O/01A	Obklad sekčních garážových vrat O/01 cementotřískovými deskami, D+M, vč. cementotřískových desek RAL 7043 výpis ostatních výrobků : 4	ks	4.00000	68,700.00	274,800.00		Vlastní	Indiv
416	O/02	Vyvedení komínu sousedního objektu,nerez 200/150,držák,uchycení,systémově- dodávka,mtž,přesun, podrobněji Výpis ostatních výrobků výpis ostatních výrobků : 4,0	m	4.00000	5,540.00	22,160.00		Vlastní	Indiv
417	O/03	Větrací mřížka sousedního otvoru,žaluzie,zednické zapracení,otvor - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků výpis ostatních výrobků : 1	ks	1.00000	8,801.00	8,801.00		Vlastní	Indiv
418	O/04	Nouzový přepad hranatý 50x100mm,dl.500mm,manžeta,mřížka,systémově-dodávka,mtž, podrobněji Výpis ostatních výrobků výpis ostatních výrobků : 1,0	ks	1.00000	7,540.00	7,540.00		Vlastní	Indiv
419	O/05	Zachytávač sněhu pro drážkovou krytinu,držáky,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků výpis ostatních výrobků : 47,24	m	47.24000	400.00	18,896.00		Vlastní	Indiv
420	O/06	Socha sv Floriána,kotvení, podrobněji Výpis ostatních výrobků výpis ostatních výrobků : 1	ks	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
421	O/07	Nápis na fasádě,plastický,podsvícený,rozměr cca 500x4000mm-dodávka, mtž, podrobněji Výpis ostatních výrobků	ks	1.00000	75,500.00	75,500.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 1				1.00000	
422	O/08	Vlajkosláva a znak hasičů - demontáž stávajících,obnova a zpětná montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků	ks	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 1				1.00000	
423	O/09	Nerezový mycí žlab na čištění požárních hadic dl.8930mm,hl.600mm,výška 850mm - dodávka,osazení, podrobněji Výpis ostatních výrobků	ks	1.00000	48,850.00	48,850.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 1				1.00000	
424	O/10	Nerezový dřez pro čištění masek a obuvi dl.1200mm,hl.800mm,v850mm-dodávka,osazení, podrobněji Výpis ostatních výrobků	ks	1.00000	9,670.00	9,670.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 1				1.00000	
425	O/11	Nerezový dřez s pracovní plochou dl.2800mm,hl.600mm,v850mm - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků	ks	1.00000	16,720.00	16,720.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 1				1.00000	
426	O/12	Odvodňovací žlab,litínová mříž,D400,systémově - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis ostatních výrobků	m	10.42000	5,444.00	56,726.48		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 5,21*2				10.42000	
427	O/13	Odvodňovací žlab,litínová mříž,D400,systémově - dodávka,montáž,osazení, podrobněji Výpis ostatních výrobků	m	6.98000	4,741.00	33,092.18		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků : 6,98				6.98000	
428	O/15	Odvětrání sousedního objektu KG DN100,manžeta přechodu,dešť krytka - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků	m	11.02000	600.00	6,612.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků :					
				nad izolaci : 0,54				0.54000	
				pod izolaci : 0,48				0.48000	
				nad střechu : 10,00				10.00000	
429	O/16	Odvětrání sousedního objektu KG DN160,manžeta přechodu,dešť krytka - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků	m	11.02000	800.00	8,816.00		Vlastní	Indiv
				výpis ostatních výrobků :					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nad izolaci : 0,54 pod izolaci : 0,48 nad střechem : 10,00		0.54000 0.48000 10.00000					
430	O/19	Revizní dvířka 500x500mm v podhledu vč rámu,vložená SDK deska,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků -vč vytvoření otvoru -s PO dle Požárně bezpečnostního řešení výpis ostatních výrobků : 2	ks	2.00000	1,094.50	2,189.00		Vlastní	Indiv
				2.00000					
431	O/20	Revizní dvířka 300x300mm v podhledu vč rámu,vložená SDK deska,systémově - dodávka,montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků -vč vytvoření otvoru -s PO dle Požárně bezpečnostního řešení výpis ostatních výrobků : 3	ks	3.00000	929.50	2,788.50		Vlastní	Indiv
				3.00000					
432	O/21	Poklop na šachtu vč. rámu 600 x 900 mm, dodávka a montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků -vč vytvoření otvoru -s PO dle Požárně bezpečnostního řešení výpis ostatních výrobků - m.č. 103 : 1	ks	1.00000	5,500.00	5,500.00		Vlastní	Indiv
				1.00000					
433	O/22	Vyhřívaná vpusť, dodávka a montáž, podrobněji Výpis ostatních výrobků 218 : 1	ks	1.00000	9,350.00	9,350.00		Vlastní	Indiv
				1.00000					
434	28611222R	trubka plastová drenážní PVC-U; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 80,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 411 : 54,00000 Koeficient prořez: 0,05	m	56.70000	50.00	2,835.00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 19/ I
				54.00000					
				2.70000					
435	63465126R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 5,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 413 : 1,62000	m2	1.62000	2,074.31	3,360.38	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				1.62000					
436	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	4.05153	50.00	202.58	800-766	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

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

412,413,414,415,416,417,418,419,420,421,422,423,424,425,426,427,428,429,430,431,432,433,434,435, :
 Součet : 4,05153

4.05153

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady								635,488.55
-----------------	--	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

437	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	357.59650	28.77	10,288.05	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------	-----------

viz legenda místností :

1.np :

skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20

62.40000

Mezisoučet

62.40000

skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68

25.98000

skladba P08,mezipatro : 26,00

26.00000

2.np :

skladba P04 : 18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50

135.30000

skladba P11 : 56,30

56.30000

Mezisoučet

243.58000

skladba P09+P10,podesta+půda : 18,35

18.35000

schodiště :

skladba P12,podesty : 1,71*2,35+1,68*2,35

7.96650

stupně P12 : 50*1,10*(0,18+0,28)

25.30000

Mezisoučet

51.61650

438	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	60.44000	256.88	15,525.83	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	-----------	-----------

stupně P12 : 50*1,10

55.00000

řez E-E : 1,17

1.17000

mč.218,terasa : 3,40+0,27+0,60

4.27000

439	771275521R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	67.06000	256.88	17,226.37	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	-----------	-----------

stupně P12 : 50*1,10

55.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		řez A-A,mč.102 : 2,35		2.35000					
		řez E-E : 1,17		1.17000					
		mč.218,terasa : 3,40+0,27+0,60+0,27+3,40+0,60		8.54000					
440	771445014R00	Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, do flexibilního tmele	m	253.76000	130.50	33,115.68	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		1.np,mezipatro :							
		102+107 : (2,35+11,00)*2-1,80-1,00-1,00-1,10		21.80000					
		103 : (3,60+3,70)*2-1,00*2		12.60000					
		106 : (4,90+3,68)*2-1,00*3		14.16000					
		111 : (3,60+5,93)*2-1,00*2		17.06000					
		112 : (6,15+6,15)*2+1,90*2-1,00*2		26.40000					
		113 : (1,82+1,75)*2-1,00		6.14000					
		2.np :							
		201 : 1,71+1,43+2,35+1,78+3,40+1,25+1,1+0,30-1,00		12.32000					
		202 : (19,32+6,40)*2-0,90-0,9-1,00-1,00*3-0,9*2-0,9*3-0,8-1,00-1,25		38.09000					
		203 : (3,60+5,73)*2-0,90		17.76000					
		204 : (3,95+5,73)*2-0,90		18.46000					
		215 : (3,40+3,48)*2-0,90		12.86000					
		216 : (4,02+3,10)*2-0,90		13.34000					
		217 : (12,07+4,70)*2-0,90		32.64000					
		301 : 3,89*2+2,35		10.13000					
441	771445034R00	Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných na výšku 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, do flexibilního tmele	m	25.50000	140.77	3,589.64	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vnitřní schodiště : 50*(0,18+0,28)		23.00000					
		schod terasa : 2,5		2.50000					
442	771575118RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	272.63000	575.42	156,876.75	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		viz legenda místností :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.np :							
		skladba P02 : 16,20+13,30+8,60+2,10+18,00+4,20			62.40000				
		Mezisoučet			62.40000				
		skladba P03,mezipatro : 21,30+4,68			25.98000				
		skladba P08,mezipatro : 26,00			26.00000				
		2.np :							
		skladba P04 : 18,00+30,10+20,60+22,60+2,70+3,40+8,70+3,30+1,60+11,80+12,50			135.30000				
		skladba P11 : 56,30			56.30000				
		Mezisoučet			243.58000				
		skladba P09+P10,podesta+půda : 18,35			18.35000				
		Mezisoučet			18.35000				
		odpočet mokrých prostor : -51,70			-51.70000				
443	771575118RV4	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	54.19000	575.42	31,182.01	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		podlahy mokrých prostor :							
		104+105 : 8,60+2,10			10.70000				
		111 : 21,30			21.30000				
		210 : 2,70			2.70000				
		211 : 3,40			3.40000				
		212 : 8,70			8.70000				
		213 : 3,30			3.30000				
		214 : 1,60			1.60000				
		terasa 218 : 3,40*0,60+3*0,15			2.49000				
444	771577133R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	24.15000	359.64	8,685.31	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		přechody v prahu vnitřních dveří : 2,25+0,90*12+0,80*13+0,70			24.15000				
445	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	300.00000	48.29	14,487.00	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		sokl x dlažba, sokl x obklad odb odhad : 300		300.00000					
446	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	35.88650	20.55	737.47	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		viz legenda místností :							
		1.np :							
		skladba P02 : 2,10+4,20		6.30000					
		Mezisoučet		6.30000					
		skladba P03,mezipatro : 4,68		4.68000					
		skladba P08,mezipatro : 0							
		2.np :							
		skladba P04 : 2,70+3,40+3,30+1,60		11.00000					
		skladba P11 : 0							
		Mezisoučet		15.68000					
		skladba P09+P10,podesta+půda : 0							
		schodiště :							
		skladba P12,podesty : 1,71*2,35+1,68*2,35		7.96650					
		stupně P12 : 0							
		Mezisoučet		7.96650					
		218 : 3,40+0,27+0,60+0,27+2*0,70		5.94000					
447	771111121RXX	Montáž podlahových lišt dilatačních vč. dodávky nerez lišty	m	15.00000	359.64	5,394.60		Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu							
		cca : 3,6+2,6+5*1,25+1,20+1,1		14.75000					
		Konec provozního součtu							
		zaokr : 15,0		15.00000					
448	R7715778	Vnější parapropustná páska - dodávka,montáž, podrobněji DET 19c	m	4.54000	180.00	817.20		Vlastní	Indiv
		det 19c,mč.218 : 3,40+0,27+0,60+0,27		4.54000					
449	R7715779	Ocelový podkladní profil pod dlažbu - dodávka,montáž, podrobněji DET 19c	m	4.54000	290.00	1,316.60		Vlastní	RTS 19/ I
		det 19c,mč.218 : 3,40+0,27+0,60+0,27		4.54000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
450	597642240X	Dlažba 600x600x10 mm, tmavě šedá, běžný provoz, dle PD velkoformátové o rozměru 600x600 tl.10mm. Dlažba bude slinutá, povrch hladký, matný, odstín tm. šedá. Protiskluznost min.R9 Odkaz na mn. položky pořadí 442 : 272,63000 Koeficient prořez: 0,08	m2	294.44040	431.57	127,071.64		Vlastní	Indiv
451	597642240XX	Dlažba 600x600x10 mm, tmavě šedá, mokryý provoz, dle PD velkoformátové o rozměru 600x600 tl.10mm. Dlažba bude slinutá, povrch hladký, matný, odstín tm. šedá. Protiskluznost min.R9 Odkaz na mn. položky pořadí 443 : 54,19000 Koeficient prořez: 0,08	m2	58.52520	431.57	25,257.72		Vlastní	Indiv
452	597642412X	Dlažba sokl 600x10 mm, výška 60mm, dle PD Začátek provozního součtu (253,76+25,50)/0,60*1,08 Konec provozního součtu zaokr : 503	kus	503.00000	143.86	72,361.58		Vlastní	Indiv
453	59764421RX	Schodovka keramická s protiskluznými rýhami při hranách schodišťových stupňů, dle PD Začátek provozního součtu vnitřní schodiště : 50*1,1/0,30*2*1,08 řez A-A, mč.102 : 2,35/0,30 mč.218, terasa : (3,40+0,27+0,60+0,27+3,40+0,60)/0,30 Konec provozního součtu 433	kus	433.00000	256.88	111,229.04		Vlastní	Indiv
454	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 437,438,439,440,441,442,443,444,445,449,450,451,452,453, : Součet : 10,86882	t	10.86882	30.00	326.06	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 776 Podlahy povlakové						105,825.15			
455	775413040R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt lepené,	m	79.02000	90.50	7,151.31	800-775	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		bez základního nátěru							
		205 : (3,52+5,73)*2+0,20-1,00		17.70000					
		206 : (5,36+5,73)*2-1,40-1,00		19.78000					
		207 : (3,00+5,73)*2-2,25-1,00		14.21000					
		208 : (8,50+5,00)*2-2,25-3,00-4,07-1,00		16.68000					
		209 : (1,90+5,00)*2-0,90-2,25		10.65000					
456	776521110R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	119.90000	148.50	17,805.15	800-775	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		2.np :							
		skladba P05 : 20,20+30,60+17,10+42,50+9,50		119.90000					
457	283xxxxxx	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC, dle PD	m	85.34160	69.00	5,888.57		Vlastní	Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 455 : 79,02000*1,08		85.34160					
458	284xxxxxx	podlahovina vinyl v rolích tl. 4 mm, dle PD	m2	128.29300	584.00	74,923.11		Vlastní	Indiv
		2.np :							
		skladba P05 : (20,20+30,60+17,10+42,50+9,50)*1,07		128.29300					
459	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	0.57006	100.00	57.01	800-775	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vodorovně do 50 m							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
		455,456,457,458, :							
		Součet: : 0,57006		0.57006					
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				142,775.42			
460	777511112Rxx	Epoxidová stěrka s minerálním vsypem z křemičitého písku zr. 0,3-0,8 mm, včetně penetrace	m2	198.43700	719.50	142,775.42		Vlastní	Indiv
		včetně penetrace a uzavíracího nátěru							
		skladba P07 - nášlapná vrstva : 2,1		2.10000					
		101 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 182,2		182.20000					
		108 - skladba P01- mazanina ve spádu 140 mm : 2,32		2.32000					
		108 - schody : 1,1+0,4		1.50000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		+ vytažení na stěny - 150 mm :							
		101 : 0,15*(16,3+12,3)*2			8.58000				
		108+věž : 0,15*(4,42+1,37)*2			1.73700				
Díl: 781		Obklady keramické				149,894.15			
461	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. silikonování vnitřních rohů : cca : 200	m	200.00000	48.29	9,658.00	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
462	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady 101 : (10,72+0,80)*1,80 104 : (3,60+3,075)*2*2,30-1,00*2,00*2-0,80*2,00 105 : (1,70+0,90)*2*2,30-0,80*2,00 111 : (3,00+0,90)*2,30 209 : 0 210 : (1,70+1,60)*2*2,70-0,80*2,00 211 : (2,10+1,60)*2*2,70-0,80*2*2,00 212 : (2,80+2,00)*2*2,70-0,90*2,00*2 (2,80+1,10)*2*2,70-0,90*2,00 213 : (1,87+1,75)*2*2,70-0,80*2,00-0,90*2,00 214 : (1,00+1,60)*2*2,70-0,80*2,00	m2	168.33900	28.77	4,843.11	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
463	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl 101 : (10,72+0,80)*1,80 104 : (3,60+3,075)*2*2,30-1,00*2,00*2-0,80*2,00 105 : (1,70+0,90)*2*2,30-0,80*2,00 111 : (3,00+0,90)*2,30 209 : 0	m2	168.33900	20.55	3,459.37	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		210 : (1,70+1,60)*2*2,70-0,80*2,00			16.22000				
		211 : (2,10+1,60)*2*2,70-0,80*2*2,00			16.78000				
		212 : (2,80+2,00)*2*2,70-0,90*2,00*2 (2,80+1,10)*2*2,70-0,90*2,00			22.32000 19.26000				
		213 : (1,87+1,75)*2*2,70-0,80*2,00-0,90*2,00			16.14800				
		214 : (1,00+1,60)*2*2,70-0,80*2,00			12.44000				
464	781475116RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	168.78900	462.39	78,046.35	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		101 : (10,72+0,80)*1,80			20.73600				
		104 : (3,60+3,075)*2*2,30-1,00*2,00*2*0,80*2,00			25.10500				
		105 : (1,70+0,90)*2*2,30-0,80*2,00			10.36000				
		111 : (3,00+0,90)*2,30			8.97000				
		0,15*3,0			0.45000				
		209 : 0							
		210 : (1,70+1,60)*2*2,70-0,80*2,00			16.22000				
		211 : (2,10+1,60)*2*2,70-0,80*2*2,00			16.78000				
		212 : (2,80+2,00)*2*2,70-0,90*2,00*2 (2,80+1,10)*2*2,70-0,90*2,00			22.32000 19.26000				
		213 : (1,87+1,75)*2*2,70-0,80*2,00-0,90*2,00			16.14800				
		214 : (1,00+1,60)*2*2,70-0,80*2,00			12.44000				
465	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	19.72000	226.06	4,457.90	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		101 : (10,72+0,80)+2*1,80			15.12000				
		111 : 2,30*2			4.60000				
466	781497132R00	Lišty k obkladům profil rohový nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm,	m	7.10000	226.06	1,605.03	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		104 : 2,30			2.30000				
		111 : 3,0+0,15+1,65			4.80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
467	597813747RX	Keramický obklad formátu 300x300 tl.10 mm, odstín béžově světlý, dle PD	m2	185.66790	256.88	47,694.37		Vlastní	Indiv
						185.66790			
Odkaz na mn. položky pořadí 464 : 168,78900*1,1									
468	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	4.33402	30.00	130.02	800-771	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :									
461,464,465,466,467, :									
Součet: : 4,33402						4.33402			

Díl: 783	Nátěry	131,591.56
-----------------	---------------	-------------------

469	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné, zárubně : 29*1,50	m2	54.73920	760.00	41,601.79	800-783	RTS 21/ I	RTS 19/ I
podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - UPE 270 : 4,2*0,892*3						11.23920			
470	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - UPE 270 : 4,2*0,892*3	m2	11.23920	200.00	2,247.84	800-783	RTS 21/ I	RTS 19/ I
podlaha u garážových vrat - vjezd do garáže - UPE 270 : 4,2*0,892*3						11.23920			
471	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné	m2	990.79400	65.70	65,095.17	800-783	RTS 21/ I	RTS 19/ I
protihnilobné, protiplísňové proti ohni a škůdcům									
vč.08,krov stávajícího objektu :									
ozn M7, 160/140 : 12,45*(0,16+0,14)*2						7.47000			
ozn M5,100/200 : 5,15*10*(0,10+0,20)*2						30.90000			
ozn M6,140/220 : 11,70*(0,14+0,22)*2						8.42400			
bednění střech oboustranně : 400,0*2						800.00000			
kontralaté střech : 400*1,50*0,06*4						144.00000			
472	R783191	Bezbarvý penetrační nátěr + 2x nátěr ošetřuvzdorný disperzní paropropustný - dodávka,montáž	m2	276.18000	82.00	22,646.76		Vlastní	Indiv
101 : 182,20						182.20000			
103 : 13,30						13.30000			
104 : 8,6						8.60000			
105 : 2,10						2.10000			
106 : 18,0						18.00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		109+110, stávající : 0							
		111-113 : 21,30+26,0+4,68		51.98000					
Díl: 784		Malby				79,756.17			
473	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	323.81758	6.00	1,942.91	800-784	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 19,70000		19.70000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 20,08658		20.08658					
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 119,90000		119.90000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 108 : 98,82500		98.82500					
		Odkaz na mn. položky pořadí 109 : 56,30000		56.30000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 9,00600		9.00600					
474	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	1,354.82320	6.00	8,128.94	800-784	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		viz omítky stropů a ostění : 56,75+17,1868		73.93680					
		viz omítky stěn (čistá plocha!!) : 1280,8864		1,280.88640					
475	784165522R00	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	323.81758	62.50	20,238.60	800-784	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 19,70000		19.70000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 20,08658		20.08658					
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 119,90000		119.90000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 108 : 98,82500		98.82500					
		Odkaz na mn. položky pořadí 109 : 56,30000		56.30000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 9,00600		9.00600					
476	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné	m2	1,354.82320	26.00	35,225.40	800-784	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		viz omítky stropů a ostění : 56,75+17,1868		73.93680					
		viz omítky stěn (čistá plocha!!) : 1280,8864		1,280.88640					
477	784950030RA0	Oprava maleb z malířských směsí	m2	316.00720	45.00	14,220.32	AP-PSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		Oškrábání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem.							
		předp oprav maleb stávající části :							
		109 : (6,88+4,60)*2*4,47+6,88*4,60		134.27920					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		110 : (11,02+4,77)*2*4,47+11,02*4,77-(4,00*4,00-4,00)		181.72800					
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				53,599.97			
478	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů suť celkem : 49,41517 - asfaltové pásy : Odkaz na mn. položky pořadí 479 : 1,06000*-1 - dřevo+sklo : Odkaz na mn. položky pořadí 480 : 0,25639*-1	t	48.09878	300.00	14,429.63	801-3	RTS 20/ I	RTS 20/ I
479	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 231 : 1,06000	t	1.06000	1,435.00	1,521.10	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
480	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 205 : 0,00000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 206 : 0,22320 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 210 : 0,03319	t	0.25639	1,235.00	316.64	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
481	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,3 67, : Součet : 48,76888	t	48.76888	338.50	16,508.27	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
482	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,3 67, : Součet : 48,76888	t	48.76888	75.00	3,657.67	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
483	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	682.76438	8.00	5,462.12	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,367, : Součet: : 682,76438		682.76438					
484	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,367, : Součet: : 48,76888	t	48.76888	200.00	9,753.78	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,367, : Součet: : 48,76888		48.76888					
485	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,367, : Součet: : 97,53777	t	97.53777	20.00	1,950.76	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		201,202,203,204,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,231,284,314,315,316,317,366,367, : Součet: : 97,53777		97.53777					
Celkem						15,057,655.97			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	02	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Řídicí systém DT1					129,798.00		
1	Pol__0001	Modulární řídicí systém minimální konfigurace 28xAI, 48xDI, 16xAO, 22xDO, komunikace BACNET/IP,, integrovaný webový server, záznam dat	kus	1.00000	129,798.00	129,798.00		Vlastní	Indiv
Díl: 2		Instrumentace – výrobce shodný s výrobcem ŘS					53,103.00		
2	Pol__0001	Odporový snímač teploty příložný -50+160°C, Ni1000/6180, IP54	kus	4.00000	425.00	1,700.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0002	Odporový snímač teploty kanálový -50+160°C, Ni1000/6180, IP54, 250mm	kus	1.00000	849.00	849.00		Vlastní	Indiv
4	Pol__0003	Snímač tlaku, 24V AC/DC, 0...6 bar, 0...10 V	kus	1.00000	2,889.00	2,889.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0004	Odporový snímač teploty venkovní, -50+160°C, Ni1000/6180, IP54	kus	5.00000	376.00	1,880.00		Vlastní	Indiv
6	Pol__0005	Detektor koncentrace METAN, 2.stupňový, 24V	kus	1.00000	3,370.00	3,370.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0006	Detektor zaplavení, 24V	kus	1.00000	1,006.00	1,006.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0007	Kanálové čidlo teploty -30-110°C, Ni1000/Pt1000, 250mm, IP44	kus	4.00000	849.00	3,396.00		Vlastní	Indiv
9	Pol__0008	Klapkový servopohon 10Nm, 24V, 2bod	kus	2.00000	1,955.00	3,910.00		Vlastní	Indiv
10	Pol__0009	Klapkový servopohon, spojitý, 10Nm, 24V, řízení 0-10V	kus	1.00000	2,735.00	2,735.00		Vlastní	Indiv
11	Pol__0010	Regulátor tlakové difference 0,05-0,5 kPa	kus	4.00000	672.00	2,688.00		Vlastní	Indiv
12	Pol__0011	Snímač tlaku do VZT kanálu s převodníkem 0...500 Pa, 0(2)..10 V, 24V	kus	2.00000	3,981.00	7,962.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0012	Snímač vlhkosti prostorový s převodníkem 0-95% RH, 0..10 V, 24V	kus	1.00000	2,927.00	2,927.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0013	Detektor koncentrace CO, 2.stupňový, 24V	kus	1.00000	3,490.00	3,490.00		Vlastní	Indiv
15	Pol__0014	Tlačítko v krytu, IP55	kus	1.00000	636.00	636.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0015	Přepínač AUT/VYP v krytu, IP55	kus	2.00000	636.00	1,272.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0016	Ventil 3CV kv2,5 se servopohonem 0-10V, 24V	kus	1.00000	4,249.00	4,249.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0017	Ventil 3CV kv4 se servopohonem 0-10V, 24V	kus	1.00000	4,249.00	4,249.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0018	Solenoidový ventil DN20, 24VAC	kus	1.00000	3,895.00	3,895.00		Vlastní	Indiv
Díl: 3		Rozvaděč DT1					80,125.00		
20	Pol__0001	Rozvaděč oceloplechový skříňový, rozměry 800x2000x400mm, sokl 100mm, vč. výbavy rozvaděče (jistice,, relé, pojistky, svorkovnice, kabelové žlaby, 1x svodič přepětí s PK (D), spínané silové vývody, ovládací panel, transformátor, Spínače 0-I na dveře, IP44/00	kpl	1.00000	80,125.00	80,125.00		Vlastní	Indiv
Díl: 4		Montážní materiál					57,074.12		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	02	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	Pol__0001	Zásuvka IP44 230V/16A	ks	3.00000	160.00	480.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0002	Trubka ohebná pr. 20 vč příslušenství	m	100.00000	23.20	2,320.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0003	Trubka pevná pr. 20 vč příslušenství	m	60.00000	51.03	3,061.80		Vlastní	Indiv
24	Pol__0004	Drobný montážní materiál (kabelové příchytky, stahovací pásky, spoj. mat....)	kpl	1.00000	7,000.00	7,000.00		Vlastní	Indiv
25	Pol__0005	Kabel sdělovací JYTY (JYSTY) 7x1	m	48.00000	32.79	1,573.92		Vlastní	Indiv
26	Pol__0006	Kabel sdělovací JYTY (JYSTY) 4x1	m	480.00000	20.15	9,672.00		Vlastní	Indiv
27	Pol__0007	Kabel sdělovací JYTY (JYSTY) 2x1	m	590.00000	12.11	7,144.90		Vlastní	Indiv
28	Pol__0008	Vodič CY6	m	30.00000	26.58	797.40		Vlastní	Indiv
29	Pol__0009	Kabel silový CYKY 3x1,5	m	185.00000	18.54	3,429.90		Vlastní	Indiv
30	Pol__0010	Kabel silový CYKY 4x1,5	m	45.00000	27.66	1,244.70		Vlastní	Indiv
31	Pol__0011	Kabel silový CYKY 4x2,5	m	30.00000	44.94	1,348.20		Vlastní	Indiv
32	Pol__0012	Kabel silový CYKY 7x1,5	m	120.00000	45.21	5,425.20		Vlastní	Indiv
33	Pol__0013	Kabelový žlab drátěný 100x50, včetně nosníků a příslušenství	m	20.00000	140.28	2,805.60		Vlastní	Indiv
34	Pol__0014	Kabelový žlab drátěný 50x50, včetně nosníků a příslušenství	m	50.00000	116.78	5,839.00		Vlastní	Indiv
35	Pol__0015	Krabice IP54	ks	50.00000	98.63	4,931.50		Vlastní	Indiv
Díl: 5 Elektromontážní práce						79,999.60			
36	Pol__0001	Montáže kabelů sdělovacích do 7x1	m	1,118.00000	15.00	16,770.00		Vlastní	Indiv
37	Pol__0002	Montáže kabelů silových do 7x1,5	m	410.00000	18.05	7,400.50		Vlastní	Indiv
38	Pol__0003	Montáž kabelové trasy do velikosti žlabu 100x50	m	70.00000	133.43	9,340.10		Vlastní	Indiv
39	Pol__0004	Montáž rozvaděče do 100kg	ks	1.00000	5,800.00	5,800.00		Vlastní	Indiv
40	Pol__0005	Montáž trubka pevná pr 20	m	100.00000	29.64	2,964.00		Vlastní	Indiv
41	Pol__0006	Montáž trubka ohebná do pr 20	m	30.00000	57.50	1,725.00		Vlastní	Indiv
42	Pol__0007	Montáž a zapojení periferií na obou koncích MAR, čerpadel, teploměru, servopohonů, ventilátorů...	kpl	1.00000	25,000.00	25,000.00		Vlastní	Indiv
43	Pol__0008	Zednické přípomocné práce (prostupy)	kpl	1.00000	8,000.00	8,000.00		Vlastní	Indiv
44	Pol__0009	Podružné elektromontážní montážní úkoly	kpl	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní	Indiv
Díl: 6 Ostatní práce						85,400.00			
45	Pol__0001	Software pro stanici DT1	kpl	1.00000	39,900.00	39,900.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	02	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	Pol__0002	Dílenská dokumentace rozvaděče	kpl	1.00000	14,500.00	14,500.00		Vlastní	Indiv
47	Pol__0005	Zaškolení obsluhy, manuály	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní	Indiv
48	Pol__0006	Komplexní zkoušky (test 1:1)	kpl	1.00000	12,000.00	12,000.00		Vlastní	Indiv
49	Pol__0007	Revizní technik	kpl	1.00000	6,500.00	6,500.00		Vlastní	Indiv
50	Pol__0008	Spolupráce s revizním technikem	kpl	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní	Indiv
51	Pol__0009	Doprava a přesuny	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní	Indiv

Celkem						485,499.72			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	03	Plynoinstalace včetně SO 09 - Přípojka plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 ZEMNÍ PRÁCE - STL přípojka plynu			5,799.20						
1	Pol__0001	Hloubení rýh š. do 2,0 m	m3	1.56000	485.00	756.60		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	Odvoz a uložení výkopku na skládku	m3	0.48000	580.00	278.40		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	Lože pod potrubí - štěrkopísek - se zhutněním	m3	0.12000	685.00	82.20		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	Obsyp potrubí - štěrkopísek - se zhutněním	m3	0.36000	785.00	282.60		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	Zásyp rýhy se zhutněním	m3	1.08000	155.00	167.40		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	Pažení rýhy příložené - zřízení, odstranění	m2	5.20000	80.00	416.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	Odstranění krytu komunikací - zámková dlažba vč. podkladu	m2	1.20000	820.00	984.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	Obnova vozovky po překopu vč. podkladu - zámková dlažba	m2	1.20000	2,360.00	2,832.00		Vlastní	Indiv
Díl: 2 ZEMNÍ PRÁCE - UZÁVĚR			3,564.64						
9	Pol__0009	Hloubení rýh š. do 2,0 m	m3	2.92500	485.00	1,418.63		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	Odvoz a uložení výkopku na skládku	m3	0.90500	580.00	524.90		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	Lože pod potrubí - štěrkopísek - se zhutněním	m3	0.22500	685.00	154.13		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	Obsyp potrubí - štěrkopísek - se zhutněním	m3	0.67500	785.00	529.88		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	Zásyp rýhy se zhutněním	m3	2.02000	155.00	313.10		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	Pažení rýhy příložené - zřízení, odstranění	m2	7.80000	80.00	624.00		Vlastní	Indiv
Díl: 3 PLYNOVOD - STL přípojka plynu			9,240.00						
15	Pol__0015	Potrubí z trub plastových - vč. osazení a dodání d32/3,0 PE 100 SDR 11	m	2.00000	285.00	570.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	Signalizační vodič 2,5 mm2	m	2.00000	23.00	46.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	Výstražná folie	m	2.00000	12.00	24.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0018	Geodetické zaměření	kpl	1.00000	3,400.00	3,400.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0019	Tlaková zkouška, revize	kpl	1.00000	2,300.00	2,300.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0020	Napojení na stávající plynovod, zemní uzávěr	kpl	1.00000	2,900.00	2,900.00		Vlastní	Indiv
Díl: 4 Vnitřní rozvod plynu			28,331.50						
21	Pol__0021	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých DN 25	m	5.00000	370.00	1,850.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0022	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých DN 32	m	20.00000	433.00	8,660.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	03	Plynoinstalace včetně SO 09 - Přípojka plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	Pol__0023	Kulový kohout DN 25	ks	3.00000	618.50	1,855.50		Vlastní	Indiv
24	Pol__0024	Kulový kohout DN 32	ks	1.00000	821.00	821.00		Vlastní	Indiv
25	Pol__0025	Chránička D 57x2,9	m	1.00000	176.50	176.50		Vlastní	Indiv
26	Pol__0026	Montáž regulátoru STL	soub.	1.00000	3,150.00	3,150.00		Vlastní	Indiv
27	Pol__0027	Regulátor tlaku plynu Q.max 10 m3/h	ks	1.00000	3,280.00	3,280.00		Vlastní	Indiv
28	Pol__0028	Přípojka plynovodní pevná DN 25	soub.	2.00000	472.50	945.00		Vlastní	Indiv
29	Pol__0029	Tlaková zkouška	ks	2.00000	328.00	656.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0030	Revize plynovodu	kpl	2.00000	1,837.50	3,675.00		Vlastní	Indiv
31	Pol__0031	Odvzdušnění a napuštění potrubí	m	25.00000	13.70	342.50		Vlastní	Indiv
32	Pol__0032	Příprava na plynoměr DN 32, rozteč 250 mm	kpl	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
33	Pol__0033	Nátěry olejové potrubí do DN 50	m	25.00000	68.50	1,712.50		Vlastní	Indiv
34	Pol__0034	Přesun hmot	ks	1.00000	262.50	262.50		Vlastní	Indiv

Celkem	46,935.34
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		ELEKTROMONTÁŽE - MATERIÁL NOSNÝ				504,525.45			
1	Pol__0001	TRUBKA SUPERMONOFLEX SMNF 25	M	130.00000	11.20	1,456.00		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	TRUBKA SUPERMONOFLEX SMNF 32	M	50.00000	16.40	820.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	TRUBKA SUPERMONOFLEX SMNF 40	M	60.00000	26.70	1,602.00		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	TRUBKA SUPERMONOFLEX SMNF 50	M	50.00000	45.90	2,295.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	TRUBKA TUHÁ PVC 20	M	180.00000	8.20	1,476.00		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	TRUBKA TUHÁ PVC 25	M	450.00000	10.90	4,905.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	TRUBKA TUHÁ PVC 32	M	190.00000	17.40	3,306.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	TRUBKA TUHÁ PVC 40	M	80.00000	22.60	1,808.00		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	TRUBKA KOPOFLEX KPF 40	M	40.00000	15.00	600.00		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	TRUBKA KOPOFLEX KPF 63	M	40.00000	25.20	1,008.00		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	ELEKTROINSTALAČNÍ KANÁL EKE 140x60	M	5.00000	301.50	1,507.50		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	KABELOVÝ ŽLAB 50/50, VČ. NOSNÉ KCE	M	110.00000	124.50	13,695.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	KABELOVÝ ŽLAB 100/50, VČ. NOSNÉ KCE	M	60.00000	153.50	9,210.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	KABELOVÝ ŽLAB 100/100, VČ. NOSNÉ KCE	M	60.00000	189.00	11,340.00		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	KABELOVÝ ŽLAB 250/100, VČ. NOSNÉ KCE	M	80.00000	249.00	19,920.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	KABELOVÝ ŽLAB 200/100, VČ. NOSNÉ KCE	M	45.00000	336.00	15,120.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	KABELOVÝ ŽLAB 300/100, VČ. NOSNÉ KCE	M	30.00000	406.00	12,180.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0018	PŘÍCHYTKA DVOJITÁ KABELOVÁ, VČ. ŠROUBU, FUNKČNÍDOLNOST PŘI POŽÁRU P60-R	KS	60.00000	16.80	1,008.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0019	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 5 KG	KS	250.00000	43.30	10,825.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0020	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 10 KG	KS	80.00000	55.50	4,440.00		Vlastní	Indiv
21	Pol__0021	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 20 KG	KS	40.00000	68.00	2,720.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0022	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 50 KG	KS	20.00000	105.00	2,100.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0023	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 67 - ZDIVO	KS	255.00000	4.80	1,224.00		Vlastní	Indiv
24	Pol__0024	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68, HLUBOKÁ	KS	15.00000	20.90	313.50		Vlastní	Indiv
25	Pol__0025	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ LK 80/1, LIŠTOVÁ	KS	15.00000	18.30	274.50		Vlastní	Indiv
26	Pol__0026	KRABICE ROZVODNÁ KU 68-1903, S VIČKEM A SVORKOVNICÍ	KS	15.00000	41.70	625.50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	Pol__0027	KRABICE ROZVODNÁ LK 80/3, LIŠTOVÁ, S VÍČKEM	KS	40.00000	72.00	2,880.00		Vlastní	Indiv
28	Pol__0028	KRABICE S PRŮCHODKAMI 8101, IP 54, ACD	KS	95.00000	98.00	9,310.00		Vlastní	Indiv
29	Pol__0029	KRABICE S PRŮCHODKAMI 8111, IP 54, ACD	KS	40.00000	155.50	6,220.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0030	KRABICE S PRŮCHODKAMI 8117, IP 54, ACD	KS	25.00000	143.50	3,587.50		Vlastní	Indiv
31	Pol__0031	KRABICE KO 125 E, S VÍČKEM	KS	2.00000	81.50	163.00		Vlastní	Indiv
32	Pol__0032	KRABICE KT 250/1, S VÍČKEM	KS	1.00000	280.50	280.50		Vlastní	Indiv
33	Pol__0033	PLASTOVÁ SKŘÍŇ NA POVRCH, 300x300x150, IP 55	KS	2.00000	654.50	1,309.00		Vlastní	Indiv
34	Pol__0034	KABEL CYKYJ 3x1,5	M	1,950.00000	14.30	27,885.00		Vlastní	Indiv
35	Pol__0035	KABEL CYKYJ 3x2,5	M	1,850.00000	23.50	43,475.00		Vlastní	Indiv
36	Pol__0036	KABEL CYKYJ 5x1,5	M	620.00000	23.60	14,632.00		Vlastní	Indiv
37	Pol__0037	KABEL CYKYJ 5x2,5	M	350.00000	38.60	13,510.00		Vlastní	Indiv
38	Pol__0038	KABEL CYKYJ 5x4	M	130.00000	63.00	8,190.00		Vlastní	Indiv
39	Pol__0039	KABEL CYKYJ 5x6	M	230.00000	92.00	21,160.00		Vlastní	Indiv
40	Pol__0040	KABEL CYKYJ 4x10	M	35.00000	117.00	4,095.00		Vlastní	Indiv
41	Pol__0041	KABEL CYKYJ 5x10	M	35.00000	148.50	5,197.50		Vlastní	Indiv
42	Pol__0042	KABEL CYKYJ 5x16	M	35.00000	239.50	8,382.50		Vlastní	Indiv
43	Pol__0043	KABEL AYKYJ 4x35	M	45.00000	69.50	3,127.50		Vlastní	Indiv
44	Pol__0044	KABEL CYKYO 3x1,5	M	420.00000	14.30	6,006.00		Vlastní	Indiv
45	Pol__0045	KABEL CYKYO 5x1,5	M	410.00000	34.60	14,186.00		Vlastní	Indiv
46	Pol__0046	KABEL JYTY 7x1	M	60.00000	21.20	1,272.00		Vlastní	Indiv
47	Pol__0047	KABEL JYTY 14x1	M	75.00000	40.20	3,015.00		Vlastní	Indiv
48	Pol__0048	KABEL CXKHV-O 5 x 1,5	M	55.00000	41.00	2,255.00		Vlastní	Indiv
49	Pol__0049	KABEL CXKHV-J 3 x 1,5	M	65.00000	72.50	4,712.50		Vlastní	Indiv
50	Pol__0050	ŠŇŮRA H07RN-F 3x1,5	M	85.00000	19.80	1,683.00		Vlastní	Indiv
51	Pol__0051	ŠŇŮRA H07RN-F 3x2,5	M	40.00000	30.70	1,228.00		Vlastní	Indiv
52	Pol__0052	ŠŇŮRA H07RN-F 5x1,5	M	20.00000	33.20	664.00		Vlastní	Indiv
53	Pol__0053	ŠŇŮRA H07RN-F 5x2,5	M	20.00000	50.00	1,000.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
54	Pol__0054	VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	12.00000	148.50	1,782.00		Vlastní	Indiv
55	Pol__0055	VYPÍNAČ č.5, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	7.00000	192.00	1,344.00		Vlastní	Indiv
56	Pol__0056	VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	8.00000	154.00	1,232.00		Vlastní	Indiv
57	Pol__0057	OVLADAČ ZAPÍNAČÍ, 1/0, 1/0So, 1/0S, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	29.00000	157.00	4,553.00		Vlastní	Indiv
58	Pol__0058	OVLADAČ ŽALUZIOVÝ, 1/0+1/0, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	9.00000	243.00	2,187.00		Vlastní	Indiv
59	Pol__0059	OVLADAČ 2-TLAČÍTKOVÝ S KONTROLKOU, IP 54	KS	9.00000	140.00	1,260.00		Vlastní	Indiv
60	Pol__0060	TOTAL STOP TLAČÍTKO V PROSKLEN. SKŘÍŇCE,1x NO, 1xNC, S ARETACÍ, 250 V, 10 A	KS	2.00000	526.50	1,053.00		Vlastní	Indiv
61	Pol__0061	SVORKOVNICE PĚTIPÓLOVÁ S KRYTEM A VÝVODKOU, PRO POHYBLIVÝ PŘÍVOD, VČ. RÁMEČKU, 16 A, 400 V	KS	2.00000	130.00	260.00		Vlastní	Indiv
62	Pol__0062	VYPÍNAČ TROJPÓLOVÝ, 25 A, IP 65, SE ZÁMKEM, NA POVRCH	KS	1.00000	633.50	633.50		Vlastní	Indiv
63	Pol__0063	VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, IP 54, NA POVRCH, ABB VARIANT+	KS	3.00000	96.00	288.00		Vlastní	Indiv
64	Pol__0064	VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, IP 54, NA POVRCH, ABB VARIANT+	KS	2.00000	101.00	202.00		Vlastní	Indiv
65	Pol__0065	ČASOVÉ RELÉ DO PŘÍSTROJ. KRABICE KP 67, DT3	KS	7.00000	213.50	1,494.50		Vlastní	Indiv
66	Pol__0066	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU	KS	157.00000	135.50	21,273.50		Vlastní	Indiv
67	Pol__0067	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU,S OCHRANOU PROTÍ PŘEPĚTÍ TR. D	KS	15.00000	804.50	12,067.50		Vlastní	Indiv
68	Pol__0068	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, IP 54, 250 V, 16 A, S VÍČKEM, NA POVRCH, ABB VARIANT+	KS	32.00000	97.00	3,104.00		Vlastní	Indiv
69	Pol__0069	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, IP 44, VČ. RÁMEČKU,VESTAVNÁ	KS	15.00000	179.00	2,685.00		Vlastní	Indiv
70	Pol__0070	ZÁSUVKA 400 V, 16 A, IP 44, NÁSTĚNNÁ	KS	4.00000	104.00	416.00		Vlastní	Indiv
71	Pol__0071	PŘÍVODKA 400 V, 63 A, IP 44, NÁSTĚNNÁ	KS	1.00000	701.00	701.00		Vlastní	Indiv
72	Pol__0072	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ, VYPÍNAČ FI 40/4/0,03 AC-G zpožděný 10 ms1x ZÁS. 32 A/400 V1x ZÁS. 16 A/400 V - 1x, FA 16C/32x ZÁS. 16 A/230 V - 1x FA 16C/12x ZÁS. 16 A/230 V - 1x FA 16C/1	KS	8.00000	7,925.00	63,400.00		Vlastní	Indiv
73	Pol__0073	PODLAHOVÁ KRABICE ZÁSUVKOVÁ 3x4 MOD,VÍKO DLE POVRCHU PODLAHY	KS	2.00000	1,813.00	3,626.00		Vlastní	Indiv
74	Pol__0074	ZÁSUVKA MODUL 45x45, 250 V, 16 A	KS	10.00000	71.00	710.00		Vlastní	Indiv
75	Pol__0075	ZÁSUVKA MODUL 45x45, 250 V, 16 A,S OCHRANOU PROTÍ PŘEPĚTÍ TR. D	KS	2.00000	773.00	1,546.00		Vlastní	Indiv
76	Pol__0076	EL. OSOUSHĚČ RUKOU, 1600 W, 230 V, TRYSKOVÝ ŠTĚRBINOVÝ	KS	2.00000	5,445.00	10,890.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
77	Pol__0077	KONTAKT VRAT PRO OVLÁDÁNÍ ODSÁVÁNÍ VÝFUK PLYNU, PŘEJEZDOVÝ	KS	4.00000	3,150.00	12,600.00		Vlastní	Indiv
78	Pol__0078	POŽÁRNÍ UCPÁVKA EI 60 DP1	M2	0.90000	680.50	612.45		Vlastní	Indiv
79	Pol__0079	BEZPEČNOSTNÍ TABULKY	KS	35.00000	157.00	5,495.00		Vlastní	Indiv
80	Pol__0080	OZNAČ. ŠTÍTEK NA KABEL	KS	450.00000	6.50	2,925.00		Vlastní	Indiv
81	Pol__0081	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ NA PŘÍSTROJE	KS	350.00000	3.10	1,085.00		Vlastní	Indiv
82	Pol__0082	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KS	1.00000	9,895.00	9,895.00		Vlastní	Indiv
Díl: 002 UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA:						23,398.00			
83	Pol__0083	VODIČ FeZn 30/4	M	110.00000	56.50	6,215.00		Vlastní	Indiv
84	Pol__0084	VODIČ FeZn 10	M	40.00000	35.10	1,404.00		Vlastní	Indiv
85	Pol__0085	VODIČ FeZn 10 PVC IZOLACE	M	40.00000	78.00	3,120.00		Vlastní	Indiv
86	Pol__0086	DRŽÁK VODIČE FeZn 30/4, V ZÁKLADECH	KS	100.00000	20.00	2,000.00		Vlastní	Indiv
87	Pol__0087	SVORKA SKT, PÁSKA (DRÁT) A ARMOVACÍ VÝZTUŽ BETONU	KS	90.00000	29.10	2,619.00		Vlastní	Indiv
88	Pol__0088	SVORKA SR 2, PÁSEK a PÁSEK	KS	40.00000	19.40	776.00		Vlastní	Indiv
89	Pol__0089	SVORKA SR 3, PÁSEK a VODIČ	KS	80.00000	19.40	1,552.00		Vlastní	Indiv
90	Pol__0090	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	60.00000	10.90	654.00		Vlastní	Indiv
91	Pol__0091	DILATAČNÍ SPOJKA PRO ZÁKLADOVÉ ZEMNIČE 120 mm2	KS	4.00000	343.50	1,374.00		Vlastní	Indiv
92	Pol__0092	OCHRANA PROTI KOROZI - ASFALTOVÝ SPREJ	KS	3.00000	198.00	594.00		Vlastní	Indiv
93	Pol__0093	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1.00000	3,090.00	3,090.00		Vlastní	Indiv
Díl: 003 VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ:						21,244.00			
94	Pol__0094	VODIČ CYA 4 zž	M	210.00000	11.90	2,499.00		Vlastní	Indiv
95	Pol__0095	VODIČ CYA 6 zž	M	190.00000	18.60	3,534.00		Vlastní	Indiv
96	Pol__0096	VODIČ CYA 25 zž	M	130.00000	76.50	9,945.00		Vlastní	Indiv
97	Pol__0097	VODIČ CYA 35 zž	M	5.00000	107.00	535.00		Vlastní	Indiv
98	Pol__0098	SVODOVÝ VODIČ AlMgSi 8	M	5.00000	14.20	71.00		Vlastní	Indiv
99	Pol__0099	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	65.00000	10.90	708.50		Vlastní	Indiv
100	Pol__0100	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	KS	55.00000	13.20	726.00		Vlastní	Indiv
101	Pol__0101	SVORKA SU, UNIVERZÁLNÍ	KS	35.00000	13.30	465.50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
102	Pol__0102	SVORKA ZEMNÍČÍ ZSA 16	KS	40.00000	12.00	480.00		Vlastní	Indiv
103	Pol__0103	ZENÍČÍ PÁSEK PRO ZSA 16, Cu DL. 0,5 M	KS	40.00000	13.60	544.00		Vlastní	Indiv
104	Pol__0104	ZEMNÍČÍ ŠROUB ZS 10 NEBO ZÚP 16	KS	40.00000	6.80	272.00		Vlastní	Indiv
105	Pol__0105	EVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE EPS 2, S KRYTEM	KS	8.00000	183.00	1,464.00		Vlastní	Indiv
Díl: 004 SVÍTIDLA VČ. ZDROJŮ						324,573.50			
106	Pol__0106	A - svítidlo přisazené, těleso svítidla ohnivzdorný polyester plněný skelnými vlákny, RAL7035,, difuzor PMMA, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 110000 hodin, příkon 40W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 4900lm, rozměry svítidla 1277x95x95mm, IP65, hmotnost 2500g	KS	4.00000	1,114.00	4,456.00		Vlastní	Indiv
107	Pol__0107	B - svítidlo přisazené, těleso svítidla ohnivzdorný polyester plněný skelnými vlákny, RAL7035,, difuzor PMMA, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 110000 hodin, příkon 50W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 6130lm, rozměry svítidla 1577x95x95mm, IP65, hmotnost 3100g	KS	33.00000	1,340.50	44,236.50		Vlastní	Indiv
108	Pol__0108	C - svítidlo přisazené, těleso svítidla ohnivzdorný polyester plněný skelnými vlákny, RAL7035,, difuzor PMMA, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 110000 hodin, příkon 70W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 9380lm, rozměry svítidla 1577x95x95mm, IP65, hmotnost 3100g, svítidlo s průběžným 3F zapojením	KS	20.00000	1,747.50	34,950.00		Vlastní	Indiv
109	Pol__0109	F, F44 - svítidlo přisazené/nástěnné, těleso svítidla ocelový práškově lakovaný plech RAL 9003,, difuzor lepený opálový, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 80000 hodin, příkon 42W , náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 4080lm, rozměry svítidla 300x300x65mm, IP40, hmotnost 2100g, svítidlo F44 atypické provedení v krytí IP44	KS	28.00000	2,550.00	71,400.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
110	Pol__0110	H - svítidlo vestavné, těleso svítidla ocelový plech bíle lakovanýRAL9003, mikroprismatický difuzor, , světelný zdroj LED, CRI: >80,životnost LED L80 B20 80000 hodin, příkon 40W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 5030lm, rozměry svítidla 595x595x65mm, IP40, hmotnost 3800g	KS	16.00000	1,237.50	19,800.00		Vlastní	Indiv
111	Pol__0111	J - svítidlo vestavné, těleso svítidla ocelový plech bíle lakovanýRAL9003, mikroprismatický difuzor, , světelný zdroj LED, CRI: >80,životnost LED L80 B20 80000 hodin, příkon 40W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 5030lm, elektronický stmívatelný driver DALI s funkcí TouchDIM, rozměry svítidla 595x595x65mm, IP40, hmotnost 3800g	KS	16.00000	1,661.50	26,584.00		Vlastní	Indiv
112	Pol__0112	L - svítidlo vestavné, těleso svítidla ocelový plech bíle lakovanýRAL9003, difuzor kombinace, lakovaného plechu RAL 9003 a opálového polykarbonátového krytu, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B10 70000 hodin, příkon 38W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 5350lm, rozměry svítidla 653x255x95mm, IP65, ANTIVANDAL, hmotnost 6100g	KS	4.00000	7,135.00	28,540.00		Vlastní	Indiv
113	Pol__0113	N1 - svítidlo nouzové přisazené/vestavné, tělo svítidla PC/ABS, barva svítidla RAL 9003, na, objednání RAL 7035 nebo RAL 9004,transparentní PC optika AREA/KORIDOR, IP65, třída II, rozměr svítidla Ř170x66,5mm,světelný zdroj LED, 5W, 475lm, NM 1H, funkce AUTOTEST	KS	15.00000	2,190.00	32,850.00		Vlastní	Indiv
114	Pol__0114	N3 - Svítidlo nouzové, těleso svítidla PC/ABS, difuzor PMMA, 2W LED, 250lm, IP65, NM 1H, AUTOTEST,, pohledová vzdálenost25m, rozměr svítidla 269x144x40mm, IP65, třída II, svítidlo určeno do prostor s teplotou okolí ta -15 °C ÷ 40 °C, funkce AUTOTEST,	KS	6.00000	1,422.50	8,535.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		certifikace ENEC							
115	Pol__0115	VO1 - svítidlo nástěnné, těleso svítidla tlakově litý hliník, ošetřený před práškováním povrchu, což, zajišťuje vysokou odolnost protikorozi, RAL7043, spojovací materiál z nerezové oceli třídy 316, odolné silikonové těsnění, vysoce účinná PMMA čočka, čirý difuzor z tvrzeného skla, odolný proti nárazu, integrovaný driver, difuzor lepený opálový, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 80000 hodin, příkon 28W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 3300lm, rozměry svítidla 260x195x80mm, IP65, IK08, hmotnost 3200g	KS	6.00000	5,215.00	31,290.00		Vlastní	Indiv
116	Pol__0116	VO2 - svítidlo vestavné, těleso svítidla hliník, difuzor opál, světelný zdroj LED, světelný zdroj, LED, CRI: >80, životnost LED L70 B50 50000 hodin, příkon 14W/m, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 2170lm/m, profil zalitý pro dosažení IP65, externí regulovatelné napájení 24V DC	KS	1.00000	1,452.00	1,452.00		Vlastní	Indiv
117	Pol__0117	VO3 - nasvětlení sochy sv. Floriána - svítidlo přisazené/vestavné, těleso svítidla tlakově litý, hliník, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED minimálně L80 B20 80000 hodin, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, přesný typ a příkon svítidla bude upřesněn	KS	1.00000	5,900.00	5,900.00		Vlastní	Indiv
118	Pol__0118	VO4 - svítidlo nástěnné, těleso svítidla tlakově litý hliník, RAL7043, odolné silikonové těsnění,, difuzor z tvrzeného opalizovaného skla, integrovaný driver, světelný zdroj LED, CRI: >80, životnost LED L80 B20 50000 hodin, příkon 25W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, světelný tok svítidla 1530lm, rozměry svítidla 350x162x162mm, IP65, IK05	KS	3.00000	4,860.00	14,580.00		Vlastní	Indiv
Díl: 005 ELEKTROMONTÁŽE - MONTÁŽNÍ PRÁCE						513,629.50			
119	Pol__0119	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KPL	1.00000	356,000.00	356,000.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
120	Pol__0120	MONTÁŽ SVÍTIDLA PŘISAZNÉ/VESTAVNÉ	KS	143.00000	366.50	52,409.50		Vlastní	Indiv
121	Pol__0121	MONTÁŽ SVÍTIDLA LINERÁNI VESTAVNÉ	KS	1.00000	63,300.00	63,300.00		Vlastní	Indiv
122	Pol__0122	PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY	KPL	1.00000	26,200.00	26,200.00		Vlastní	Indiv
123	Pol__0123	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČI	KPL	1.00000	15,720.00	15,720.00		Vlastní	Indiv
Díl: 006 ROZVADĚČ RH						171,805.00			
124	Pol__0124	TYPIZOVANÁ OCEP SKŘÍŇ RÁMOVÉ KONSTRUKCE, ROZM.: 1200x1800x300, SOKL 100 MM, IP 55/20, In=100 A,, DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE, VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ	KS	1.00000	35,153.00	35,153.00		Vlastní	Indiv
125	Pol__0125	DEION Ie=160 A, BLOK VYPÍNAČE, NAPĚT. SPOUŠŤ	KS	1.00000	8,260.00	8,260.00		Vlastní	Indiv
126	Pol__0126	DEION Ie=160 A, In=80 A, Ir=63-80 A, DISTRIBUČNÍ	KS	1.00000	6,550.00	6,550.00		Vlastní	Indiv
127	Pol__0127	DEION Ie=160 A, In=50 A, Ir=40-50 A, DISTRIBUČNÍ	KS	2.00000	5,835.00	11,670.00		Vlastní	Indiv
128	Pol__0128	DEION Ie=160 A, In=25 A, Ir=20-25 A, DISTRIBUČNÍ	KS	1.00000	4,840.00	4,840.00		Vlastní	Indiv
129	Pol__0129	PŘEPÍNAČ SÍTÍ 3+PEN, 100 A, 1-0-2	KS	1.00000	6,835.00	6,835.00		Vlastní	Indiv
130	Pol__0130	POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ OPV 14/1, VČ. POJISTKOVÉ VLOŽKY	KS	1.00000	213.50	213.50		Vlastní	Indiv
131	Pol__0131	POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ OPV 22/3, VČ. POJISTKOVÉ VLOŽKY	KS	1.00000	1,194.50	1,194.50		Vlastní	Indiv
132	Pol__0132	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA, T1+T2 (B+C), TNC, 3 PÓL, 12,5 kA	KS	1.00000	12,100.00	12,100.00		Vlastní	Indiv
133	Pol__0133	JISTIČ LSN 6B/1, 10 kA	KS	4.00000	156.50	626.00		Vlastní	Indiv
134	Pol__0134	JISTIČ LSN 6C/1, 10 kA	KS	3.00000	185.00	555.00		Vlastní	Indiv
135	Pol__0135	JISTIČ LSN 10C/1, 10 kA	KS	16.00000	192.00	3,072.00		Vlastní	Indiv
136	Pol__0136	JISTIČ LSN 16C/1, 10 kA	KS	14.00000	192.00	2,688.00		Vlastní	Indiv
137	Pol__0137	JISTIČ LSN 16D/1	KS	2.00000	228.00	456.00		Vlastní	Indiv
138	Pol__0138	JISTIČ LSN 16C/3, 10 kA	KS	4.00000	826.00	3,304.00		Vlastní	Indiv
139	Pol__0139	JISTIČ LSN 16D/3	KS	2.00000	911.00	1,822.00		Vlastní	Indiv
140	Pol__0140	JISTIČ LSN 20C/3, 10 kA	KS	1.00000	769.00	769.00		Vlastní	Indiv
141	Pol__0141	JISTIČ LSN 32C/3, 10 kA	KS	4.00000	982.50	3,930.00		Vlastní	Indiv
142	Pol__0142	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOU LFI 10C/1N/0,03, 10 kA	KS	2.00000	1,138.50	2,277.00		Vlastní	Indiv
143	Pol__0143	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOU LFI 16C/1N/0,03	KS	17.00000	1,138.50	19,354.50		Vlastní	Indiv
144	Pol__0144	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOUOLI 16C/1N/0,03/AC-G, ZPOŽDĚNÍ 10 ms, 10 kA	KS	4.00000	1,936.50	7,746.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
145	Pol__0145	STYKAČ ST125-25-A230-10 + PS-ST12X-C11	KS	4.00000	1,409.50	5,638.00		Vlastní	Indiv
146	Pol__0146	STYKAČ RSI 40-40, A230	KS	2.00000	1,209.50	2,419.00		Vlastní	Indiv
147	Pol__0147	ČASOVÉ RELÉ S ASTRONOMICKÝM PROGRAMEM, 2-KANÁLOVÉ, TÝDENNÍ PROGRAM, 10 A, 230 V, DIN	KS	1.00000	2,645.00	2,645.00		Vlastní	Indiv
148	Pol__0148	ČASOVÉ RELÉ, TÝDENNÍ PROGRAM, 10 A, 230 V, DIN	KS	1.00000	2,590.00	2,590.00		Vlastní	Indiv
149	Pol__0149	TEPELNÉ RELÉ 1F	KS	1.00000	1,253.00	1,253.00		Vlastní	Indiv
150	Pol__0150	MONTÁŽ NAPAJEČE	KS	1.00000	569.50	569.50		Vlastní	Indiv
151	Pol__0151	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	350.00000	21.40	7,490.00		Vlastní	Indiv
152	Pol__0152	SVORKOVNICE ŘADOVÉ	KPL	1.00000	3,645.00	3,645.00		Vlastní	Indiv
153	Pol__0153	PODRUŽNÝ MATERIÁL (PŘIPOJNICE, Cu LANA, MUSTKY PE, N ...)	KPL	1.00000	8,725.00	8,725.00		Vlastní	Indiv
154	Pol__0154	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1.00000	3,415.00	3,415.00		Vlastní	Indiv
Díl: 007 ROZVADĚČ R2						49,244.00			
155	Pol__0155	TYPIZOVANÁ OCEP SKŘÍŇ DO ZDIVA, ROZM.: 600x1950x165, IP 30/20, VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ	KS	1.00000	11,100.00	11,100.00		Vlastní	Indiv
156	Pol__0156	VYPÍNAČ 80/3, 10 kA	KS	1.00000	787.50	787.50		Vlastní	Indiv
157	Pol__0157	POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ OPV 22/3, VČ. POJISTKOVÉ VLOŽKY	KS	1.00000	895.00	895.00		Vlastní	Indiv
158	Pol__0158	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA, T2 (C), TNS, 3+N PÓL	KS	1.00000	2,870.00	2,870.00		Vlastní	Indiv
159	Pol__0159	JISTIČ LSN 6C/1, 10 kA	KS	3.00000	116.50	349.50		Vlastní	Indiv
160	Pol__0160	JISTIČ LSN 10C/1, 10 kA	KS	12.00000	121.00	1,452.00		Vlastní	Indiv
161	Pol__0161	JISTIČ LSN 16C/1, 10 kA	KS	22.00000	121.00	2,662.00		Vlastní	Indiv
162	Pol__0162	JISTIČ LSN 16C/3, 10 kA	KS	3.00000	619.50	1,858.50		Vlastní	Indiv
163	Pol__0163	JISTIČ LSN 20C/3, 10 kA	KS	1.00000	483.50	483.50		Vlastní	Indiv
164	Pol__0164	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOU LFI 10C/1N/0,03, 10 kA	KS	2.00000	716.50	1,433.00		Vlastní	Indiv
165	Pol__0165	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOU LFI 16C/1N/0,03	KS	23.00000	716.50	16,479.50		Vlastní	Indiv
166	Pol__0166	IMPULSNÍ RELÉ, 16 A, 230 V, DIN	KS	1.00000	787.50	787.50		Vlastní	Indiv
167	Pol__0167	MULTIFUNKČNÍ ČASOVÉ RELÉ, 10 A, 250 V	KS	1.00000	1,307.00	1,307.00		Vlastní	Indiv
168	Pol__0168	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	160.00000	13.40	2,144.00		Vlastní	Indiv
169	Pol__0169	SVORKOVNICE ŘADOVÉ	KPL	1.00000	1,132.50	1,132.50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
170	Pol__0170	PODRUŽNÝ MATERIÁL (PŘÍPOJNICE, Cu LANA, MŮSTKY PE, N ...)	KPL	1.00000	2,285.00	2,285.00		Vlastní	Indiv
171	Pol__0171	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1.00000	1,217.50	1,217.50		Vlastní	Indiv
Díl: 008 ROZVADĚČ RUPS						70,775.00			
172	Pol__0172	TYPIZOVANÁ OCEP SKŘÍŇ RÁMOVÉ KONSTRUKCE,ROZM.: 600x1800x300, SOKL 100 MM, IP 55/20, In=63 A, VČ., PŘÍSLUŠENSTVÍ	KS	1.00000	16,520.00	16,520.00		Vlastní	Indiv
173	Pol__0173	POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ OPV 22/3, VČ. POJISTKOVÉ VLOŽKY	KS	1.00000	1,470.50	1,470.50		Vlastní	Indiv
174	Pol__0174	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA, T2 (C), TNS, 3+N PÓL	KS	1.00000	4,715.00	4,715.00		Vlastní	Indiv
175	Pol__0175	VYPÍNAČ 63/3, 10 kA	KS	1.00000	1,238.00	1,238.00		Vlastní	Indiv
176	Pol__0176	PŘEPÍNAČ SÍTÍ 3+N+PE, 100 A, 1-0-2	KS	1.00000	7,075.00	7,075.00		Vlastní	Indiv
177	Pol__0177	JISTIČ LSN 6B/1, 10 kA	KS	6.00000	191.50	1,149.00		Vlastní	Indiv
178	Pol__0178	JISTIČ LSN 10C/1, 10 kA	KS	6.00000	199.50	1,197.00		Vlastní	Indiv
179	Pol__0179	JISTIČ LSN 16C/1, 10 kA	KS	10.00000	199.50	1,995.00		Vlastní	Indiv
180	Pol__0180	JISTIČ LSN 10C/3, 10 kA	KS	1.00000	914.00	914.00		Vlastní	Indiv
181	Pol__0181	JISTIČ LSN 16C/3, 10 kA	KS	9.00000	1,017.00	9,153.00		Vlastní	Indiv
182	Pol__0182	JISTIČ LSN 20C/3, 10 kA	KS	1.00000	870.00	870.00		Vlastní	Indiv
183	Pol__0183	JISTIČ LSN 32C/3, 10 kA	KS	1.00000	1,017.00	1,017.00		Vlastní	Indiv
184	Pol__0184	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUD. OCHRANOU LFI 16C/1N/0,03	KS	3.00000	1,179.50	3,538.50		Vlastní	Indiv
185	Pol__0185	STYKAČ ST125-25-A230-10 + PS-ST12X-C11	KS	5.00000	1,459.50	7,297.50		Vlastní	Indiv
186	Pol__0186	IMPULSNÍ RELÉ, 16 A, 230 V, DIN	KS	2.00000	1,297.50	2,595.00		Vlastní	Indiv
187	Pol__0187	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	110.00000	22.20	2,442.00		Vlastní	Indiv
188	Pol__0188	SVORKOVNICE ŘADOVÉ	KPL	1.00000	1,828.50	1,828.50		Vlastní	Indiv
189	Pol__0189	PODRUŽNÝ MATERIÁL (PŘÍPOJNICE, Cu LANA, MŮSTKY PE, N ...)	KPL	1.00000	3,275.00	3,275.00		Vlastní	Indiv
190	Pol__0190	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1.00000	2,485.00	2,485.00		Vlastní	Indiv
Díl: 009 ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE						8,510.00			
191	Pol__0191	TYPIZOVANÝ PLASTOVÝ VESTAVNÝ, PŘÍMÉ MĚŘENÍ EON,DVOUSAZBA JISTIČ 50B/3	KS	1.00000	8,510.00	8,510.00		Vlastní	Indiv
Díl: 010 ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE CETIN						7,380.00			
192	Pol__0192	TYPIZOVANÝ PLASTOVÝ VESTAVNÝ, PŘÍMÉ MĚŘENÍ EON,JEDNOSAZBA, JISTIČ 32B/3	KS	1.00000	7,380.00	7,380.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 011 ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS						182,000.00			
193	Pol__0193	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS, 10 kVA/10 kW, 3F/3F, BATERIE 10 MIN.CERTIFIKOVANÁ ÚČINNOST 96%, VÝSTUPNÍ ÚČINÍK, 1 (kVA=kW),VČ. DOPRAVY, INSTALACE A ZAŠKOLENÍ	KS	1.00000	182,000.00	182,000.00		Vlastní	Indiv
Díl: 012 OCHRANA PŘED BLESKEM - MATERIÁL NOSNÝ						21,836.40			
194	Pol__0194	SVODOVÝ VODIČ AlMgSi 8	M	230.00000	14.20	3,266.00		Vlastní	Indiv
195	Pol__0195	SVODOVÝ VODIČ AlMgSi 10	M	10.00000	14.20	142.00		Vlastní	Indiv
196	Pol__0196	SVODOVÝ VODIČ AlMgSi 8 PVC IZOLACE	M	80.00000	35.10	2,808.00		Vlastní	Indiv
197	Pol__0197	KRABICE DO ZATEPLENÍ S OTEVÍRACÍM VÍKEM A TUBUSEM	KS	6.00000	443.00	2,658.00		Vlastní	Indiv
198	Pol__0198	SVORKA SZ, ZKUŠEBNÍ	KS	6.00000	36.80	220.80		Vlastní	Indiv
199	Pol__0199	SVORKA SU, UNIVERZÁLNÍ	KS	90.00000	13.30	1,197.00		Vlastní	Indiv
200	Pol__0200	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	60.00000	10.90	654.00		Vlastní	Indiv
201	Pol__0201	SVORKA SK, KŘÍŽOVÁ	KS	20.00000	20.00	400.00		Vlastní	Indiv
202	Pol__0202	SORKA ST, NA OKAPOVÉ SVODY	KS	4.00000	23.70	94.80		Vlastní	Indiv
203	Pol__0203	SVORKA SO, NA OKAPOVÉ ŽLABY	KS	5.00000	14.70	73.50		Vlastní	Indiv
204	Pol__0204	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	KS	30.00000	13.20	396.00		Vlastní	Indiv
205	Pol__0205	SVORKA ST 1, NA POTRUBÍ	KS	8.00000	23.70	189.60		Vlastní	Indiv
206	Pol__0206	PODPĚRA VEDENÍ PV 32, NA PLOCHÉ STŘECHY (NA FALC)	KS	160.00000	26.50	4,240.00		Vlastní	Indiv
207	Pol__0207	JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM JR 1,5	KS	1.00000	149.00	149.00		Vlastní	Indiv
208	Pol__0208	DISTANČNÍ PODPĚRA PRO JÍMACÍ TYČ VČ. SVOREK, DL 0,5 M	KS	3.00000	314.50	943.50		Vlastní	Indiv
209	Pol__0209	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	18.00000	4.40	79.20		Vlastní	Indiv
210	Pol__0210	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1.00000	4,325.00	4,325.00		Vlastní	Indiv
Díl: 013 OCHRANA PŘED BLESKEM - MONTÁŽNÍ PRÁCE						45,710.00			
211	Pol__0211	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KPL	1.00000	45,710.00	45,710.00		Vlastní	Indiv
Díl: 014 DOPRAVA						20,980.00			
212	Pol__0212	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KPL	1.00000	10,490.00	10,490.00		Vlastní	Indiv
213	Pol__0213	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KPL	1.00000	10,490.00	10,490.00		Vlastní	Indiv
Díl: 015 HZS - PRÁCE NEZAHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU						89,812.50			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	04	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
214	Pol__0214	PRÁCE SPOJENÉ S DEMONTÁŽNÍ STÁV. ZAŘÍZENÍ	HOD	20.00000	366.50	7,330.00		Vlastní	Indiv
215	Pol__0215	DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ STÁV. ZAŘÍZENÍ	HOD	30.00000	366.50	10,995.00		Vlastní	Indiv
216	Pol__0216	PRÁCE SPOJENÉ SE ZABEZPEČENÍM MONTÁŽNÍCH PRACOVIŠŤ	HOD	40.00000	366.50	14,660.00		Vlastní	Indiv
217	Pol__0217	LEŠENÍ, VÝSKOVÁ PLOŠINA	KPL	1.00000	29,340.00	29,340.00		Vlastní	Indiv
218	Pol__0218	STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE (SEKÁNÍ A VRTÁNÍ V BETON. STĚNÁCH)	HOD	20.00000	366.50	7,330.00		Vlastní	Indiv
219	Pol__0219	PRÁCE SPOJENÉ SE SOUČINNOSTÍ S DISTRIBUČNÍ SPOLEČNOSTÍ EON	HOD	5.00000	366.50	1,832.50		Vlastní	Indiv
220	Pol__0220	PRÁCE SPOJENÉ SE ZAJIŠTĚNÍM PROVIZORNÍHO NAPOJENÍVYSÍLAČE CETIN A SIRÉNY	HOD	50.00000	366.50	18,325.00		Vlastní	Indiv
Díl: 016		HZS - REVIZE				18,357.50			
221	Pol__0221	PROVEDENÍ VÝCHOZÍ REVIZE A VYPRACOVÁNÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	35.00000	524.50	18,357.50		Vlastní	Indiv

Celkem						2,073,780.85
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		Příprava kabelových tras, montáž + dodávka				151,374.10			
1	Pol__0001	Svorka uzemňovací (mont. vč. materiálu)	ks	4.00000	217.50	870.00		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	Změnění zemního odporu	ks	4.00000	126.00	504.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	CY 6H	m	20.00000	41.30	826.00		Vlastní	Indiv
4	Pol__0005	Uzem.kabelových skříní (mont. vč. materiálu)	ks	4.00000	112.00	448.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0006	Vodič v trubkovodu CY 6	m	20.00000	10.00	200.00		Vlastní	Indiv
6	Pol__0007	Prostup zdívem (vrtání do pr.50) z tvrdě pál.cih.,stř.tvrd.kamene,do 50cm	ks	48.00000	189.00	9,072.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0008	Krabice o 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. materiálu)	ks	105.00000	51.00	5,355.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0009	Krabice o 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. materiálu)	ks	18.00000	187.50	3,375.00		Vlastní	Indiv
9	Pol__0010	Vyhledání vývodu, krabice	ks	123.00000	15.10	1,857.30		Vlastní	Indiv
10	Pol__0011	Odvíčkování a zavíčkování krabice na závit	ks	123.00000	15.10	1,857.30		Vlastní	Indiv
11	Pol__0012	Krabice univerzální na povrch	ks	10.00000	127.50	1,275.00		Vlastní	Indiv
12	Pol__0013	PVC trubka pevná pr.25mm na povrchu (mont. vč. materiálu)	m	18.00000	60.50	1,089.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0014	Trubka ohebná PVC pod omítkou 25 mm (mont. vč. materiálu)	m	245.00000	52.00	12,740.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0015	Trubka ohebná PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. materiálu)	m	151.00000	60.50	9,135.50		Vlastní	Indiv
15	Pol__0016	Trubka ohebná PVC pod omítkou 40 mm (mont. vč. materiálu)	m	180.00000	72.00	12,960.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0017	Značení trasy vedení	m	396.00000	12.60	4,989.60		Vlastní	Indiv
17	Pol__0018	Vodič v trubkovodu AY 2,5	m	396.00000	3.80	1,504.80		Vlastní	Indiv
18	Pol__0019	AY 2,5 B	m	396.00000	10.10	3,999.60		Vlastní	Indiv
19	Pol__0020	Žlab ocelový 150/ 60 mm (mont. vč. základního i instalačního materiálu)	m	75.00000	536.00	40,200.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0021	Žlab ocelový 100/ 60 mm (mont. vč. základního i instalačního materiálu)	m	6.00000	463.00	2,778.00		Vlastní	Indiv
21	Pol__0022	Kab. rošt 200/ 60 mm (mont. vč. základního i instalačního materiálu)	m	6.00000	451.00	2,706.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0023	Osazení hmoždinky 6 mm cihla pálená (mont. vč. materiálu)	ks	180.00000	15.40	2,772.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0024	Vyzvednutí stožáru na plochou střechu	ks	1.00000	2,520.00	2,520.00		Vlastní	Indiv
24	Pol__0025	Stožár AT 1 do kotevní konstrukce (mont. vč. materiálu)	ks	1.00000	5,520.00	5,520.00		Vlastní	Indiv
25	Pol__0026	Kotvení na stěnu (mont. vč. materiálu)	ks	1.00000	2,520.00	2,520.00		Vlastní	Indiv
26	Pol__0027	Protipož.ucpávka průch.stropem t= do 50 cm (mont. vč. materiálu)	m2	2.00000	10,150.00	20,300.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 002 Rozvod telefonu - montáž			12,228.20						
27	Pol__0001	Vyhledávání volného páru vedení	ks	10.00000	56.50	565.00		Vlastní	Indiv
28	Pol__0002	Stejnoseměrná měření na míst.kabelu	pa	10.00000	12.60	126.00		Vlastní	Indiv
29	Pol__0003	Montáž 19" panelu do 50p. ukončení tel.kabelu	ks	1.00000	3,655.00	3,655.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0004	Závěrečné práce ve skříní RACK	ks	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
31	Pol__0005	Pomocné montážní práce	hod	4.00000	416.00	1,664.00		Vlastní	Indiv
32	Pol__0006	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	4.00000	416.00	1,664.00		Vlastní	Indiv
33	Pol__0007	Kabel SYKFY 10x2x0,5 v trubkách, žlabech, lištách	m	35.00000	18.90	661.50		Vlastní	Indiv
34	Pol__0008	trubka HDPE o 10 v trubkách, žlabech, lištách	m	35.00000	56.50	1,977.50		Vlastní	Indiv
35	Pol__0009	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu do 30x2	ks	2.00000	12.60	25.20		Vlastní	Indiv
36	Pol__0010	Závěrečné práce ve skříní rozvaděčové slp.	ks	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
Díl: 003 Rozvod telefonu - dodávka			3,806.00						
37	Pol__0001	ISDN (telefonní) panel 50 portů RJ, 1U	ks	1.00000	1,054.50	1,054.50		Vlastní	Indiv
38	Pol__0002	PAN EL (6xzás., dvoj. jistič, šňůra)	ks	2.00000	745.00	1,490.00		Vlastní	Indiv
39	Pol__0003	2x0,5 (ranžír 2x0,5mm)	ks	10.00000	4.00	40.00		Vlastní	Indiv
40	Pol__0004	mikrotrubička HDPE o 10/8	m	35.00000	7.60	266.00		Vlastní	Indiv
41	Pol__0005	SYKFY 10x2x0,5	m	35.00000	27.30	955.50		Vlastní	Indiv
Díl: 004 Rozvod univerzální kabeláže - montáž			99,178.50						
42	Pol__0001	Montáž a zprovoznění UPS	ks	1.00000	693.00	693.00		Vlastní	Indiv
43	Pol__0002	Montáž 19" panelu do 24 portů RJ 45 - nestín.	ks	6.00000	2,080.00	12,480.00		Vlastní	Indiv
44	Pol__0003	Montáž 19" pomocného panelu do 4U	ks	4.00000	157.50	630.00		Vlastní	Indiv
45	Pol__0004	Uložení kabelu 5.-6.kat. nestín. do trubky, žlabu, na rošt	m	3,730.00000	13.90	51,847.00		Vlastní	Indiv
46	Pol__0005	Ukončení - forma na kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	160.00000	12.60	2,016.00		Vlastní	Indiv
47	Pol__0006	Měření 1 segmentu kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	80.00000	94.50	7,560.00		Vlastní	Indiv
48	Pol__0007	Sestavení a montáž zásuvky do 2 modulů RJ 45	ks	42.00000	88.00	3,696.00		Vlastní	Indiv
49	Pol__0008	Montáž modulu zásuvky RJ 45 - nestín.	ks	79.00000	44.10	3,483.90		Vlastní	Indiv
50	Pol__0009	Montáž vývodu kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	1.00000	12.60	12.60		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
51	Pol__0010	Údaj do měř. protokolu pro 1 segment sítě 5.-6. kat. nestín.	ks	80.00000	31.50	2,520.00		Vlastní	Indiv
52	Pol__0011	Kompletace a vyhotovení měřicího protokolu	hod	6.00000	491.50	2,949.00		Vlastní	Indiv
53	Pol__0012	Montáž stojanové 19" skříně (RACKu) nad 40U	ks	1.00000	3,085.00	3,085.00		Vlastní	Indiv
54	Pol__0013	Montáž kompletního panelu přívodu NN	ks	2.00000	189.00	378.00		Vlastní	Indiv
55	Pol__0014	Montáž ventilační jednotky do RACKu	ks	1.00000	227.00	227.00		Vlastní	Indiv
56	Pol__0015	Závěrečné práce ve skříně RACK	ks	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
57	Pol__0016	Pomocné montážní práce	hod	8.00000	416.00	3,328.00		Vlastní	Indiv
58	Pol__0017	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	8.00000	416.00	3,328.00		Vlastní	Indiv
Díl: 005 Rozvod univerzální kabeláže - dodávka						134,659.40			
59	Pol__0001	Stojanový rozvaděč 45U 600x800	ks	1.00000	14,470.00	14,470.00		Vlastní	Indiv
60	Pol__0002	Jumper Ring Panel 1U, 5 úchyťů, šedý	ks	4.00000	266.50	1,066.00		Vlastní	Indiv
61	Pol__0003	Euromod PowerCat modul RJ45, EIA 568B, kat. 5E, přímý se záclonkou, bílý	ks	79.00000	40.10	3,167.90		Vlastní	Indiv
62	Pol__0004	Kabel UTP, PowerCat, kat.5E, 4páry,	ks	3,730.00000	7.40	27,602.00		Vlastní	Indiv
63	Pol__0005	UTP kat. 5E patchkabel 2 metry	ks	85.00000	30.70	2,609.50		Vlastní	Indiv
64	Pol__0006	PowerCat patch panel 1U, 24xRJ45, kat. 5E, 568B	ks	6.00000	1,513.50	9,081.00		Vlastní	Indiv
65	Pol__0007	PAN EL (5xzás., dvoj. jistič, šňůra)	ks	2.00000	715.50	1,431.00		Vlastní	Indiv
66	Pol__0008	VNT 6 (ventilace 6x21 W pro stojanové rozv.)	ks	1.00000	6,675.00	6,675.00		Vlastní	Indiv
67	Pol__0009	Kryt zásuvky komunikační	ks	42.00000	143.50	6,027.00		Vlastní	Indiv
68	Pol__0010	upevňovací třmen	ks	42.00000	37.80	1,587.60		Vlastní	Indiv
69	Pol__0011	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný	ks	42.00000	27.20	1,142.40		Vlastní	Indiv
70	Pol__0012	UPS 3000VA	ks	1.00000	59,800.00	59,800.00		Vlastní	Indiv
Díl: 006 Příprava pro systém Fireport - montáž						17,049.10			
71	Pol__0001	Uložení kabelu 5.-6.kat. do trubky, žlabu, na rošt	m	655.00000	15.10	9,890.50		Vlastní	Indiv
72	Pol__0002	Ukončení - forma na kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	28.00000	12.60	352.80		Vlastní	Indiv
73	Pol__0003	Měření 1 segmentu kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	14.00000	94.50	1,323.00		Vlastní	Indiv
74	Pol__0004	Montáž vývodu kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	28.00000	12.60	352.80		Vlastní	Indiv
75	Pol__0005	Údaj do měř. protokolu pro 1 segment sítě 5.-6. kat. nestín.	ks	14.00000	31.50	441.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	Pol__0006	Montáž spínače	ks	4.00000	94.50	378.00		Vlastní	Indiv
77	Pol__0007	Kompletace a vyhotovení měřicího protokolu	hod	2.00000	491.50	983.00		Vlastní	Indiv
78	Pol__0008	Pomocné montážní práce	hod	4.00000	416.00	1,664.00		Vlastní	Indiv
79	Pol__0009	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	4.00000	416.00	1,664.00		Vlastní	Indiv
Díl: 007 Příprava pro systém Fireport - dodávka						6,309.00			
80	Pol__0001	Kabel UTP, kat.5E, 4páry,	ks	590.00000	7.40	4,366.00		Vlastní	Indiv
81	Pol__0002	FTP cat.6	m	65.00000	15.00	975.00		Vlastní	Indiv
82	Pol__0003	Spínač řazení 1/0	ks	4.00000	242.00	968.00		Vlastní	Indiv
Díl: 008 Systém Fireport – z nabídky FRP services						72,065.00			
83	Pol__0001	FIREPORT KOMPLET v ceně je monitor 24"	ks	1.00000	36,380.00	36,380.00		Vlastní	Indiv
84	Pol__0002	Ovládání Ostatních Zařízení Stanice (OZS)	ks	1.00000	15,590.00	15,590.00		Vlastní	Indiv
85	Pol__0003	2x Rozšíření pro OZS	ks	1.00000	15,590.00	15,590.00		Vlastní	Indiv
86	Pol__0004	HDMI extender a HDMI splitter pro připojení monitoru, je-li vzdálen více než 10 metrů od hlavního, rozvaděče	ks	1.00000	4,505.00	4,505.00		Vlastní	Indiv
Díl: 009 Domovní telefon - montáž						12,663.00			
87	Pol__0001	Napojení na pohon dveří	ks	1.00000	157.50	157.50		Vlastní	Indiv
88	Pol__0002	Montáž tabla s vrátným do zdi	ks	1.00000	441.00	441.00		Vlastní	Indiv
89	Pol__0003	Montáž komponentu na DIN	ks	1.00000	94.50	94.50		Vlastní	Indiv
90	Pol__0004	Závěrečné práce v rozv. skříní	ks	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
91	Pol__0005	Montáž dveřního telefonu + naprogramování	ks	5.00000	2,205.00	11,025.00		Vlastní	Indiv
Díl: 010 Domovní telefon - dodávka						24,989.00			
92	Pol__0001	Venkovní audio panel IP, 3 tlač., povrchová instalace	ks	1.00000	5,865.00	5,865.00		Vlastní	Indiv
93	Pol__0002	Kryt proti dešti pro montáž na povrch, 1 modul	ks	1.00000	349.00	349.00		Vlastní	Indiv
94	Pol__0003	IP telefon vnitřní	ks	5.00000	3,755.00	18,775.00		Vlastní	Indiv
Díl: 011 Rozvod televizního signálu - montáž						12,957.80			
95	Pol__0001	Montáž účast.zásuvky	ks	3.00000	94.50	283.50		Vlastní	Indiv
96	Pol__0002	Montáž adaptačního rámečku	ks	3.00000	18.90	56.70		Vlastní	Indiv
97	Pol__0003	Montáž koaxiálního kabelu do trubky, lišty	m	150.00000	15.10	2,265.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
98	Pol__0004	Plombování rozvodu TV signálů	ks	1.00000	44.10	44.10		Vlastní	Indiv
99	Pol__0005	Montáž koax. kab. do konektoru	ks	11.00000	18.90	207.90		Vlastní	Indiv
100	Pol__0006	Montáž koax.kab. do spojů	ks	3.00000	18.90	56.70		Vlastní	Indiv
101	Pol__0007	Ukončení kabelů koaxiálních do průměru 10 mm	ks	14.00000	18.90	264.60		Vlastní	Indiv
102	Pol__0008	Montáž rozbočovače	ks	1.00000	189.00	189.00		Vlastní	Indiv
103	Pol__0009	Montáž zakončovacího členu 75 Ohm	ks	2.00000	18.90	37.80		Vlastní	Indiv
104	Pol__0010	Měření TV signálu 1 program	ks	4.00000	189.00	756.00		Vlastní	Indiv
105	Pol__0011	Závěrečné měření na účastnické zásuvce všechny kanály	ks	3.00000	189.00	567.00		Vlastní	Indiv
106	Pol__0012	Montáž antény rozhlasové FM nad 5 prvků	ks	1.00000	124.50	124.50		Vlastní	Indiv
107	Pol__0013	Montáž antény TV III.,IV.,V. pásmo nad 10 prvků	ks	2.00000	693.00	1,386.00		Vlastní	Indiv
108	Pol__0014	Připojení zástrčky napaječe	ks	1.00000	63.00	63.00		Vlastní	Indiv
109	Pol__0015	Pomocné montážní práce	hod	8.00000	416.00	3,328.00		Vlastní	Indiv
110	Pol__0016	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	8.00000	416.00	3,328.00		Vlastní	Indiv
Díl: 012 Rozvod televizního signálu - dodávka						16,406.10			
111	Pol__0001	Kryt zásuvky anténní s 3 otvory	ks	3.00000	53.00	159.00		Vlastní	Indiv
112	Pol__0002	Přístroj zásuvky anténní TV+R+SAT - koncové	ks	3.00000	214.00	642.00		Vlastní	Indiv
113	Pol__0003	rozbočovač 1/3, 6.2 dB	ks	1.00000	196.50	196.50		Vlastní	Indiv
114	Pol__0004	lisovací venkovní konektor F-7mm	ks	11.00000	10.60	116.60		Vlastní	Indiv
115	Pol__0005	Skříň pro zesilovač venkovní, mont. na stožár	ks	1.00000	680.50	680.50		Vlastní	Indiv
116	Pol__0006	Přívod napájení pro STA	ks	1.00000	4,160.00	4,160.00		Vlastní	Indiv
117	Pol__0007	Domovní zesilovač, 4 vstupy BI/ FM - BIII/ DAB - UHF1 - UHF2, 112 dBμV	ks	1.00000	3,490.00	3,490.00		Vlastní	Indiv
118	Pol__0008	Zdroj k zesilovači	ks	1.00000	529.00	529.00		Vlastní	Indiv
119	Pol__0009	anténa UHF/k.21-69	ks	2.00000	1,270.00	2,540.00		Vlastní	Indiv
120	Pol__0010	anténa VKV/87,5-108 Mhz	ks	1.00000	741.00	741.00		Vlastní	Indiv
121	Pol__0011	Anténní slučovač	ks	1.00000	376.50	376.50		Vlastní	Indiv
122	Pol__0012	Koax. kabel H125	m	150.00000	18.50	2,775.00		Vlastní	Indiv
Díl: 013 Rozvod uzavřeného televizního okruhu - montáž						25,500.40			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
123	Pol__0001	Uložení kabelu 5.-6.kat. nestín. do trubky, žlabu, na rošt	m	280.00000	13.90	3,892.00		Vlastní	Indiv
124	Pol__0002	Ukončení - forma na kabelu 5.-6.kat. nestín.	ks	14.00000	12.60	176.40		Vlastní	Indiv
125	Pol__0003	Montáž kamery v krytu	ks	7.00000	945.00	6,615.00		Vlastní	Indiv
126	Pol__0004	Zprovoznění kamery venkovní	ks	7.00000	315.00	2,205.00		Vlastní	Indiv
127	Pol__0005	Montáž videoústředny digitální + nastavení	ks	1.00000	3,085.00	3,085.00		Vlastní	Indiv
128	Pol__0006	Nastavení systému	ks	1.00000	2,330.00	2,330.00		Vlastní	Indiv
129	Pol__0007	Instalace SOFTWARE (kompletní)	ks	1.00000	2,205.00	2,205.00		Vlastní	Indiv
130	Pol__0008	Pomocné montážní práce	hod	6.00000	416.00	2,496.00		Vlastní	Indiv
131	Pol__0009	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	6.00000	416.00	2,496.00		Vlastní	Indiv
Díl: 014 Rozvod uzavřeného televizního okruhu - dodávka						68,183.10			
132	Pol__0001	NVR 10ch, IP, PoE, 2x SATA	ks	1.00000	14,500.00	14,500.00		Vlastní	Indiv
133	Pol__0002	IP kamera pevná, 4mm PoE, 5MP/20fps, 25m IR, Smart VCA, IP67	ks	7.00000	5,020.00	35,140.00		Vlastní	Indiv
134	Pol__0003	Disk 3000GB SATA	ks	2.00000	2,790.00	5,580.00		Vlastní	Indiv
135	Pol__0004	Konektor RJ45, cat. 5e	ks	14.00000	3.90	54.60		Vlastní	Indiv
136	Pol__0005	Přepěťová ochrana	ks	7.00000	1,176.00	8,232.00		Vlastní	Indiv
137	Pol__0006	Patch panel 1U, 24xRJ45, kat. 6, 568B	ks	1.00000	1,792.50	1,792.50		Vlastní	Indiv
138	Pol__0007	UTP cat.5e	m	280.00000	10.30	2,884.00		Vlastní	Indiv
Díl: 015 Rozvod el. zabezpečovací signalizace - montáž						56,110.90			
139	Pol__0001	Montáž ústředny	ks	1.00000	3,465.00	3,465.00		Vlastní	Indiv
140	Pol__0002	Montáž ovládací klávesnice	ks	3.00000	227.00	681.00		Vlastní	Indiv
141	Pol__0003	Montáž koncentrátoru	ks	4.00000	403.00	1,612.00		Vlastní	Indiv
142	Pol__0004	Uvedení hlásiče do trvalého provozu	ks	27.00000	69.50	1,876.50		Vlastní	Indiv
143	Pol__0005	Kabel SYKFY 3x2x0,5 v trubkách	m	1,330.00000	18.90	25,137.00		Vlastní	Indiv
144	Pol__0006	Kabel RS 485 v trubce, žlabu, na roštu	m	75.00000	18.90	1,417.50		Vlastní	Indiv
145	Pol__0007	Ukončení kabelů	ks	102.00000	18.90	1,927.80		Vlastní	Indiv
146	Pol__0008	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu do 5x2	ks	74.00000	12.60	932.40		Vlastní	Indiv
147	Pol__0009	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu RS 485	ks	28.00000	12.60	352.80		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
148	Pol__0010	Naprogramování středního EZS zařízení	kpl	1.00000	2,330.00	2,330.00		Vlastní	Indiv
149	Pol__0011	Stejnoseměrná měření na míst.kabelu	pa	36.00000	12.60	453.60		Vlastní	Indiv
150	Pol__0012	Závěr.oživení, funkční odzkouš.EZS v rozsahu 1 ústř.	ks	1.00000	2,960.00	2,960.00		Vlastní	Indiv
151	Pol__0013	Instalace SOFTWARE	ks	1.00000	2,205.00	2,205.00		Vlastní	Indiv
152	Pol__0014	Montáž držáku IP čidla	ks	13.00000	94.50	1,228.50		Vlastní	Indiv
153	Pol__0015	Montáž infrapasivního čidla	ks	13.00000	195.50	2,541.50		Vlastní	Indiv
154	Pol__0016	Montáž dveřního kontaktu do ostatních zárubní	ks	14.00000	290.00	4,060.00		Vlastní	Indiv
155	Pol__0017	Montáž bat. přen. 12 V 50 Ah	ks	4.00000	132.50	530.00		Vlastní	Indiv
156	Pol__0018	Programování zákaz. textu pro hlásič	ks	27.00000	18.90	510.30		Vlastní	Indiv
157	Pol__0019	Montáž externího napájecího zdroje	ks	1.00000	567.00	567.00		Vlastní	Indiv
158	Pol__0020	Montáž sirény	ks	3.00000	441.00	1,323.00		Vlastní	Indiv
Díl: 016 Rozvod el. zabezpečovací signalizace - dodávka						211,170.50			
159	Pol__0001	Ústředna až 96 zón a 16 grup v krytu bez klávesnice s komunikátorem a zdrojem	ks	1.00000	16,640.00	16,640.00		Vlastní	Indiv
160	Pol__0002	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	ks	4.00000	3,865.00	15,460.00		Vlastní	Indiv
161	Pol__0003	Řídící modul v kovovém krytu pro připojení dvou bezkontaktních čteček	ks	6.00000	5,870.00	35,220.00		Vlastní	Indiv
162	Pol__0004	Bezkontaktní čtečka Indala, Wiegand 26	ks	7.00000	5,940.00	41,580.00		Vlastní	Indiv
163	Pol__0005	Bezkontaktní karta Indala 26 bit Wiegand	ks	30.00000	105.50	3,165.00		Vlastní	Indiv
164	Pol__0006	Systémový Ethernet (TCP/IP) komunikátor bez krytu	ks	1.00000	9,135.00	9,135.00		Vlastní	Indiv
165	Pol__0007	Systémový GSM modul v kovovém krytu pro posílání SMS a volání uživatelů	ks	1.00000	12,680.00	12,680.00		Vlastní	Indiv
166	Pol__0008	Modul posilovacího zdroje 2,75A v krytu s plošným spojem A158	ks	1.00000	7,190.00	7,190.00		Vlastní	Indiv
167	Pol__0009	LCD klávesnice	ks	3.00000	4,155.00	12,465.00		Vlastní	Indiv
168	Pol__0010	PIR detektor, dosah vějíř 15m, dálkové ovládání LED, pohled pod sebe, elegantní vzhled.	ks	13.00000	1,123.00	14,599.00		Vlastní	Indiv
169	Pol__0011	Kloubový držák univerzální na strop nebo na stěnu	ks	13.00000	126.00	1,638.00		Vlastní	Indiv
170	Pol__0012	Čtyř drátový závrtný plastový magnetický kontakt se sabotážní smyčkou, rozměry 5,	ks	10.00000	215.50	2,155.00		Vlastní	Indiv
171	Pol__0013	MG kontakt vratový čtyřdrátový s pracovní mezerou 55mm	ks	4.00000	426.50	1,706.00		Vlastní	Indiv
172	Pol__0014	Plastová nízká propojovací krabice pro povrchovou montáž, šroubovací svorky	ks	14.00000	286.00	4,004.00		Vlastní	Indiv
173	Pol__0015	Vnitřní nezálohovaná polarizovaná siréna, napájení 9 - 28 Vss / 10 mA, akustický výkon 94 dB / 1m	ks	3.00000	295.50	886.50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
174	Pol__0016	SYKFY 3x2x0.5	m	1,330.00000	9.30	12,369.00		Vlastní	Indiv
175	Pol__0017	Napájecí zdroj, 12Vss/2A, 6 DIN modulů pro zámky. zálohovaný	ks	3.00000	1,996.00	5,988.00		Vlastní	Indiv
176	Pol__0018	Elektrický otvírač 12V/0,3AC, 0,6DC stav.střelka, moment.kolík	ks	4.00000	1,117.50	4,470.00		Vlastní	Indiv
177	Pol__0019	Elektromechanický samozamykací zámek – přesná specifikace dle dodávky dveří	ks	1.00000	8,695.00	8,695.00		Vlastní	Indiv
178	Pol__0020	FTP cat.6	m	75.00000	15.00	1,125.00		Vlastní	Indiv
Díl: 017 Jednotný čas - montáž						23,896.50			
179	Pol__0001	Montáž podružných hodin	ks	13.00000	567.00	7,371.00		Vlastní	Indiv
180	Pol__0002	Montáž a nastavení matečních hodin	ks	1.00000	693.00	693.00		Vlastní	Indiv
181	Pol__0003	Montáž přijímače DCF	ks	1.00000	353.00	353.00		Vlastní	Indiv
182	Pol__0004	Instalace a připojení teplotního snímače	ks	1.00000	353.00	353.00		Vlastní	Indiv
183	Pol__0005	Kabel k tepl. snímači	m	30.00000	18.90	567.00		Vlastní	Indiv
184	Pol__0006	CYKY (nebo pod.) 750V do 4 x 1.5 uloženy pod omítkou	m	125.00000	18.90	2,362.50		Vlastní	Indiv
185	Pol__0007	Pomocný materiál	ks	1.00000	4,370.00	4,370.00		Vlastní	Indiv
186	Pol__0008	Montáž svorkovnice	m	18.00000	157.50	2,835.00		Vlastní	Indiv
187	Pol__0009	Pomocné montážní práce	hod	6.00000	416.00	2,496.00		Vlastní	Indiv
188	Pol__0010	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	6.00000	416.00	2,496.00		Vlastní	Indiv
Díl: 018 Jednotný čas - dodávka						190,788.50			
189	Pol__0001	Podružné hodiny digitální, řízené sér. kanálem, hod, min. teplota, 100/6	ks	13.00000	13,150.00	170,950.00		Vlastní	Indiv
190	Pol__0002	Mateční hodiny	ks	1.00000	11,340.00	11,340.00		Vlastní	Indiv
191	Pol__0003	DCF přijímač	ks	1.00000	3,215.00	3,215.00		Vlastní	Indiv
192	Pol__0004	Teplotní snímač	ks	1.00000	1,928.00	1,928.00		Vlastní	Indiv
193	Pol__0005	Kabel k tepl. čidlu	m	30.00000	9.80	294.00		Vlastní	Indiv
194	Pol__0006	kabel CYKY 2x1,5	m	125.00000	14.70	1,837.50		Vlastní	Indiv
195	Pol__0007	Svorkovnice šroubová	ks	18.00000	68.00	1,224.00		Vlastní	Indiv
Díl: 019 Rozvod rozhlasu - montáž						18,898.40			
196	Pol__0001	CYKY (nebo pod.) 750V uloženy pod omítkou	m	150.00000	18.90	2,835.00		Vlastní	Indiv
197	Pol__0002	Stejnoseměrná měření na míst.kabelu	pa	18.00000	12.60	226.80		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
198	Pol__0003	Ukončení CYKY (nebo pod.) 4 x 1.5 nebo 2.5 mm2	ks	84.00000	18.90	1,587.60		Vlastní	Indiv
199	Pol__0004	Svorkovnice do krabic svorka 4 pólová	ks	20.00000	56.50	1,130.00		Vlastní	Indiv
200	Pol__0005	Montáž systémového zesilovače nebo předzesilovače	ks	1.00000	3,085.00	3,085.00		Vlastní	Indiv
201	Pol__0006	Montáž mikrofonního pultu	ks	1.00000	1,197.00	1,197.00		Vlastní	Indiv
202	Pol__0007	Montáž kompletního reproduktoru, nástěnný	ks	16.00000	290.00	4,640.00		Vlastní	Indiv
203	Pol__0008	Zkoušení reproduktorů při 1 prog.ústř.	ks	16.00000	69.50	1,112.00		Vlastní	Indiv
204	Pol__0009	Propojení na tel. linku, nastavení ústředny	ks	1.00000	3,085.00	3,085.00		Vlastní	Indiv
Díl: 020 Rozvod rozhlasu - dodávka						76,129.50			
205	Pol__0001	Skříňkový reproduktor 6W, bílý s regulátorem	ks	16.00000	763.00	12,208.00		Vlastní	Indiv
206	Pol__0002	podložka pro montáž na stěnu	ks	16.00000	118.00	1,888.00		Vlastní	Indiv
207	Pol__0003	Řídící jednotka, základní šestizónová, zabudovaný výkonový zesilovač 240W, 16 úrovní priority,, individuální nastavení hlasitosti pro každou zónu, ovládací vstupy a výstupy, univerzální vstup	ks	1.00000	45,730.00	45,730.00		Vlastní	Indiv
MIC/LINE, telefonní vstup s hlasovou aktivací VOX									
208	Pol__0004	Systémová stanice hlasatele, 7 tlačítek	ks	1.00000	12,500.00	12,500.00		Vlastní	Indiv
209	Pol__0005	CYKY 3x1,5	m	150.00000	18.80	2,820.00		Vlastní	Indiv
210	Pol__0006	Kabel stíněný pro stanici hlasatele	m	45.00000	10.10	454.50		Vlastní	Indiv
211	Pol__0007	Napájecí adaptér pro stanici hlasatele	ks	1.00000	529.00	529.00		Vlastní	Indiv
Díl: 021 Větrání CHÚC - montáž						13,675.00			
212	Pol__0001	Montáž centrály OTK	ks	1.00000	3,465.00	3,465.00		Vlastní	Indiv
213	Pol__0002	Montáž větracího tlačítka	ks	1.00000	182.50	182.50		Vlastní	Indiv
214	Pol__0003	Montáž detektoru větru a deště	ks	1.00000	875.50	875.50		Vlastní	Indiv
215	Pol__0004	Montáž akumulátoru	ks	2.00000	94.50	189.00		Vlastní	Indiv
216	Pol__0005	Montážní sada akumulátoru	ks	1.00000	157.50	157.50		Vlastní	Indiv
217	Pol__0006	Montáž tlačítkového hlásiče pod omítku do vnitřního prostředí	ks	5.00000	233.00	1,165.00		Vlastní	Indiv
218	Pol__0007	Montáž zásuvky aut.hlásiče pod omítku	ks	1.00000	94.50	94.50		Vlastní	Indiv
219	Pol__0008	Montáž kompletního bodového hlásiče	ks	1.00000	157.50	157.50		Vlastní	Indiv
220	Pol__0009	Kontrola funkce (čidla) hlásiče	ks	6.00000	82.00	492.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	05	Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
221	Pol__0010	Uvedení požár. hlásiče do trvalého provozu	ks	6.00000	56.50	339.00		Vlastní	Indiv
222	Pol__0011	Popis hlásiče štítkem	ks	6.00000	31.50	189.00		Vlastní	Indiv
223	Pol__0012	Připojení vstupu a výstupu do systému OTK	ks	4.00000	245.50	982.00		Vlastní	Indiv
224	Pol__0013	Přezk..funkce ovl. zařiz.připoj.na výstup nebo vstup EPS	ks	4.00000	157.50	630.00		Vlastní	Indiv
225	Pol__0014	Kabel JY(St)Y,JXFE apod. do 5x2x0,8 pod omítku, do trubky, do žlabu	m	85.00000	18.90	1,606.50		Vlastní	Indiv
226	Pol__0015	Zaškolení obsluhy	hod	2.00000	1,575.00	3,150.00		Vlastní	Indiv
Díl: 022 Větrání CHÚC - dodávka						59,534.50			
227	Pol__0001	Požární centrála pro odvod kouře	kus	1.00000	20,640.00	20,640.00		Vlastní	Indiv
228	Pol__0002	Větrací tlačítko	ks	1.00000	416.00	416.00		Vlastní	Indiv
229	Pol__0003	Detektor větru a deště	ks	1.00000	12,810.00	12,810.00		Vlastní	Indiv
230	Pol__0004	Požární tlačítko, červené	ks	5.00000	1,235.00	6,175.00		Vlastní	Indiv
231	Pol__0005	Akku 12V / 38,0 Ah	ks	2.00000	2,995.00	5,990.00		Vlastní	Indiv
232	Pol__0006	Svorky pro akumulátor	ks	1.00000	378.00	378.00		Vlastní	Indiv
233	Pol__0007	Bodový hlásič kouře	ks	1.00000	1,047.50	1,047.50		Vlastní	Indiv
234	Pol__0008	Sokl hlásiče v základní verzi	ks	1.00000	116.00	116.00		Vlastní	Indiv
235	Pol__0009	JXFE-V E90 2x2x0,8	m	20.00000	54.00	1,080.00		Vlastní	Indiv
236	Pol__0010	JXFE-V E90 4x2x0,8	m	65.00000	86.00	5,590.00		Vlastní	Indiv
237	Pol__0011	Reléový komunikační modul	ks	4.00000	1,323.00	5,292.00		Vlastní	Indiv

Celkem	1,307,572.50
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 713 Izolace tepelné						63,338.55			
1	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	190.00000	5.30	1,007.00		Vlastní	Indiv
2	631417890	pás izolační y minerální plsti tl.100 mm	m2	2.50000	1,381.50	3,453.75		Vlastní	Indiv
3	194208250	plech Al99,5 polotvrdý 0,60x1000x2000 mm	kg	5.00000	1,575.00	7,875.00		Vlastní	Indiv
4	713492111	Montáž tepelné izolace povrchová úprava potrubí Al fólií a Pz pletivem	m2	3.00000	52.50	157.50		Vlastní	Indiv
5	NI1510	Návleková izolace NI d 15 tl. 10 mm	m	241.00000	66.50	16,026.50		Vlastní	Indiv
6	NI1810	Návleková izolace NI d 18 tl. 10 mm	m	150.00000	68.00	10,200.00		Vlastní	Indiv
7	NI2210	Návleková izolace NI d 22 tl. 10 mm	m	47.00000	69.50	3,266.50		Vlastní	Indiv
8	NI2815	Návleková izolace NI d 28 tl. 15 mm	m	9.00000	73.50	661.50		Vlastní	Indiv
9	NILEP400	NI chloroprénové lepidlo 400 ml	BAL	3.00000	49.60	148.80		Vlastní	Indiv
10	63154013	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 18/30 mm	m	50.00000	160.00	8,000.00		Vlastní	Indiv
11	63154530	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/30 mm	m	14.00000	164.50	2,303.00		Vlastní	Indiv
12	63154571	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 28/40 mm	m	30.00000	166.00	4,980.00		Vlastní	Indiv
13	63154602	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/50 mm	m	5.00000	195.50	977.50		Vlastní	Indiv
14	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	4.00000	202.50	810.00		Vlastní	Indiv
15	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	11.00000	254.50	2,799.50		Vlastní	Indiv
16	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0.16000	1,050.00	168.00		Vlastní	Indiv
17	998713192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun do 100 m	t	0.16000	3,150.00	504.00		Vlastní	Indiv
Díl: 731 Ústřední vytápění - kotelny						180,514.81			
18	731244494	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu do 50 kW	soubor	2.00000	3,150.00	6,300.00		Vlastní	Indiv
19	NKPLK35	Kondenzační plynový kotel s nerezovým výměníkem, výkon při spádu 80/60°C 9.7 - 32.7 kW	ks	2.00000	59,500.00	119,000.00		Vlastní	Indiv
20	ATHRsDAP12580	Adaptér kotel/vertikální odvod spalin d 125/80 pro THRr	ks	2.00000	2,355.00	4,710.00		Vlastní	Indiv
21	RETKUS12580	Revizní T-kus 125/80 - přímý	ks	2.00000	1,901.00	3,802.00		Vlastní	Indiv
22	kol1258087	Koleno 87 125/80	ks	2.00000	1,326.00	2,652.00		Vlastní	Indiv
23	kolsro1258087	Koleno 87 125/80 s revizním otvorem	ks	2.00000	2,900.00	5,800.00		Vlastní	Indiv
24	trkol80125018	Trubka koaxiální DN 125/80 x 500 mm	ks	4.00000	1,225.00	4,900.00		Vlastní	Indiv
25	trkol8012100018	Trubka koaxiální DN 125/80 x 1000 mm	ks	3.00000	1,394.00	4,182.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
26	trkol8012200018	Trubka koaxiální DN 125/80 x 2000 mm	ks	4.00000	2,155.00	8,620.00		Vlastní	Indiv
27	sttasunc525	Střešní taška univerzální sklon 5 - 25 st.	ks	2.00000	1,546.00	3,092.00		Vlastní	Indiv
28	GEstkon8012518	Střešní koncovka koaxiální 125/80, prodloužená délka 1000 mm - černá	ks	1.00000	3,455.00	3,455.00		Vlastní	Indiv
29	GEstkon80125184	Střešní koncovka koaxiální 125/80, délka 400 mm - černá	ks	1.00000	2,355.00	2,355.00		Vlastní	Indiv
30	HZSodkour	Mtz odkouření od kotle	hod	8.00000	472.50	3,780.00		Vlastní	Indiv
31	HZSUVKP	Uvedení kotle do provozu	hod	6.00000	1,225.00	7,350.00		Vlastní	Indiv
32	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0.21400	840.00	179.76		Vlastní	Indiv
33	998731193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.21400	1,575.00	337.05		Vlastní	Indiv
Díl: 732 Ústřední vytápění - strojovny						146,797.82			
34	732199100	Montáž orientačních štítků	soubor	16.00000	36.80	588.80		Vlastní	Indiv
35	732199101	Orientační štítek	ks	16.00000	136.50	2,184.00		Vlastní	Indiv
36	732219301	Montáž ohříváku vody stojatého kombinovaného do 200 litrů	soubor	1.00000	1,575.00	1,575.00		Vlastní	Indiv
37	ZOAE200I	Zásobníkový ohříváč nepřímotopný TV Austria Email vysoce výkonný, výhř. plocha 1,8 m2 HR 200, objem, 200 l	ks	1.00000	19,980.00	19,980.00		Vlastní	Indiv
38	REFLEXNG680	Tlaková expanzní nádoba s membránou PN 6 80 l v.č. montáže	ks	1.00000	4,145.00	4,145.00		Vlastní	Indiv
39	732113102	Vyrovňovač dynamických tlaků do 4 m3 DN 50 PN 6 hydraulický přírubový	kus	1.00000	9,615.00	9,615.00		Vlastní	Indiv
40	48487702	rozdělovač a sběrač závitový RS modul M 120 DN 80	m	2.20000	8,970.00	19,734.00		Vlastní	Indiv
41	48487722	podpěra rozdělovače-sběrače pod RS modul M 120	m	2.20000	1,638.50	3,604.70		Vlastní	Indiv
42	732421404	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 4,0 m průtok 2,5 m3/h pro vytápění	soubor	1.00000	13,650.00	13,650.00		Vlastní	Indiv
43	732421411	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 6,0 m průtok 2,5 m3/h pro vytápění	soubor	1.00000	15,480.00	15,480.00		Vlastní	Indiv
44	732421451	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlak do 6,0 m průtok 2,5 m3/h pro vytápění	soubor	1.00000	17,060.00	17,060.00		Vlastní	Indiv
45	Demikolona	Demikolona pro systém o objemu 300 l, s náplní 9 l mixbedu	ks	1.00000	13,550.00	13,550.00		Vlastní	Indiv
46	Demikolona11MTZ	Demikolona s příslušenstvím MTZ	sb	1.00000	2,625.00	2,625.00		Vlastní	Indiv
47	ff06-3/4100	Filtr mechanických nečistot FF 06-3/4 - 100 µm, G 3/4"	ks	1.00000	1,728.00	1,728.00		Vlastní	Indiv
48	CADN20PO	Potrubní odělovač pro kapaliny	ks	1.00000	6,050.00	6,050.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
49	Demikolona19MTZ	Demikolona DKC 19 s příslušenstvím MTZ	ks	1.00000	14,830.00	14,830.00		Vlastní	Indiv
50	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0.28100	630.00	177.03		Vlastní	Indiv
51	998732193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.28100	787.50	221.29		Vlastní	Indiv
Díl: 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						181,260.84			
52	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	5.00000	250.00	1,250.00		Vlastní	Indiv
53	733113115	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25	kus	1.00000	73.50	73.50		Vlastní	Indiv
54	733113116	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 32	kus	4.00000	112.50	450.00		Vlastní	Indiv
55	733113118	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 50	kus	6.00000	168.00	1,008.00		Vlastní	Indiv
56	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	5.00000	12.60	63.00		Vlastní	Indiv
57	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	11.00000	12.60	138.60		Vlastní	Indiv
58	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	241.00000	287.00	69,167.00		Vlastní	Indiv
59	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	150.00000	344.50	51,675.00		Vlastní	Indiv
60	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	61.00000	381.00	23,241.00		Vlastní	Indiv
61	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	39.00000	416.50	16,243.50		Vlastní	Indiv
62	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	5.00000	586.50	2,932.50		Vlastní	Indiv
63	733224202	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 15x1	m	1.00000	253.00	253.00		Vlastní	Indiv
64	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1	m	1.00000	348.00	348.00		Vlastní	Indiv
65	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5	m	10.00000	38.00	380.00		Vlastní	Indiv
66	733224206	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 35x1,5	m	4.00000	94.50	378.00		Vlastní	Indiv
67	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	54.00000	15.80	853.20		Vlastní	Indiv
68	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	8.00000	131.50	1,052.00		Vlastní	Indiv
69	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	496.00000	12.60	6,249.60		Vlastní	Indiv
70	zedvyp	Zednické výpomoci při montáži ÚT	hod	10.00000	367.50	3,675.00		Vlastní	Indiv
71	ppHILTl620300	Protipožární prostup - , 300 ml	ks	2.00000	682.50	1,365.00		Vlastní	Indiv
72	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0.32800	630.00	206.64		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
73	998733193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.32800	787.50	258.30		Vlastní	Indiv
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury						124,226.83			
74	734173214	Spoj přírubový PN 6/I do 200°C DN 50	soubor	4.00000	2,540.00	10,160.00		Vlastní	Indiv
75	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	6.00000	105.00	630.00		Vlastní	Indiv
76	AOV10	Automatický odvzdušňovací ventil 3/8 "	ks	6.00000	431.50	2,589.00		Vlastní	Indiv
77	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	57.00000	42.00	2,394.00		Vlastní	Indiv
78	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	2.00000	63.00	126.00		Vlastní	Indiv
79	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	6.00000	52.50	315.00		Vlastní	Indiv
80	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	6.00000	52.50	315.00		Vlastní	Indiv
81	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2	kus	4.00000	52.50	210.00		Vlastní	Indiv
82	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1.00000	417.00	417.00		Vlastní	Indiv
83	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4.00000	479.00	1,916.00		Vlastní	Indiv
84	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5.00000	618.50	3,092.50		Vlastní	Indiv
85	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4.00000	821.00	3,284.00		Vlastní	Indiv
86	734292718	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2.00000	1,454.50	2,909.00		Vlastní	Indiv
87	SMGF32	Separátor nečistot s magnetem - 5/4"	ks	2.00000	4,385.00	8,770.00		Vlastní	Indiv
88	154079500009970	Kohout 1" závitový - s filtrem	KS	2.00000	1,858.50	3,717.00		Vlastní	Indiv
89	154079500009970	Kohout 5/4" závitový - s filtrem	KS	1.00000	2,710.00	2,710.00		Vlastní	Indiv
90	158078529009500	Klapka závitová 1" zpětná voda	KS	2.00000	782.50	1,565.00		Vlastní	Indiv
91	158078529009500	Klapka závitová 1x1/4" zpětná voda	KS	3.00000	1,108.00	3,324.00		Vlastní	Indiv
92	kkez25	Kulový kohout pro exp. nádoby se zajištěním G 1"	ks	1.00000	1,342.50	1,342.50		Vlastní	Indiv
93	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 90°C závitový	kus	7.00000	553.50	3,874.50		Vlastní	Indiv
94	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	20.00000	553.50	11,070.00		Vlastní	Indiv
95	SRVK150R	Šroubení pro tělesa VK DN 15 - rohové	ks	26.00000	535.50	13,923.00		Vlastní	Indiv
96	TRHLVP	Hlavice termostatického ovládání pro veřejné prostory	ks	27.00000	285.50	7,708.50		Vlastní	Indiv
97	RVmul15r	Radiátorový ventil multiluxl pro žebříky se středovým připojením DN 15 - rohový	ks	1.00000	1,779.50	1,779.50		Vlastní	Indiv
98	OPPO15	Opěrné pouzdro pro měď.a přesné ocel. trubky DN 15	ks	52.00000	8.40	436.80		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
99	OPPO18	Opěrné pouzdro pro měď.a přesné ocel. trubky DN 18	ks	2.00000	84.00	168.00		Vlastní	Indiv
100	SVSR15	Svorné šroubení DN 15	ks	52.00000	105.00	5,460.00		Vlastní	Indiv
101	SVSR18	Svorné šroubení DN 18	ks	2.00000	105.00	210.00		Vlastní	Indiv
102	6000052489	Ventil regulační vyvyžovací závitový DN 15 mosaz	kus	3.00000	2,160.00	6,480.00		Vlastní	Indiv
103	150047580009300	Ventil regulační vyvyžovací závitový DN 20 mosaz	KS	1.00000	2,420.00	2,420.00		Vlastní	Indiv
104	150047580009300	Ventil regulační vyvyžovací závitový DN 25 mosaz	KS	2.00000	2,570.00	5,140.00		Vlastní	Indiv
105	TAVYVAZ	Vyvážení topného systému	ks vent	6.00000	787.50	4,725.00		Vlastní	Indiv
106	734411113	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 50 mm	kus	5.00000	987.00	4,935.00		Vlastní	Indiv
107	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	6.00000	987.00	5,922.00		Vlastní	Indiv
108	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0.13300	630.00	83.79		Vlastní	Indiv
109	998734193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.13300	787.50	104.74		Vlastní	Indiv
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						193,947.44			
110	735152271	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400mm výkon 401 W	kus	3.00000	2,270.00	6,810.00		Vlastní	Indiv
111	735152272	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500mm výkon 501 W	kus	1.00000	2,375.00	2,375.00		Vlastní	Indiv
112	735152273	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600mm výkon 601 W	kus	1.00000	2,485.00	2,485.00		Vlastní	Indiv
113	735152275	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800mm výkon 802 W	kus	1.00000	2,705.00	2,705.00		Vlastní	Indiv
114	735152477	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000mm výkon 1288W	kus	2.00000	4,010.00	8,020.00		Vlastní	Indiv
115	735152478	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1100mm výkon 1417W	kus	2.00000	4,175.00	8,350.00		Vlastní	Indiv
116	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400mm výkon 1803W	kus	1.00000	4,670.00	4,670.00		Vlastní	Indiv
117	735152482	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1800mm výkon 2318W	kus	3.00000	5,330.00	15,990.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
118	735152578	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1100mm výkon 1847W	kus	2.00000	4,610.00	9,220.00		Vlastní	Indiv
119	735152579	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200mm výkon 2015W	kus	1.00000	4,810.00	4,810.00		Vlastní	Indiv
120	735152597	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1000mm výkon 2313W	kus	1.00000	5,765.00	5,765.00		Vlastní	Indiv
121	735152599	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1200mm výkon 2776W	kus	1.00000	6,380.00	6,380.00		Vlastní	Indiv
122	735152679	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200mm výkon 2887 W	kus	1.00000	6,545.00	6,545.00		Vlastní	Indiv
123	735152683	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000mm výkon 4812 W	kus	1.00000	8,110.00	8,110.00		Vlastní	Indiv
124	735152695	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/800 mm výkon 2662 W	kus	1.00000	6,505.00	6,505.00		Vlastní	Indiv
125	735152696	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/900 mm výkon 2995 W	kus	1.00000	7,455.00	7,455.00		Vlastní	Indiv
126	735152679	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200mm výkon 2887 W, - s levým připojením	kus	1.00000	6,560.00	6,560.00		Vlastní	Indiv
127	KLC122075M	Koupelnové trubkové těleso Klasik 1220.750-00 se středovým připojením	ks	1.00000	2,925.00	2,925.00		Vlastní	Indiv
128	KLCM1820450	Koupelnové trubkové těleso Klasik 1820 x450 M se středovým připojením	ks	1.00000	3,195.00	3,195.00		Vlastní	Indiv
129	735164522	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa přes 1340 mm	kus	1.00000	525.00	525.00		Vlastní	Indiv
130	LKX1401523	Otopná lavice Koraline LKX s axiálním ventilem 1401523Y10	ks	1.00000	7,415.00	7,415.00		Vlastní	Indiv
131	LKX2401523	Otopná lavice Koraline LKX s axiálním ventilem 2401523Y10	ks	1.00000	11,410.00	11,410.00		Vlastní	Indiv
132	735419115	Montáž konvektoru s osazením na hmoždinky délka do 1600 mm	soubor	1.00000	1,050.00	1,050.00		Vlastní	Indiv
133	735419116	Montáž konvektoru s osazením na hmoždinky délka do 2102 mm	soubor	1.00000	945.00	945.00		Vlastní	Indiv
134	SAMAXHNN11UW	Vytápěcí jednotka teplovodní teplovzdušná 230 V, výkon 4.7 - 5.2 kW při spádu 60/40 a prostorové, teplotě 18 °C	ks	3.00000	16,370.00	49,110.00		Vlastní	Indiv
135	ZH1.5300	Konzoly pro upevnění	ks	3.00000	704.50	2,113.50		Vlastní	Indiv
136	MTZSAh	Montáž jednotky teplovzdušné	ks	3.00000	210.00	630.00		Vlastní	Indiv
137	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	1.32200	630.00	832.86		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	06	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
138	998735193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	1.32200	787.50	1,041.08		Vlastní	Indiv
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						5,824.88			
139	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	350.00000	10.50	3,675.00		Vlastní	Indiv
140	13011062	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 45x45x4mm	t	0.25000	4,725.00	1,181.25		Vlastní	Indiv
141	13011035	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 6mm	t	0.10000	4,725.00	472.50		Vlastní	Indiv
142	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0.35000	630.00	220.50		Vlastní	Indiv
143	998767192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 100 m	t	0.35000	787.50	275.63		Vlastní	Indiv
Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry						1,156.60			
144	783125130	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva standardní dvojnásobné	m2	2.00000	157.50	315.00		Vlastní	Indiv
145	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	16.00000	26.30	420.80		Vlastní	Indiv
146	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	16.00000	26.30	420.80		Vlastní	Indiv
Díl: 799 Ostatní						17,346.00			
147	nab.cena	Revize expanzní nádoby (1. provozní + výchozí)	ks	1.00000	1,575.00	1,575.00		Vlastní	Indiv
148	nab.cena	Informační a výstražné tabulky	soubor	1.00000	283.50	283.50		Vlastní	Indiv
149	nab.cena	Rozbor vody v topných systémech	ks	1.00000	3,675.00	3,675.00		Vlastní	Indiv
150	nab.cena	Vypuštění a napuštění demineralizovanou vodou	m3	0.60000	1,312.50	787.50		Vlastní	Indiv
151	nab.cena	Hzs-zkousky (dílatační zkouška á 8 hod)	soubor	1.00000	2,625.00	2,625.00		Vlastní	Indiv
152	nab.cena.28	Hzs-zkousky Topná zkouška (24 hodin)	soubor	1.00000	8,400.00	8,400.00		Vlastní	Indiv
Celkem						914,413.77			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	07	Stlačený vzduch

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		Technologie	144,240.00						
1	Pol__0001	Kompresor s integr. sušičkou a vzduš., 30 m3/hod - 10bar	ks	1.00000	132,900.00	132,900.00		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	Filtr - 0,01mg/m3 oleje, 0,01mm částice, 108 m3/hod. při 7 bar	ks	1.00000	6,510.00	6,510.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	automatický odvaděč kondenzátu	ks	1.00000	4,830.00	4,830.00		Vlastní	Indiv
Díl: 002		Materiál	24,587.30						
4	Pol__0004	připojovací tlaková hadice G3/4", d=1,2m	ks	1.00000	1,029.00	1,029.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	trubka, PPR25 PN20	m	50.00000	75.50	3,775.00		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	nátrubek PPR, PPR25	m	20.00000	7.90	158.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	koleno PPR 90°, PPR25	ks	18.00000	8.90	160.20		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	T odbočka PPR, PPR25	ks	5.00000	10.50	52.50		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	závitový přechod PPR vni.z., PPR25-G3/4"	ks	1.00000	73.50	73.50		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	závitový přechod PPR vně.z., PPR25-G1/2"	ks	6.00000	67.00	402.00		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	kulový kohout, G1/2"	ks	6.00000	121.00	726.00		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	kulový kohout, G3/8"	ks	1.00000	100.00	100.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	rychlospojka	ks	6.00000	126.00	756.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	objímka s gumou, 25mm	ks	35.00000	9.50	332.50		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	vkładací žlab na PPR25, d=2m	ks	30.00000	48.30	1,449.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	redukční ventil, G1/2" 0-10bar	ks	4.00000	1,155.00	4,620.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	hadička svodu kondenzátu, PU10	m	6.00000	44.10	264.60		Vlastní	Indiv
18	Pol__0018	montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl.	1.00000	4,725.00	4,725.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0019	připojovací spirálová hadice PU	ks	3.00000	588.00	1,764.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0020	požární ucpávky	ks	2.00000	2,100.00	4,200.00		Vlastní	Indiv
Díl: 003		Montáže	34,970.00						
21	Pol__0021	doprava materiálu	kpl.	1.00000	840.00	840.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0022	lešení, plošiny	kpl.	1.00000	5,250.00	5,250.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0023	montáže a doprava	kpl.	1.00000	20,480.00	20,480.00		Vlastní	Indiv
24	Pol__0024	uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	kpl.	1.00000	3,150.00	3,150.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	07	Stlačený vzduch

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	Pol__0025	revize a zkoušky	kpl.	1.00000	5,250.00	5,250.00		Vlastní	Indiv

Celkem						203,797.30			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		Větrání administrativní budovy - přívod a odvod vzduchu				352,472.50			
1	01	Kompaktní vzduchotechnická jednotka, přívod: - tl. manžeta, uzavírací těsná klapka bez servopohonu,, filtr M5, deskový rekuperátor s obtokem a klapkou bez servopohonu, účinnost 91%, ventilátor s EC	kp	1.00000	214,600.00	214,600.00		Vlastní	Indiv

motorem Qv=2250m3/h, pext=350Pa, integrovaný el. ohříváč Qt=4,2kW, tlumicí manžeta, odvod: - tl. manžeta, uzavírací těsná klapka bez servopohonu, filtr M5, deskový rekuperátor s obtokem a klapkou bez s., účinnost 91%, ventilátor, s EC motorem, Qv=2250m3/h, pext=350Pa, tlumicí manžeta, jednotka s opláštěním tl.30mm, parapetní provedení, 2x sifon, Zařízení splňuje nařízení směrnice ErP - ECODESIGN 2018

2	02	Tlumič hluku kulisový 630x450, délka 500mm, 2x kulisa tl. 230	ks	2.00000	3,695.00	7,390.00		Vlastní	Indiv
3	03	Tlumič hluku kulisový 630x450, délka 1000mm, 2x kulisa tl. 230	ks	2.00000	3,940.00	7,880.00		Vlastní	Indiv
4	04	Tlumič hluku kulisový 630x450, délka 1500mm, 2x kulisa tl. 230	ks	1.00000	5,605.00	5,605.00		Vlastní	Indiv
5	05	Regulační klapka ruční, DN100	ks	6.00000	424.50	2,547.00		Vlastní	Indiv
6	06	Výfukový kus šikmý se sítím, 300x400-400/45°	ks	2.00000	1,671.50	3,343.00		Vlastní	Indiv
7	10	Anemostat přívodní s přípojovacím horizontálním boxem a regulační klapkou, 400x16, DN160	ks	2.00000	1,399.00	2,798.00		Vlastní	Indiv
8	11	Anemostat odvodní s přípojovacím horizontálním boxem a regulační klapkou, 400x16, DN160	ks	2.00000	1,306.00	2,612.00		Vlastní	Indiv
9	12	Anemostat přívodní s přípojovacím horizontálním boxem a regulační klapkou, 300x8, DN125	ks	6.00000	1,145.50	6,873.00		Vlastní	Indiv
10	13	Anemostat odvodní s přípojovacím horizontálním boxem a regulační klapkou, 300x8, DN125	ks	6.00000	1,074.00	6,444.00		Vlastní	Indiv
11	14	Vyústka na čtyřhranné potrubí jednořadá s regulací R1, 280x100, R1	ks	16.00000	717.50	11,480.00		Vlastní	Indiv
12	15	Vyústka na čtyřhranné potrubí jednořadá s regulací R1, 200x100, R1	ks	1.00000	667.50	667.50		Vlastní	Indiv
13	16	Stěnová mřížka hliníková s rámečkem do zdi, 500x150-20, UR	ks	4.00000	732.00	2,928.00		Vlastní	Indiv
14	20	Regulátor průtoku variabilní 24V, 300x200, Qv=1250m3/h	ks	2.00000	10,500.00	21,000.00		Vlastní	Indiv
15	21	Regulátor průtoku variabilní 24V, 300x100, Qv=400-500m3/h	ks	4.00000	9,095.00	36,380.00		Vlastní	Indiv
16	22	Regulátor průtoku variabilní 24V, 400x100, Qv=750m3/h	ks	1.00000	9,245.00	9,245.00		Vlastní	Indiv
17	30	Požární klapka s ručním a teplotním spouštěním PI90, koncový spínač, 250x200	ks	2.00000	2,625.00	5,250.00		Vlastní	Indiv
18	31	Požární klapka s ručním a teplotním spouštěním PI90, koncový spínač, 315x200	ks	2.00000	2,715.00	5,430.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 002		AHU 02 - Hygienické zázemí - odvod vzduchu					32,672.50		
19	01	Diagonální ventilátor, DN160	ks	1.00000	3,760.00	3,760.00		Vlastní	Indiv
20	01a	Zpětná klapka, D 160	ks	1.00000	420.50	420.50		Vlastní	Indiv
21	01b	Spona rychloupínací, D 160	ks	2.00000	123.00	246.00		Vlastní	Indiv
22	02	Diagonální ventilátor, DN125	ks	2.00000	3,250.00	6,500.00		Vlastní	Indiv
23	02a	Zpětná klapka, DN125	ks	2.00000	390.00	780.00		Vlastní	Indiv
24	02b	Spona rychloupínací, DN125	ks	4.00000	109.50	438.00		Vlastní	Indiv
25	03	Diagonální ventilátor, DN100	ks	1.00000	2,575.00	2,575.00		Vlastní	Indiv
26	03a	Zpětná klapka, DN 100	ks	1.00000	372.00	372.00		Vlastní	Indiv
27	03b	Spona rychloupínací, DN 100	ks	2.00000	98.00	196.00		Vlastní	Indiv
28	04	Tlumič hluku kruhový ohebný DN160-1m, DN160/25	ks	1.00000	1,838.00	1,838.00		Vlastní	Indiv
29	05	Talířový ventil univerzální vč. zděře, DN100	ks	7.00000	162.50	1,137.50		Vlastní	Indiv
30	06	Talířový ventil univerzální vč. zděře, DN125	ks	3.00000	178.50	535.50		Vlastní	Indiv
31	07	Talířový ventil univerzální vč. zděře, DN160	ks	1.00000	215.00	215.00		Vlastní	Indiv
32	08	Stěnová mřížka hliníková s rámečkem do zdi, 300x100-20, UR	ks	4.00000	594.50	2,378.00		Vlastní	Indiv
33	09	Stěnová mřížka hliníková s rámečkem do zdi, 500x150-20, UR	ks	4.00000	732.00	2,928.00		Vlastní	Indiv
34	10	Stěnová mřížka hliníková s rámečkem do zdi	ks	2.00000	732.00	1,464.00		Vlastní	Indiv
35	11	Stěnová mřížka hliníková s rámečkem do zdi, 300x150-20, UR, 300x200-20, UR	ks	1.00000	639.00	639.00		Vlastní	Indiv
36	12	Síto na potrubí, 300x200	ks	1.00000	500.00	500.00		Vlastní	Indiv
37	13	Výfuková hlavice, DN160	ks	1.00000	3,060.00	3,060.00		Vlastní	Indiv
38	20	Požární klapka s ručním a teplotním spouštěním PI90, koncový spínač, 300x200	ks	1.00000	2,690.00	2,690.00		Vlastní	Indiv
Díl: 003		Garáže - odsávání výfukových plynů					492,064.00		
39	01	Spirální ventilátor s montážní konzolou, silentbloky, manžetami na sání, a výtaku, Qv=1700-6500m ³ , P=2440-920Pa, P=400kW, U=400V	kp	1.00000	63,900.00	63,900.00		Vlastní	Indiv
40	02	Diagonální ventilátor, DN200	ks	1.00000	5,645.00	5,645.00		Vlastní	Indiv
41	02a	Zpětná klapka, DN200	ks	1.00000	464.00	464.00		Vlastní	Indiv
42	02b	Spona rychloupínací, DN200	ks	2.00000	142.50	285.00		Vlastní	Indiv
43	03	Tlumič hluku kruhový ohebný DN200-1m, DN200/25	ks	2.00000	2,165.00	4,330.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	04	Tlumič hluku kruhový DN315-1,2m, DN315/100	ks	1.00000	3,795.00	3,795.00		Vlastní	Indiv
45	05	Výústka do kruhového potrubí jednořadá s regulací R1, 425x75	ks	3.00000	670.00	2,010.00		Vlastní	Indiv
46	06	Výfuková hlavice, DN200	ks	1.00000	3,130.00	3,130.00		Vlastní	Indiv
47	07	Výfuková hlavice, DN315	ks	1.00000	4,225.00	4,225.00		Vlastní	Indiv
48	10	Pojezdová odsávací kolejnice horizontální s hadicí DN160, pro výjezdovou rychlost 25km/h, délka 5,9m	ks	1.00000	57,300.00	57,300.00		Vlastní	Indiv
49	10a	Odsávací jednotka pro vysoko umístěné výfuky, průměr hadice 2m vč. koncovky	ks	1.00000	77,900.00	77,900.00		Vlastní	Indiv
50	11	Pojezdová odsávací kolejnice horizontální s hadicí DN160, pro výjezdovou rychlost 25km/h, délka 9,5m	ks	1.00000	72,000.00	72,000.00		Vlastní	Indiv
51	10a	Odsávací jednotka pro vysoko umístěné výfuky, průměr hadice 2m vč. koncovky	ks	1.00000	86,400.00	86,400.00		Vlastní	Indiv
52	12	Pojezdová odsávací kolejnice horizontální s hadicí DN160, s menší výjezdovou rychlostí 15km/h, délka, 6,0m + balancer + koncovka, hadice 6,5m, DN125	ks	1.00000	77,200.00	77,200.00		Vlastní	Indiv
53	13	Rozvaděč pro HZS a SDH systémy, napájení ventilátoru 4kW, dálkový ovladač	ks	1.00000	33,480.00	33,480.00		Vlastní	Indiv
Díl: 004 Klimatizace kanceláří a zasedací místnosti						195,243.00			
54	01	Kondenzační jednotka multi split systému, Qch=15,5kW, U=400V, chladivo R410a	ks	1.00000	73,400.00	73,400.00		Vlastní	Indiv
55	02	Nástěnná jednotka multi split systému vč. IR ovladače, Qch=2,5kW, U=230V, chladivo R410a	ks	4.00000	7,545.00	30,180.00		Vlastní	Indiv
56	03	Nástěnná jednotka multi split systému vč. IR ovladače, Qch=3,5kW, U=230V, chladivo R410a	ks	3.00000	8,325.00	24,975.00		Vlastní	Indiv
57	04	Distribuční box, pro 4 vnitřní jednotky	ks	1.00000	9,790.00	9,790.00		Vlastní	Indiv
58	05	Distribuční box, pro 3 vnitřní jednotky	ks	1.00000	7,510.00	7,510.00		Vlastní	Indiv
59	06	Rozbočovač potrubí chladiva, pro dva distributory	ks	1.00000	1,151.00	1,151.00		Vlastní	Indiv
60	07	Nástěnná konzola pro, hmotností do 100kg (Pár)	ks	1.00000	2,025.00	2,025.00		Vlastní	Indiv
61	08	CU potrubí s tepelnou izolací, náplní chladiva, silového a komunikačního kab., CU 9.52/19.05	bm	18.00000	814.00	14,652.00		Vlastní	Indiv
62	09	CU potrubí s tepelnou izolací, náplní chladiva, silového a komunikačního kab., CU 6.35/9.52	bm	48.00000	657.50	31,560.00		Vlastní	Indiv
Díl: 005 Větrání a klimatizace technické místnosti						33,490.50			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	01	Nástěnná jednotka multi split systému vč. IR ovladače, Qch=2,5kW, U=230V, chladivo R32a	ks	1.00000	7,195.00	7,195.00		Vlastní	Indiv
64	02	Kondenzační jednotka split systému s celoročním provozem chlazení, Qch=2,5kW, U=230V, chladivo R32a	ks	1.00000	10,900.00	10,900.00		Vlastní	Indiv
65	03	Nástěnná konzola pro hmotnosti do 50kg (Pár)	ks	1.00000	2,025.00	2,025.00		Vlastní	Indiv
66	04	CU potrubí s tepelnou izolací, náplní chladiva, silového a komunikačního kab., CU 6.35/9.52	bm	12.00000	657.50	7,890.00		Vlastní	Indiv
67	05	Sténová mřížka hliníková s rámečkem do zdi, 300x200-20, UR	ks	2.00000	685.00	1,370.00		Vlastní	Indiv
68	06	Uzavírací klapka čtyřhranná ruční, 400x400-R	ks	1.00000	1,552.50	1,552.50		Vlastní	Indiv
69	07	Protidešťová žaluzie s rámem a sítím, 400x400, UR,S, RAL xxxx	ks	1.00000	1,932.50	1,932.50		Vlastní	Indiv
70	08	Síto na potrubí, S 400x400	ks	1.00000	625.50	625.50		Vlastní	Indiv
Díl: 006 Potrubí, izolace a montážní materiál						348,381.06			
71	01	Tepelná izolace minerální vata tl.40mm+Al polep (m=50kg/m3)	m2	52.45500	472.00	24,758.76		Vlastní	Indiv
72	02	Požární izolace minerální vata tl.40mm+Al polep (m=50kg/m3)	m2	28.70400	499.00	14,323.30		Vlastní	Indiv
73	03	Potrubí čtyřhranné sk.l - tvarovky	m2	44.00000	641.00	28,204.00		Vlastní	Indiv
74	04	Potrubí čtyřhranné sk.l - rovné	m2	121.00000	506.00	61,226.00		Vlastní	Indiv
75	05	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 315 15°	ks	2.00000	445.00	890.00		Vlastní	Indiv
76	06	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 315 45°	ks	1.00000	603.50	603.50		Vlastní	Indiv
77	07	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 315 90°	ks	3.00000	862.50	2,587.50		Vlastní	Indiv
78	08	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 100 90°	ks	2.00000	197.50	395.00		Vlastní	Indiv
79	09	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 125 45°	ks	5.00000	202.00	1,010.00		Vlastní	Indiv
80	10	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 125 60°	ks	16.00000	311.00	4,976.00		Vlastní	Indiv
81	11	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 125 90°	ks	5.00000	221.50	1,107.50		Vlastní	Indiv
82	12	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 160 45°	ks	1.00000	225.00	225.00		Vlastní	Indiv
83	13	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 160 90°	ks	1.00000	288.50	288.50		Vlastní	Indiv
84	14	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 200 45°	ks	1.00000	300.00	300.00		Vlastní	Indiv
85	15	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - OBLOUK 200 90°	ks	1.00000	456.00	456.00		Vlastní	Indiv
86	16	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - ZÁSLEPKA 160	ks	2.00000	139.50	279.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
87	17	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - ZÁSLEPKA 200	ks	1.00000	160.50	160.50		Vlastní	Indiv
88	18	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - NÁTRUBEK 125	ks	16.00000	118.50	1,896.00		Vlastní	Indiv
89	19	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SPOJKA VNĚJŠÍ 200	ks	1.00000	63.50	63.50		Vlastní	Indiv
90	20	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SPOJKA VNITŘNÍ 100	ks	3.00000	59.50	178.50		Vlastní	Indiv
91	21	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SPOJKA VNITŘNÍ 125	ks	20.00000	64.50	1,290.00		Vlastní	Indiv
92	22	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SPOJKA VNITŘNÍ 200	ks	3.00000	88.50	265.50		Vlastní	Indiv
93	23	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SPOJKA VNITŘNÍ 315	ks	3.00000	155.50	466.50		Vlastní	Indiv
94	24	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - SEDLO 45° 315 200	ks	1.00000	358.00	358.00		Vlastní	Indiv
95	25	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - PŘECHOD 125 100	ks	3.00000	143.50	430.50		Vlastní	Indiv
96	26	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - PŘECHOD 160 125	ks	1.00000	161.00	161.00		Vlastní	Indiv
97	27	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - PŘECHOD 250 125	ks	1.00000	274.00	274.00		Vlastní	Indiv
98	28	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - PŘECHOD 160 125	ks	5.00000	161.00	805.00		Vlastní	Indiv
99	29	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - PŘECHOD 315 250	ks	1.00000	313.50	313.50		Vlastní	Indiv
100	30	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 100 100	ks	3.00000	288.00	864.00		Vlastní	Indiv
101	31	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 125 125	ks	2.00000	308.00	616.00		Vlastní	Indiv
102	32	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 160 100	ks	1.00000	354.00	354.00		Vlastní	Indiv
103	33	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 160 125	ks	1.00000	354.00	354.00		Vlastní	Indiv
104	34	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 160 160	ks	1.00000	384.50	384.50		Vlastní	Indiv
105	35	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 45°125 125	ks	1.00000	472.00	472.00		Vlastní	Indiv
106	36	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - T-KUS 45°250 160	ks	1.00000	716.00	716.00		Vlastní	Indiv
107	37	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - X-KUS 160 125	ks	1.00000	462.00	462.00		Vlastní	Indiv
108	38	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 100 3000	ks	3.00000	800.50	2,401.50		Vlastní	Indiv
109	39	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 125 3000	ks	23.00000	877.50	20,182.50		Vlastní	Indiv
110	40	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 160 3000	ks	3.00000	1,024.00	3,072.00		Vlastní	Indiv
111	41	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 200 3000	ks	5.00000	1,179.00	5,895.00		Vlastní	Indiv
112	42	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 250 3000	ks	1.00000	1,268.00	1,268.00		Vlastní	Indiv
113	43	Kruhové potrubí s břitovým těsněním, třída těsnosti "C" - TROUBA 315 3000	ks	5.00000	1,679.00	8,395.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	08	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
114	44	ZVUKOVĚ IZOLOVANÁ HADICE TL.25MM 100 3000	ks	1.00000	222.50	222.50		Vlastní	Indiv
115	45	ZVUKOVĚ IZOLOVANÁ HADICE TL.25MM 125 3000	ks	2.00000	243.50	487.00		Vlastní	Indiv
116	46	ZVUKOVĚ IZOLOVANÁ HADICE TL.25MM 160 3000	ks	1.00000	282.50	282.50		Vlastní	Indiv
117	47	Nátěry 1x základní + 2x vrchní RAL 7035	m2	45.00000	351.00	15,795.00		Vlastní	Indiv
118	48	Montážní materiál	kg	200.00000	607.00	121,400.00		Vlastní	Indiv
119	49	požární ucpávka 350x300	ks	2.00000	1,666.00	3,332.00		Vlastní	Indiv
120	50	požární ucpávka 400x300	ks	3.00000	1,794.50	5,383.50		Vlastní	Indiv
121	51	požární ucpávka 400x500	ks	2.00000	2,305.00	4,610.00		Vlastní	Indiv
122	52	požární ucpávka DN260	ks	3.00000	1,046.50	3,139.50		Vlastní	Indiv
Díl: 007		Ostatní				82,065.00			
123	01	Doprava horizontální a vertikální %	%	5.00000	6,935.00	34,675.00		Vlastní	Indiv
124	02	Lešení	kp	1.00000	12,380.00	12,380.00		Vlastní	Indiv
125	03	Zaregulování	h	24.00000	309.50	7,428.00		Vlastní	Indiv
126	04	Komplexní zkoušky	h	72.00000	331.50	23,868.00		Vlastní	Indiv
127	05	Zaškolení	h	12.00000	309.50	3,714.00		Vlastní	Indiv

Celkem	1,536,388.56
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	09	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		ZEMNÍ PRÁCE				127,455.00			
1	Pol__0001	Hloubení rýh v uzavřených prostorech	m3	121.80000	485.00	59,073.00		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	Odvoz a uložení výkopku na skládku do 15 km	m3	34.80000	580.00	20,184.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	Lože pod potrubí tl. 100 mm z písku vč. zhutnění	m3	8.70000	685.00	5,959.50		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	Obsyp potrubí tl. 300 mm z písku vč. zhutnění	m3	26.10000	785.00	20,488.50		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	Zásyp rýh se zhutněním	m3	87.00000	250.00	21,750.00		Vlastní	Indiv
Díl: 002		KANALIZACE - dodávka, montáž				226,064.00			
6	Pol__0006	Potrubí kanalizační plastové připojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž - DN 40	m	10.00000	261.50	2,615.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	Potrubí kanalizační plastové připojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž - DN 50	m	15.00000	275.00	4,125.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	Potrubí kanalizační plastové připojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž - DN 70	m	5.00000	375.00	1,875.00		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	Potrubí kanalizační plastové připojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž - DN 100	m	45.00000	463.00	20,835.00		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	Potrubí kanalizační plastové připojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž - DN 125	m	20.00000	544.00	10,880.00		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	Potrubí plastové svodné - systém KG dodávka, montáž - DN 100	m	55.00000	590.00	32,450.00		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	Potrubí plastové svodné - systém KG dodávka, montáž - DN 125	m	35.00000	685.00	23,975.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	Potrubí plastové svodné - systém KG dodávka, montáž - DN 150	m	40.00000	710.00	28,400.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	Vpust podlahová DN 100 vč. mřížky nerez, límec pro napojení na HI stěrku -	ks	2.00000	2,865.00	5,730.00		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	Zápachová uzávěrka - napojení přepadu od PV	ks	2.00000	996.00	1,992.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	Větrací hlavice DN 100 z PP	ks	3.00000	1,019.50	3,058.50		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	Přívzdušňovací hlavice DN 70	ks	1.00000	1,377.00	1,377.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0017	Zápachová uzávěrka - odvod kondenzátu	ks	4.00000	1,297.00	5,188.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0018	Vpust dvorní plastová vč. mřížky	ks	3.00000	3,005.00	9,015.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0019	Lapač střešních splavenin	ks	4.00000	3,120.00	12,480.00		Vlastní	Indiv
21	Pol__0020	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž - DN 25 - odvod kondenzátu	m	50.00000	279.50	13,975.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	09	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	Pol__0021	Šachty plastové typové DN 400, šachtové dno z PP vč. těsnění, šachtová korugovaná roura, litinový, poklop	ks	1.00000	11,600.00	11,600.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0022	Napojení na stávající svodnou kanalizaci	ks	2.00000	2,800.00	5,600.00		Vlastní	Indiv
24	Pol__0023	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	ks	18.00000	94.50	1,701.00		Vlastní	Indiv
25	Pol__0024	Protipožární manžety DN 100	ks	4.00000	1,050.00	4,200.00		Vlastní	Indiv
26	Pol__0025	Systémová průchodka kanalizace DN 150 - revizní šachta	ks	2.00000	8,600.00	17,200.00		Vlastní	Indiv
27	Pol__0026	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	275.00000	27.00	7,425.00		Vlastní	Indiv
28	Pol__0027	Přesun hmot	ks	1.00000	367.50	367.50		Vlastní	Indiv
Díl: 003 VODOVOD - dodávka, montáž						172,878.50			
29	Pol__0029	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž - d20	m	90.00000	250.00	22,500.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0029	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž - d25	m	100.00000	279.50	27,950.00		Vlastní	Indiv
31	Pol__0030	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž - d32	m	50.00000	338.00	16,900.00		Vlastní	Indiv
32	Pol__0031	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž - d90	m	5.00000	1,360.00	6,800.00		Vlastní	Indiv
33	Pol__0032	Potrubí z trub plastových - vč. osazení a dodání - HDPE d90 SDR11 PE100	m	15.00000	388.50	5,827.50		Vlastní	Indiv
34	Pol__0033	Návleková izolace na potrubí tl.do 10 mm - dodávka, montáž - DN 15	m	65.00000	62.50	4,062.50		Vlastní	Indiv
35	Pol__0034	Návleková izolace na potrubí tl.do 10 mm - dodávka, montáž - DN 20	m	75.00000	63.50	4,762.50		Vlastní	Indiv
36	Pol__0035	Návleková izolace na potrubí tl.do 10 mm - dodávka, montáž - DN 25	m	35.00000	66.50	2,327.50		Vlastní	Indiv
37	Pol__0036	Návleková izolace na potrubí tl.do 10 mm - dodávka, montáž - DN 80	m	5.00000	111.00	555.00		Vlastní	Indiv
38	Pol__0037	Žlab podpůrný pozinkovaný pro uhycení potrubí - DN 15	m	40.00000	18.70	748.00		Vlastní	Indiv
39	Pol__0038	Žlab podpůrný pozinkovaný pro uhycení potrubí - DN 20	m	65.00000	22.70	1,475.50		Vlastní	Indiv
40	Pol__0039	Žlab podpůrný pozinkovaný pro uhycení potrubí - DN 25	m	45.00000	30.50	1,372.50		Vlastní	Indiv
41	Pol__0040	Návleková izolace na potrubí - dodávka, montáž - DN 15 tl. 20 mm	m	25.00000	106.00	2,650.00		Vlastní	Indiv
42	Pol__0041	Návleková izolace na potrubí - dodávka, montáž - DN 20 tl. 30 mm	m	25.00000	148.50	3,712.50		Vlastní	Indiv
43	Pol__0042	Návleková izolace na potrubí - dodávka, montáž - DN 25 tl. 30 mm	m	15.00000	151.50	2,272.50		Vlastní	Indiv
44	Pol__0043	Kulový kohout voda DN 15	ks	1.00000	280.50	280.50		Vlastní	Indiv
45	Pol__0044	Kulový kohout voda DN 20	ks	5.00000	479.00	2,395.00		Vlastní	Indiv
46	Pol__0045	Kulový kohout voda DN 25	ks	4.00000	618.50	2,474.00		Vlastní	Indiv
47	Pol__0046	Kulový kohout voda DN 80	ks	2.00000	3,295.00	6,590.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	09	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	Pol__0047	Kulový kohout voda DN 20 s vypouštěním	ks	4.00000	649.00	2,596.00		Vlastní	Indiv
49	Pol__0048	Kulový kohout voda DN 25 s vypouštěním	ks	2.00000	840.00	1,680.00		Vlastní	Indiv
50	Pol__0049	Ventil výtokový DN 15 se šroubením na hadici	ks	1.00000	305.50	305.50		Vlastní	Indiv
51	Pol__0050	Ventil výtokový DN 20 se šroubením na hadici	ks	1.00000	326.50	326.50		Vlastní	Indiv
52	Pol__0051	Ventil výtokový DN 25 se šroubením na hadici	ks	1.00000	389.50	389.50		Vlastní	Indiv
53	Pol__0052	Regulační ventil cirkulace DN 15	ks	2.00000	2,870.00	5,740.00		Vlastní	Indiv
54	Pol__0053	Zpětná klapka DN 15	ks	1.00000	611.00	611.00		Vlastní	Indiv
55	Pol__0054	Zpětná klapka DN 25	ks	1.00000	782.50	782.50		Vlastní	Indiv
56	Pol__0055	Zpětná klapka DN 80	ks	1.00000	3,465.00	3,465.00		Vlastní	Indiv
57	Pol__0056	Filtr DN 15	ks	1.00000	412.50	412.50		Vlastní	Indiv
58	Pol__0057	Čerpadlo cirkulační DN 15	ks	1.00000	8,425.00	8,425.00		Vlastní	Indiv
59	Pol__0058	Pojistný ventil DN 20	ks	1.00000	1,711.50	1,711.50		Vlastní	Indiv
60	Pol__0059	Podružný vodoměr DN 50	ks	1.00000	6,700.00	6,700.00		Vlastní	Indiv
61	Pol__0060	Požární zabezpečení prostupů vypěněním	soub	1.00000	5,250.00	5,250.00		Vlastní	Indiv
62	Pol__0061	Vyvedení a upevnění výpustek vč. nástěnky	ks	28.00000	94.50	2,646.00		Vlastní	Indiv
63	Pol__0062	Požární šroubení DN 80	ks	1.00000	240.50	240.50		Vlastní	Indiv
64	Pol__0063	Tlaková zkouška potrubí	m	260.00000	45.20	11,752.00		Vlastní	Indiv
65	Pol__0064	Proplach a desinfekce potrubí	m	260.00000	14.70	3,822.00		Vlastní	Indiv
66	Pol__0065	Přesun hmot	ks	1.00000	367.50	367.50		Vlastní	Indiv
Díl: 004 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - dodávka , montáž						131,327.50			
67	Pol__0063	Zápachová uzávěrka dřezová DN 50	ks	4.00000	205.00	820.00		Vlastní	Indiv
68	Pol__0064	Dřez jednoduchý nerezový 600/600	ks	1.00000	2,365.00	2,365.00		Vlastní	Indiv
69	Pol__0065	Dřez dvojitý nerezový	ks	1.00000	4,465.00	4,465.00		Vlastní	Indiv
70	Pol__0066	Klozet z bílého diturvitu závěsný, Sedátko plastové s krytem a brzdou	ks	3.00000	4,590.00	13,770.00		Vlastní	Indiv
71	Pol__0067	Předstěnový systém WC samonosný , splachovací tlačítko	ks	3.00000	9,075.00	27,225.00		Vlastní	Indiv
72	Pol__0068	Umývadlo z bílého diturvitu 500 mm připevněné na šrouby do zdiva , zápachová uzávěrka	ks	3.00000	3,405.00	10,215.00		Vlastní	Indiv
73	Pol__0069	Umývatko z bílého diturvitu připevněné na šrouby do zdiva , zápachová uzávěrka	ks	1.00000	2,985.00	2,985.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 01	Hlavní objekt
R:	09	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
74	Pol__0070	Baterie umyvadlová páková stojánková bez výpusti vč. rohových ventilů	ks	4.00000	2,310.00	9,240.00		Vlastní	Indiv
75	Pol__0071	Baterie stojanková páková dřez vč. rohových ventilů	ks	1.00000	3,030.00	3,030.00		Vlastní	Indiv
76	Pol__0072	Výtokový ventil nástěnný pračkový	ks	3.00000	240.00	720.00		Vlastní	Indiv
77	Pol__0073	Zápachová uzávěrka pračková	ks	3.00000	221.50	664.50		Vlastní	Indiv
78	Pol__0074	Splachovač nádržkový vysokopoložený	ks	1.00000	1,085.50	1,085.50		Vlastní	Indiv
79	Pol__0075	Výlevka z bílého diturvitu se sklopmou mřížkou	ks	1.00000	5,925.00	5,925.00		Vlastní	Indiv
80	Pol__0076	Baterie dřezová páková nástěnná	ks	3.00000	2,455.00	7,365.00		Vlastní	Indiv
81	Pol__0077	Pisoár z bílého diturvitu , automatické splachovací zařízení vč. zdroje	ks	1.00000	8,765.00	8,765.00		Vlastní	Indiv
82	Pol__0078	Odvodňovací žlab sprchový dl. 2000 mm, zápachová uzávěrka	ks	1.00000	7,310.00	7,310.00		Vlastní	Indiv
83	Pol__0079	Baterie sprchová páková nástěnná s příslušenstvím	ks	3.00000	3,720.00	11,160.00		Vlastní	Indiv
84	Pol__0080	Sprchová vanička nízká plastová vč. zápachové uzávěrky, zástěna s polykarbonátu	ks	1.00000	13,850.00	13,850.00		Vlastní	Indiv
85	Pol__0081	Přesun hmot	ks	1.00000	367.50	367.50		Vlastní	Indiv
Díl: 005 Podmíněná investice						17,300.00			
86	Pol__0082	Zaslepení rušené dešťové kanalizace (DN 600 BEO), při porušení kanalizace její vybourání a zásyp výkopu	ks	1.00000	17,300.00	17,300.00		Vlastní	Indiv

Celkem	675,025.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce							113,020.25		
1	111301111R00	Sejmutí drnu sejmutí drnu tl. do 100 mm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	145.00000	70.00	10,150.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
tl. do 10 cm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,									
				38+92+12+1+2					
				145.00000					
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	287.00000	55.00	15,785.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 149+132				281.00000					
vozovka : 6*1				6.00000					
3	113107625R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	287.00000	81.00	23,247.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 281*1				281.00000					
vozovka : 6*1				6.00000					
4	113202111R00	Vytrhání 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	154.00000	70.00	10,780.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
ABO 2-15 : 38*1				38.00000					
ABO 14-10 : 116*1				116.00000					
5	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	14.50000	115.00	1,667.50	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
145*0,1				14.50000					
6	122102201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	54.25000	155.00	8,408.75	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vjezdy : (26+61+17)*0,2				20.80000					
chodník : (25+105+5+88)*0,15				33.45000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	54.25000	175.00	9,493.75	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Položka pořadí 6 : 54,25000 54.25000									
8	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění	m2	87.00000	9.00	783.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 20+32+35 87.00000									
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	327.00000	15.00	4,905.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. chodník ZD : 25+105+5+88 223.00000 Vjezdy ZD : 26+61+17 104.00000									
10	182301122R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	87.00000	67.00	5,829.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, Položka pořadí 8 : 87,00000 87.00000									
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	54.25000	405.00	21,971.25	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Položka pořadí 7 : 54,25000 54.25000									
Díl: 5 Komunikace							298,919.56		
12	564831111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	223.00000	108.00	24,084.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 25+105+5+88 223.00000									
13	564851111RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	327.00000	162.00	52,974.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 25+105+5+88 223.00000 vjezd ZD : 26+61+17 104.00000									
14	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	104.00000	322.00	33,488.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou vjezd ZD : 26+61+17 104.00000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním 157*0,1	m3	15.70000	350.00	5,495.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				15.70000					
16	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Položka pořadí 12 : 223,00000	m2	223.00000	265.00	59,095.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				223.00000					
17	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Položka pořadí 14 : 104,00000	m2	104.00000	265.00	27,560.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				104.00000					
18	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm chodník : 19,4 Koeficient stratné 5%: 0,05 Koeficient :	m2	20.37000	450.00	9,166.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				19.40000					
				0.97000					
19	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm vjezd ZD : 3,6 Koeficient stratné 10%: 0,10 Koeficient :	m2	3.96000	466.00	1,845.36	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				3.60000					
				0.36000					
20	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm Položka pořadí 17 : 104,00000 Koeficient stratné 5%: 0,05 Koeficient :	m2	109.20000	270.00	29,484.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				104.00000					
				5.20000					
21	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm Položka pořadí 16 : 223,00000 Koeficient stratné 5%: 0,05 Koeficient :	m2	234.15000	238.00	55,727.70	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				223.00000					
				11.15000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 91						74,177.85				
	22	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	4.00000	1,740.00	6,960.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			zpětná montáž : 2		2.00000					
			nová C4a : 2		2.00000					
	23	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek,sloup, konzolu nebo objekt,	kus	1.00000	380.00	380.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			zpětná montáž : 1		1.00000					
	24	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	152.00000	290.00	44,080.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.							
			ABO 2-15 : 74*1		74.00000					
			ABO 2-15N : 17*1		17.00000					
			ABO 2-15PP : 3*1		3.00000					
			ABO 2-15PL : 3*1		3.00000					
			ABO 15-10 : 49*1		49.00000					
			ABO 16-10 : 6*1		6.00000					
	25	40445033.AR	značka dopravní silniční svislá; příkazová C1-C14; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie II.tř.; záruka 10 let	kus	2.00000	930.00	1,860.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			C4a : 2		2.00000					
	26	404459503R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 3000 mm	kus	1.00000	450.00	450.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			pro C4a - potřeba 1.5 m : 2/2		1.00000					
	27	59217422R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	51.45000	105.00	5,402.25	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
			obrubník : 49		49.00000					
			Koeficient stratné 5%: 0,05		2.45000					
			Koeficient :							
	28	592174230R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	6.30000	107.00	674.10	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		obrubník : 6 Koefficient stratné 5%: 0,05		6.00000 0.30000					
29	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá obrubník : 74 Koefficient stratné 5%: 0,05	kus	77.70000 74.00000 3.70000	135.00	10,489.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
30	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá obrubník : 17 Koefficient stratné 5%: 0,05	kus	17.85000 17.00000 0.85000	120.00	2,142.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
31	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3.00000	290.00	870.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
32	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3.00000	290.00	870.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						450.00			
33	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhuštění zpětná montáž : 1	kus	1.00000	370.00	370.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
34	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek zpětná montáž : 1	kus	1.00000	80.00	80.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						20,607.70			
35	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13,14,16,17,18,19,20,21,22,24,25,27,28,29,30,31,32, : Součet : 343,46164	t	343.46164	60.00	20,607.70	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				343.46164					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.1	Zpevněné plochy (správa BKOM)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						92,431.85			
36	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,33,34, : Součet: : 264,09100	t	264.09100	140.00	36,972.74	800-6	RTS 21/ I	RTS 19/ I
37	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,33,34, : Součet: : 264,09100	t	264.09100	210.00	55,459.11	801-3	RTS 20/ I	RTS 19/ II
Celkem						599,607.21			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.2	Zpevněné plochy (správa ÚMČ Brno-Žebětín)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						45,957.80			
1	111301111R00	Sejmutí drnu sejmutí drnu tl. do 100 mm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	48.50000	70.00	3,395.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
tl. do 10 cm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,									
				20+3,5+25	48.50000				
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	68.00000	55.00	3,740.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 29*1					29.00000				
vozovka : 39*1					39.00000				
3	113107625R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	29.00000	120.00	3,480.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 29*1					29.00000				
4	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	39.00000	192.00	7,488.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vozovka : 39*1					39.00000				
5	113202111R00	Vytrhání 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	37.00000	70.00	2,590.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
ABO 2-15 : 15*1					15.00000				
ABO 14-10 : 22*1					22.00000				
6	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	48.50000	115.00	5,577.50	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Položka pořadí 1 : 48,50000					48.50000				
7	122102201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	21.92000	235.00	5,151.20	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vozovka : 29*0,20					5.80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.2	Zpevněné plochy (správa ÚMČ Brno-Žebětín)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		23,5*0,42 chodník : 25*0,25		9.87000 6.25000					
8	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. Položka pořadí 7 : 21,92000	m3	21.92000	175.00	3,836.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				21.92000					
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. rozšíření pod obruby : 17*0,5 Vozovka ZD : 84+2+2 Chodník ZD : 25*1	m2	121.50000	15.00	1,822.50	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				8.50000 88.00000 25.00000					
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 Položka pořadí 8 : 21,92000	m3	21.92000	405.00	8,877.60	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				21.92000					
Díl: 5 Komunikace						117,914.70			
11	564831111RT2	Podklad ze štěrkokdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm chodník : 25*1	m2	25.00000	108.00	2,700.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				25.00000					
12	564851111RT4	Podklad ze štěrkokdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm chodník : 25*1	m2	25.00000	162.00	4,050.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				25.00000					
13	564871111RT4	Podklad ze štěrkokdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm vozovka ZD : 84+2+2 rozšíření pod obruby : 17*0,5	m2	96.50000	220.00	21,230.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				88.00000 8.50000					
14	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou vozovka ZD : 84+2+2	m2	88.00000	322.00	28,336.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				88.00000					
15	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	25.00000	265.00	6,625.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.2	Zpevněné plochy (správa ÚMČ Brno-Žebětín)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník : 25*1			25.00000				
16	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	88.00000	265.00	23,320.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. vozovka ZD : 84+2+2							
				88.00000					
17	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	90.30000	270.00	24,381.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka ZD : 84+2 Koeficient stratné 5%: 0,05 Koeficient :							
				86.00000	4.30000				
18	592451171R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	2.20000	466.00	1,025.20	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka ZD : 2*1 Koeficient stratné 10%: 0,1 Koeficient :							
				2.00000	0.20000				
19	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	26.25000	238.00	6,247.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		chodník : 25*1 Koeficient stratné 5%: 0,05							
				25.00000	1.25000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				14,272.00			
20	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	1.00000	1,740.00	1,740.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		zpětná montáž : 1							
				1.00000					
21	915721112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	10.50000	520.00	5,460.00	822-1	RTS 20/ II	RTS 19/ I
		V7a : 7*3*0,5							
				10.50000					
22	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	17.00000	290.00	4,930.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ABO 2-15N : 17*1							
				17.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.2	Zpevněné plochy (správa ÚMČ Brno-Žebětín)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	17.85000	120.00	2,142.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I

obrubník : 17 17.00000
 Koeficient stratné 5%: 0,05 0.85000

Díl: 96	Bourání konstrukcí	740.00
----------------	---------------------------	---------------

24	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	2.00000	370.00	740.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	-----------	-----------

s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhuťněním
 zpětná montáž : 2 2.00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	7,456.35
----------------	--------------------------------	-----------------

25	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	135.57007	55.00	7,456.35	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

vodorovně do 200 m
 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23, :
 Součet : 135,57007 135.57007

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	26,503.40
-----------------	--	------------------

26	979083117R00	Vodorovně přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	75.72400	140.00	10,601.36	800-6	RTS 21/ I	RTS 19/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

včetně naložení na dopravní prostředek a složení,
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 2,3,4,5,24, :
 Součet : 75,72400 75.72400

27	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	75.72400	210.00	15,902.04	801-3	RTS 20/ I	RTS 19/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 2,3,4,5,24, :
 Součet : 75,72400 75.72400

Celkem	212,844.25
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.2	Zpevněné plochy (správa ÚMČ Brno-Žebětín)
R:	01	Zpevněné plochy

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						40,227.00			
1	113106222R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože ze živice	m2	3.60000	65.00	234.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek									
odstranění přídlažby - dvouřádek z kostek : 14,4*0,25				3.60000					
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	44.00000	55.00	2,420.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek									
chodník : 44*1				44.00000					
3	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	48.00000	48.00	2,304.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Vozovka pro ostrůvek : 48*1				48.00000					
4	113107625R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	44.00000	120.00	5,280.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
chodník : 44*1				44.00000					
5	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živичný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	21.00000	98.00	2,058.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek,									
napojení vrstev pruh š. 0.5 m : 42*0,5				21.00000					
6	113151119R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živичný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 100 mm	m2	48.00000	245.00	11,760.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek,									
Vozovka pro ostrůvek : 48*1				48.00000					
7	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	43.00000	70.00	3,010.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek									
ABO 2-15 : 43*1				43.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	122102201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2 do 100 m3	m3	14.40000	235.00	3,384.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. vozovka AB : 48*0,3									
				14.40000					
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	14.40000	175.00	2,520.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Položka pořadí 8 : 14,40000									
				14.40000					
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	95.00000	15.00	1,425.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Vozovka AB : 48*1									
				48.00000					
				21.00000					
				26.00000					
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	14.40000	405.00	5,832.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				14.40000					
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání							23,023.00		
12	273320130RAB	Základové desky ze železobetonu včetně bednění z betonu C 16/20, výztuž 120 kg/m3, výztuže, odbednění a podkladu ze štěrkopísku.	m3	2.86000	8,050.00	23,023.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Ostrůvek pojížděný : (11+15)*0,11									
				2.86000					
Díl: 5 Komunikace							166,811.60		
13	564841111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 120 mm	m2	9.00000	177.00	1,593.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
ostrůvek snížený : 9*1									
				9.00000					
14	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	5.00000	222.00	1,110.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
ostrůvek zvýšený : 5*1									
				5.00000					
15	564851113R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm	m2	5.00000	251.00	1,255.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
ostrůvek zvýšený : 5*1									
				5.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	69.00000	220.00	15,180.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka AB : 48*1		48.00000					
		rozšíření pod obruby : 42*0,5		21.00000					
17	565131111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	48.00000	497.00	23,856.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s rozprostřením a zhutněním							
		vozovka AB : 48*1		48.00000					
18	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	48.00000	322.00	15,456.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou							
		vozovka AB : 48*1		48.00000					
19	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	117.00000	18.00	2,106.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka AB : 48*2		96.00000					
		po frézování : 21*1		21.00000					
20	577131111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2	m2	69.00000	375.00	25,875.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka AB : 48*1		48.00000					
		po frézování : 21*1		21.00000					
21	577151123RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy do 200 m2	m2	48.00000	562.00	26,976.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		vozovka AB : 48*1		48.00000					
22	591141111RAA	Kladení dlažby velké kostky, lože z flexi lepidla tl. 20 mm s výplní spar	m2	26.00000	680.00	17,680.00		Vlastní	Indiv
		z kostek tl. 12 cm do lepidla např Sopro s výplní spar : 11+15		26.00000					
23	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	14.00000	265.00	3,710.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
		s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.							
		ostrůvek zvýšený : 5*1		5.00000					
		ostrůvek snížený : 9*1		9.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
24	58380129R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 10/12 cm <i>Kosta pro vozovku : (11+15)/4</i>	t	6.50000	4,200.00	27,300.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
25	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm <i>ostrůvek snížený : 4,5*1</i> <i>Koeficient stratné 10%: 0,1</i>	m2	4.95000	450.00	2,227.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
26	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm <i>ostrůvek zvýšený : 5*1</i> <i>ostrůvek snížený : 9-4,5</i> <i>Koeficient stratné 10%: 0,1</i> <i>Koeficient :</i>	m2	10.45000	238.00	2,487.10	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 8 Trubní vedení						14,000.00			
27	831350012RAA	Kanalizace z trub plastových D 160 mm, hloubka 2,0 m <i>hloubení rýh zapažených, šířky do 200 cm, hloubky 2 m, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), pažení a rozepření rýh příložené (pro jakoukoliv mezerovitost) včetně přepečování rozepření a odstranění, s uložením materiálu do 3 m od okraje výkopu, svislé přemístění výkopku, s naložením přebytku po zásypu (0,08 - 2,22 m3/m rýhy) na dopravní prostředek, s odvozem do 6 km a uložením na skládku, lože pod potrubí z písku a šterkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub PVC hrdlových, obsyp potrubí kamenivem fr. 4-8 mm, zhutnění, zásyp rýhy vytěženou zeminou, s uložením ve vrstvách, se zhutněním.</i> <i>Přípojka vpustí : 2*1</i>	m	2.00000	2,150.00	4,300.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
28	894411010RAF	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s odkalištěm, hloubka 1,67 m, napojení DN 150, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t <i>kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.</i> <i>vpust' : 1*1</i>	kus	1.00000	9,700.00	9,700.00	AP-HSV	RTS 21/ I	RTS 19/ I
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						46,005.60			
29	915711112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm <i>V1a : 30</i>	m	30.00000	35.00	1,050.00	822-1	RTS 20/ II	RTS 19/ I
30	915721112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	15.00000	520.00	7,800.00	822-1	RTS 20/ II	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V7a : 6*4*0,5 V13 : 3		12.00000 3.00000					
31	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ABO 1-15 : 15*1 ABO 2-15N : 46*1	m	61.00000	290.00	17,690.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				15.00000 46.00000					
32	919723212R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu podélné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm vyčištění spár po řezání, vyčištění spár před zálivkou a impregnace spár před zálivkou, zalití dilatační spáry asf. zálivkou : 42+47+9	m	98.00000	55.00	5,390.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				98.00000					
33	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody Vozovka pro ostrůvek : 47*1	m	47.00000	105.00	4,935.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				47.00000					
34	11163630R	asfaltová zálivka modifikovaná; zpracování za horka; bod měknutí nad 90°C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý 98*0,005*0,02	t	0.00980	52,000.00	509.60	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				0.00980					
35	59217487R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva šedá ABO 1-15 : 15 Koeficient stratné 5%: 0,05 Koeficient :	kus	15.75000	180.00	2,835.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				15.00000 0.75000					
36	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá ABO 2-15N : 46 Koeficient stratné 5%: 0,05	kus	48.30000	120.00	5,796.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ I
				46.00000 2.30000					
Díl: 96 Bourání konstrukcí						3,600.00			
37	960111221R00	Bourání konstrukcí vodních staveb dílce prefabrikované betonové a železobetonové	m3	0.75000	4,800.00	3,600.00	832-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 02.3	Ostrůvek a rozšíření sil. III/3842 (správa SÚS JMK)
R:	01	Zpevněné plochy

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

s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m

Včetně bourání geotextilií, výplně otvorů tvárnic, drenáží, trubek a dilatačních prvků apod. zabudovaných v bouraných konstrukcích.

vpust' : 1,5*0,5

0.75000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					11,129.84			
38	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	117.15622	95.00	11,129.84	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ I	

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,29,30,31,32,34,35,36,37, :

Součet : 117,15622

117.15622

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					25,042.52			
39	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	71.55005	140.00	10,017.01	800-6	RTS 21/ I	RTS 19/ I	

včetně naložení na dopravní prostředek a složení,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,37, :

Součet : 71,55005

71.55005

40	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	71.55005	210.00	15,025.51	801-3	RTS 20/ I	RTS 19/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,37, :

Součet : 71,55005

71.55005

Celkem						329,839.56				
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 03	Sadové úpravy (správa BKOM)
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						38,867.87			
1	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. substrát pro doplnění půdy u stromů = 3 x 0,30 m3 = 0,9 m3 : substrát pro založení trávníku = 85 x 0,07 = 5,95 m3 : substrátu celkem 5,95 + 0,9 = 6,85 : 6,85	m3	6.85000	105.00	719.25	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				6.85000					
2	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 6,85000	m3	6.85000	115.00	787.75	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				6.85000					
3	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu substrát pro doplnění půdy u stromů = 3 x 0,30 m3 = 0,9 m3 : 0,9	m3	0.90000	350.00	315.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				0.90000					
4	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, plocha lučního trávníku = celkem 85 m2 : 85,0	m2	85.00000	15.50	1,317.50	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				85.00000					
5	181301105R00	Rozprostření a urovňování ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 250 do 300 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, rozprostření deponované ornice pro obnovení trávníku plochy trávníku = 85 m2 : 85,0	m2	85.00000	87.00	7,395.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				85.00000					
6	183101321R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 100 % v rovině objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 100%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, stromy s balem - viz. specifikace rostlin : 3	kus	3.00000	385.00	1,155.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				3.00000					
7	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	170.00000	3.10	527.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 03	Sadové úpravy (správa BKOM)
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<i>plocha trávníku v rovině = celkem 2 x 85 m2 : 170,0</i>				<i>170.00000</i>			
8	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	85.00000	1.00	85.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		<i>plocha trávníku v rovině = celkem 1 x 85 m2 : 85,0</i>				<i>85.00000</i>			
9	184102116R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 600 do 800 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	3.00000	359.00	1,077.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		<i>stromy v rovině = celkem 3 ks : 3</i>				<i>3.00000</i>			
10	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m	kus	3.00000	119.00	357.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,							
		<i>3</i>				<i>3.00000</i>			
11	184801121R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5	kus	3.00000	45.00	135.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,							
		<i>listnaté stromy 3 ks : 3</i>				<i>3.00000</i>			
12	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3.00000	19.50	58.50	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,							
		<i>listnaté stromy 3 x 1m2 ks = 3 m2 : 3,0</i>				<i>3.00000</i>			
13	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0.00135	15,000.00	20.25	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,							
		<i>přidání půdního kondicionéru do zahrad. substrátu</i>							
		<i>v jamkách pro stromy : 0,00135</i>				<i>0.00135</i>			
14	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0.00030	35,000.00	10.50	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,							
		<i>0,0003</i>				<i>0.00030</i>			
15	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2,	m3	1.50000	300.00	450.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
		<i>vč. vody</i>							
		<i>Stromy: 10 zálivky á 3 l/ks, 10 x 50 x 3 ks = 1500 l : 1,5</i>				<i>1.50000</i>			
16	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	1.50000	450.00	675.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 03	Sadové úpravy (správa BKOM)
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,5		1.50000					
17	185851119R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin příplatek za každých dalších i započatých 1000 m Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 1,50000 Koeficient : 4	m3	7.50000	30.00	225.00	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				1.50000					
				6.00000					
18	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu 7,780255	t	7.78026	350.00	2,723.09	823-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				7.78026					
19	18450xxxx	Zhotovení obalu z rákosové rohože - práce včetně materiálu listnaté stromy : 3	ks	3.00000	58.00	174.00		Vlastní	Indiv
				3.00000					
20	18450xxxxx	Dodání a montáž ochranné PVC bandáže báze dřeviny proti poškození kosení strunou listnaté stromy : 3	ks	3.00000	60.00	180.00		Vlastní	Indiv
				3.00000					
21	00572472x	travní směs pro suchá stanoviště, luční 85 m2 x 35g = 2,975 kg : 2,975	kg	2.97500	109.00	324.28		Vlastní	RTS 19/ II
				2.97500					
22	026500001	Acer campestre 'Elsrijk', velikost 10-14 cm, D balu = 60 cm	kus	3.00000	4,635.00	13,905.00		Vlastní	Indiv
23	10371500R	substrát zahradnický B; balení volně loženo substrát pro doplnění půdy u stromů = 9 x 0,30 m3 = 0,9 m3 : 6,85 substrát pro založení trávníku = 85 x 0,07 = 5,95 m3 : substrátu celkem 5,95 + 0,9 = 6,85 m3 :	m3	6.85000	650.00	4,452.50	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				6.85000					
24	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo tloušťka vrstvy mulčování 8 cm : 0,24 plocha mulčování 3 m2x 0,08 = 0,24 m3 :	m3	0.24000	900.00	216.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				0.24000					
25	10391505.AR	kondicionér do půdy fyzikální; balení po 20 kg; pro použití v degranovaných nebo problem.půdách, zvyšuje vodní retenční kapacitu půdy a přístupnost hnojiv 1,5 kg půdního kondicionéru /m3zahrad. substrátu, tj. 0,9 m3 x 1,5 kg = 1,35kg : 1,35 ztratné 3% :	kg	1.35000	400.00	540.00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 19/ II
				1.35000					
26	25100001	hnojivo tabletové á 10 gr/tableta, zásobní 10 ks tablet/1 strom = 10 x3 stromů v rovině = 30 tablet x 10g=300g=03 kg : 0,3	kg	0.30000	3.50	1.05		Vlastní	Indiv
				0.30000					
27	6050001	kůl frézovaný s fazetou, se špicí, průměr 90 mm, délka 3 m	kus	9.00000	89.00	801.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 03	Sadové úpravy (správa BKOM)
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3 x 3 =9 ks : 9		9.00000					
28	6050002	příčka z púlené, frézované kulatiny, průměr 80 mm, délka 0,5 m	kus	9.00000	17.00	153.00		Vlastní	Indiv
		3*3		9.00000					
29	6050003	úvazek bavlněný, šířka 30 mm, délka 0,7 m	kus	6.30000	14.00	88.20		Vlastní	Indiv
		0,7 m/1 úvazek, tj. 3 ks x 0,7 m = 2,1 m/strom x 3 stromy = 6,3 m : 6,3		6.30000					
Celkem						38,867.87			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 04	Přípojka vodovodní
R:	01	Přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001 Zemní práce						44,595.00			
1	Pol__0001	Hloubení rýh š. do 2,0 m tř. 3	m3	12.80000	285.00	3,648.00		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	Hloubení jam , tř. 3	m3	39.00000	255.00	9,945.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	Odvoz a uložení výkopku na skládku do 10,0 km	m3	24.20000	580.00	14,036.00		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	Lože pod potrubí - štěrkopisek - se zhutněním	m3	0.80000	980.00	784.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	Obsyp potrubí - štěrkopisek - se zhutněním	m3	2.40000	1,080.00	2,592.00		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	Zásyp rýh, jam a objektů - výkopek	m3	27.60000	155.00	4,278.00		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	Podkladní beton tl. 100 mm	m3	1.60000	2,900.00	4,640.00		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	Štěrkopískový podsyp pod VŠ	m3	3.20000	980.00	3,136.00		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	Pažení rýhy příložené - zřízení, odstranění	m2	25.60000	60.00	1,536.00		Vlastní	Indiv
Díl: 002 Potrubí						285,426.00			
10	Pol__0010	Potrubí z tvárné litiny hrdlové dle ČSN EN 545:2011- vč. osazení a dodání , vyložení vrstvou, cementové malty - TLT DN 80, třídy Class s tl. stěny min. 4,7 mm - zámkové spoje	m	8.00000	2,555.00	20,440.00		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	Folie výstražná - vodovod	m	8.00000	25.00	200.00		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	Vodič vyhledávací	m	8.00000	48.00	384.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	Vodoměrná sestava DN 80 - viz. výkres č. 04	soub	1.00000	41,400.00	41,400.00		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	Napojení na stávající veřejný vodovod	soub	1.00000	4,560.00	4,560.00		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	Šoupátko 15 EN - DN 80 se zemní soupravou a poklopem	ks	1.00000	7,725.00	7,725.00		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	Přírubová tvarovka - WAGA 200	ks	2.00000	14,590.00	29,180.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	Přírubová tvarovka - T 200/80	ks	1.00000	7,510.00	7,510.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0018	Přírubová tvarovka - E 80	ks	1.00000	1,700.00	1,700.00		Vlastní	Indiv
19	Pol__0019	Přírubová tvarovka - F 80	ks	1.00000	1,590.00	1,590.00		Vlastní	Indiv
20	Pol__0020	Trouba litinová TP 80 s kotevní přírubou	ks	2.00000	7,820.00	15,640.00		Vlastní	Indiv
21	Pol__0021	Orientační tabulky vč. sloupku	ks	1.00000	1,480.00	1,480.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0022	PREFABRIKOVANÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA 3,6 x 1,4 x 1,8 m - vč. 05, vstupní poklop , vyspádované dno, kontrolní statický výpočet	soub	1.00000	134,417.00	134,417.00		Vlastní	Indiv
23	Pol__0023	Zrušení stávající vodovodní přípojky vč. šachty - odpojení na řadu dle pokynů BVK a.s.	soub	1.00000	15,000.00	15,000.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 04	Přípojka vodovodní
R:	01	Přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
24	Pol_0024	Tlaková zkouška, proplach, desinfekce	soub	1.00000	4,200.00	4,200.00		Vlastní	Indiv

Celkem						330,021.00			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 10	Přeložka veřejného osvětlení
R:	01	Přeložka veřejného osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 91						3,400.00			
Doplňující práce na komunikaci									
1	914001127R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloup VOS,	kus	4.00000	850.00	3,400.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
Díl: M212						6,250.00			
Demontáže									
2	210191543R00	Montáž pilíře přípojkové skříně bez základu a zapojení vodičů	kus	4.00000	1,500.00	6,000.00	M21	RTS 21/ I	Indiv
3	210204123R00	Montáž stožárové patice sklolaminátové,	kus	1.00000	250.00	250.00	M21	RTS 21/ I	Indiv
Díl: M21A						133,480.86			
Materiál									
4	Pol__0001	Uliční stožár typ JB 8 pozinkovaný s termoplastickou manžetou, provedení Brno, výrobce TL systém	kus	3.00000	10,361.88	31,085.64		Vlastní	Indiv
5	Pol__0002	Přechodový zesílený stožár typ SB 6 pozinkovaný s termoplastickou manžetou, provedení Brno, výrobce, TL systém	kus	1.00000	6,423.63	6,423.63		Vlastní	Indiv
6	Pol__0003	Výložník V01-1000, výrobce TL systém	kus	1.00000	1,321.35	1,321.35		Vlastní	Indiv
7	Pol__0004	Výložník V01-1500, výrobce TL systém	kus	1.00000	1,585.63	1,585.63		Vlastní	Indiv
8	Pol__0005	Výložník V01-2000, výrobce TL systém	kus	1.00000	1,731.90	1,731.90		Vlastní	Indiv
9	Pol__0006	Výložník V 76-250060-1, výrobce TL systém	kus	1.00000	1,849.90	1,849.90		Vlastní	Indiv
10	Pol__0007	Kabel CYKY 4Bx16 mm	m	250.00000	185.57	46,392.50		Vlastní	Indiv
11	Pol__0008	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm	m	40.00000	13.61	544.40		Vlastní	Indiv
12	Pol__0009	Folie červená šířky 350 mm	m	200.00000	4.13	826.00		Vlastní	Indiv
13	Pol__0010	Uzemňovací drát FeZn průměr 10 mm (3 smotky)	kg	150.00000	53.97	8,095.50		Vlastní	Indiv
14	Pol__0011	Svorkovnice ROMO SR 481/27Z Cu s krytem	kus	1.00000	429.35	429.35		Vlastní	Indiv
15	Pol__0012	Svorkovnice GURO EKM 2035 1D2	kus	5.00000	698.76	3,493.80		Vlastní	Indiv
16	Pol__0013	Pojistková hlavice E27	kus	5.00000	15.60	78.00		Vlastní	Indiv
17	Pol__0014	Pojistkový dotek 10A, E27	kus	5.00000	7.30	36.50		Vlastní	Indiv
18	Pol__0015	Pojistková patrona 10A, E27	kus	5.00000	6.55	32.75		Vlastní	Indiv
19	Pol__0016	Bužírka smršťovací 12,7/6,4 žl/zel	kus	7.00000	20.97	146.79		Vlastní	Indiv
20	Pol__0017	Vodič CY 16 mm2, žl/zel	m	2.00000	44.05	88.10		Vlastní	Indiv
21	Pol__0018	Svorka SS	kus	25.00000	10.44	261.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0019	Svorka SP	kus	6.00000	12.57	75.42		Vlastní	Indiv
23	Pol__0020	Přichytka SONAP 11-18	kus	4.00000	17.95	71.80		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 10	Přeložka veřejného osvětlení
R:	01	Přeložka veřejného osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
24	Pol__0021	Kabelový štítek	kus	4.00000	6.15	24.60		Vlastní	Indiv
25	Pol__0022	Hlava kabelova, rozdělovací, smršťovací EN 4-1 4-50	kus	5.00000	117.67	588.35		Vlastní	Indiv
26	Pol__0023	Rozpínací skříň RFZ 5:4, zámek provedení Brno	kus	1.00000	22,659.30	22,659.30		Vlastní	Indiv
27	Pol__0024	Pojistka nožová NH 000 25A	kus	6.00000	43.93	263.58		Vlastní	Indiv
28	Pol__0025	Zkratová vložka ZP 000 160A	kus	3.00000	103.69	311.07		Vlastní	Indiv
29	Pol__0026	Chráníčka Kopoflex 63/52 mm	m	220.00000	16.00	3,520.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0027	Chráníčka Kopoflex 110/94 mm	m	50.00000	30.88	1,544.00		Vlastní	Indiv
Díl: M212 Demontáže						6,000.00			
31	210191514R00	Skříň oceloplechová OHDS 1-2, OHDSS 1-2	kus	4.00000	1,500.00	6,000.00		RTS 21/ I	Indiv
Díl: M21 Elektromontáže						70,071.00			
32	210100151U00	Ukončení kabelů páska žily 4x16mm2	kus	15.00000	165.00	2,475.00		Vlastní	Indiv
33	210120001R00	Montáž pojistky závitové s předním přívodem do 500 V včetně pojistkové hlavice, vložek, styčných kroužků a zapojení, E 27, do 25 A	kus	4.00000	55.00	220.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
34	210202111R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, na výložník	kus	4.00000	550.00	2,200.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
35	210204011RS2	Montáž stožáru veřejného osvětlení uličního, ocelového, délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb	kus	4.00000	8,500.00	34,000.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
<i>Montáž stožárů, jejich rozvoz po trase, postavení, vyrovnání a definitivní zajištění v základu.</i>									
36	210204103RS2	Montáž ocelového výložníku jednoramenného, na ocelový sloup, hmotnost výložníku do 35 kg, včetně nákladů na montážní plošinu	kus	4.00000	450.00	1,800.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
<i>Montáž výložníku, jejich rozvoz po trase, postavení, vyrovnání a definitivní zajištění v poloze.</i>									
37	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	6.00000	220.00	1,320.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
<i>Montáž stožárové rozvodnice, montáže kabelu mezi rozvodnicí a vlastním svítidlem včetně jeho ukončení a zapojení v rozvodnici. U stožárů typu Ž je v položce zakalkulováno i zapojení dotykové spojky.</i>									
38	210220022R00	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), průměru do 10 mm,	m	185.00000	55.00	10,175.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
<i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>									
39	210220301R00	Montáž svorky hromosvodové do dvou šroubů	kus	25.00000	35.00	875.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
40	210800529R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého volně,	m	3.00000	12.00	36.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
41	210810005R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, volně uloženého	m	40.00000	18.00	720.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 10	Přeložka veřejného osvětlení
R:	01	Přeložka veřejného osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
42	210810014R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm ² , volně uloženého	m	250.00000	28.00	7,000.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
43	210950201R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové příplatek na zatahování kabelů do tvárniceových tras s komorami nebo do kolektorů, váha kabelu do, 0,75 kg,	m	250.00000	11.00	2,750.00	M21	RTS 21/ I	RTS 19/ II
44	740991200R00	Celková prohlídka elrozvodu-500tis kc	kompl.	1.00000	6,500.00	6,500.00		RTS 13/ I	Indiv
Díl: M46 Zemní práce při montážích						19,900.00			
45	460010024RT3	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy do 1000 m	km	1.00000	15,000.00	15,000.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
46	460030011RT2	Sejmutí dmu, z ploch středně zatrávněných	m ²	20.00000	120.00	2,400.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
47	460030021RT1	Odstranění dřevit. porostu - měkký, středně hustý, z plochy do 5 m ²	m ²	10.00000	250.00	2,500.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
Díl: 1 Zemní práce						44,000.00			
48	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m ²	80.00000	550.00	44,000.00	822-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
Díl: M46 Zemní práce při montážích						207,402.50			
49	460030061R00	Kladení dlažby do lože z písku	m ²	80.00000	750.00	60,000.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
50	460030061RT1	Kladení dlažby do lože z písku, včetně dodávky dlaždic HBB 30/30/4	m ²	10.00000	1,160.00	11,600.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
51	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	185.00000	200.00	37,000.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
52	460030172U00	Odstranění krytu ze živice -10cm	m ²	20.00000	150.00	3,000.00		Vlastní	Indiv
53	460030182U00	Odstranění podklad betonový -15cm	m	20.00000	450.00	9,000.00		Vlastní	Indiv
54	460050703RT1	Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy	m ³	3.50000	650.00	2,275.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
55	460100044R00	Pouzdrový základ "Zelený utopenec" 800x800, v.675	kus	4.00000	4,200.00	16,800.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
56	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	6.00000	450.00	2,700.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
57	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	6.00000	250.00	1,500.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
58	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	4.00000	250.00	1,000.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
59	460120082RT1	Násyp zeminy, hornina třídy 3-4, složení, rozprost. a udusání zeminy	m ³	5.00000	550.00	2,750.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
60	460420018RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 20 cm	m	185.00000	135.00	24,975.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
61	460470011U00	Zajištění kabelů při křížení	kus	7.00000	780.00	5,460.00		Vlastní	Indiv
62	460470012U00	Zajištění kabelů při jejich souběhu	m	9.00000	550.00	4,950.00		Vlastní	Indiv
63	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	185.00000	10.50	1,942.50		RTS 21/ I	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 10	Přeložka veřejného osvětlení
R:	01	Přeložka veřejného osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
64	460510031R00	Kabelový prostup z plastových trub, D 110/6,3 mm	m	20.00000	45.00	900.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
65	460560143RT1	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy	m	185.00000	80.00	14,800.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
66	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	15.00000	450.00	6,750.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2,300.00			
67	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2.00000	850.00	1,700.00	801-3	RTS 21/ I	RTS 19/ II
<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>									
68	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2.00000	300.00	600.00	801-3	RTS 20/ I	RTS 19/ II
Díl: 1		Zemní práce				2,500.00			
69	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	10.00000	250.00	2,500.00	800-1	RTS 21/ I	RTS 19/ II
Díl: M46		Zemní práce při montážích				28,100.00			
70	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	20.00000	125.00	2,500.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
71	460620011RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 1, ruční vyrovnání a zhutnění	m2	95.00000	80.00	7,600.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
72	460650016RT1	Podkladová vrstva z betonu, z betonu prostého C -/7,5	m3	2.00000	3,200.00	6,400.00		RTS 21/ I	RTS 19/ II
73	DOP	Doprava materiálu, naložení a vyložení	ks	1.00000	11,600.00	11,600.00		Vlastní	Indiv

Celkem	523,404.36
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 14	Návěstidla
R:	01	Návěstidla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 001		ELEKTROMONTÁŽE - MATERIÁL NOSNÝ				24,253.17			
1	Pol__0001	TRUBKA MONOFLEX MNF 40	M	2.00000	15.34	30.68		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	TRUBKA KOPOFLEX KPF 63	M	205.00000	16.00	3,280.00		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	TRUBKA KOPOFLEX KPF 110	M	40.00000	30.88	1,235.20		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	KABEL CYKYO 5x1,5	M	30.00000	22.50	675.00		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	KABEL CYKYJ 3x2,5	M	255.00000	22.41	5,714.55		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	VODIČ FeZn 10	M	190.00000	33.46	6,357.40		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	VODIČ CYA 16 zž	M	5.00000	46.76	233.80		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	PLASTOVÝ BOX, 300x300x150, IP 55, PRŮCHODKY	KS	1.00000	624.69	624.69		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA, T1+T2 (B+C), TNS, 1+N PÓL, 12,5 kA	KS	1.00000	2,626.23	2,626.23		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	OZNAČ. ŠTÍTEK NA KABEL	KS	15.00000	6.15	92.25		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	SMRŠŤ. ZŽ HADICE NA VODIČ FEZN 10	M	3.00000	20.97	62.91		Vlastní	Indiv
12	Pol__0012	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	26.00000	10.44	271.44		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	KS	6.00000	12.57	75.42		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	OCHRANA PROTI KOROZI - ASFALTOVÝ SPREJ	KS	2.00000	188.80	377.60		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1.00000	2,596.00	2,596.00		Vlastní	Indiv
Díl: 002		DODÁVKA NÁVĚSTIDEL				157,648.00			
16	Pol__0001	návěstidla VPV-LB-230	KS	6.00000	19,180.90	115,085.40		Vlastní	Indiv
17	Pol__0002	rádiové ovládání s časovým omezením	KS	1.00000	18,113.00	18,113.00		Vlastní	Indiv
18	Pol__0003	anténa	KS	1.00000	1,714.54	1,714.54		Vlastní	Indiv
19	Pol__0004	lokální ovládací skříň do hasičské zbrojnice	KS	1.00000	1,636.66	1,636.66		Vlastní	Indiv
20	Pol__0005	dálkové ovládání	KS	3.00000	2,029.60	6,088.80		Vlastní	Indiv
21	Pol__0006	samostatný maják ke každému návěstidlu	KS	3.00000	2,714.00	8,142.00		Vlastní	Indiv
22	Pol__0007	textové tabulky, které objasňují jejich účel (typicky POZOR, VÝJEZD HASIČŮ)	KS	3.00000	542.80	1,628.40		Vlastní	Indiv
23	Pol__0008	montážní soupravu UNN-VPV ke spodku návěstidla	KS	3.00000	1,746.40	5,239.20		Vlastní	Indiv
Díl: 003		ELEKTROMONTÁŽE - MONTÁŽNÍ PRÁCE				84,685.00			
24	Pol__0001	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KPL	1.00000	28,345.00	28,345.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 14	Návěstidla
R:	01	Návěstidla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	Pol__0002	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "DODÁVKA NÁVĚSTIDEL" VČ. PRÁCE AUTOJEŘÁBU	KPL	1.00000	39,040.00	39,040.00		Vlastní	Indiv
26	Pol__0003	MONTÁŽ VENKOVNÍ ANTÉNY RADIOVÉHO OVL. NA FASÁDU	KS	1.00000	2,300.00	2,300.00		Vlastní	Indiv
27	Pol__0004	PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY	KPL	1.00000	8,500.00	8,500.00		Vlastní	Indiv
28	Pol__0005	UKONČENÍ VODIČŮ VE SVORKOVICI STOŽÁRU A ROZVADĚČI	KPL	1.00000	6,500.00	6,500.00		Vlastní	Indiv
Díl: 004 DOPRAVA						4,000.00			
29	Pol__0001	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA NÁVĚSTIDEL"	KPL	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní	Indiv
30	Pol__0002	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA NÁVĚSTIDEL"	KPL	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní	Indiv
Díl: 1 ZEMNÍ PRÁCE						260,755.00			
31	Pol__0001	VYTYČENÍ TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ	M	450.00000	15.50	6,975.00		Vlastní	Indiv
32	Pol__0002	ROZEBRÁNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY URČENÉ PRO OPĚTNÉ POLOŽENÍ	M2	61.00000	550.00	33,550.00		Vlastní	Indiv
33	Pol__0003	VÝKOP RÝHY 35x70 RUČNÍ	M	125.00000	200.00	25,000.00		Vlastní	Indiv
34	Pol__0004	VÝKOP RÝHY 35x120 STROJNÍ	M	38.00000	220.00	8,360.00		Vlastní	Indiv
35	Pol__0005	PÍSKOVÉ LOŽE A ZÁSYP ŠÍŘE 35 cm	M	410.00000	135.00	55,350.00		Vlastní	Indiv
36	Pol__0006	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE š. 33	M	180.00000	3.50	630.00		Vlastní	Indiv
37	Pol__0007	ZÁHOZ RÝHY 35x70 RUČNÍ, SE ZHUTNĚNÍM	M	125.00000	80.00	10,000.00		Vlastní	Indiv
38	Pol__0008	ZÁHOZ RÝHY 35x120 RUČNÍ, SE ZHUTNĚNÍM	M	38.00000	80.00	3,040.00		Vlastní	Indiv
39	Pol__0009	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU	M2	450.00000	80.00	36,000.00		Vlastní	Indiv
40	Pol__0010	POLOŽENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY VČ. PODKLADU	M2	61.00000	750.00	45,750.00		Vlastní	Indiv
41	Pol__0011	JÁMA PRO STOŽÁR NÁVĚSTIDLA DO 2 m3, RUČNÍ	KS	3.00000	650.00	1,950.00		Vlastní	Indiv
42	Pol__0012	BETON ZÁKLAD PRO STOŽÁR, ŠEDÝ UTOPENEC, 800x800, V.700	KS	3.00000	3,800.00	11,400.00		Vlastní	Indiv
43	Pol__0013	ODVOZ ZEMINY DO 10 km	M3	65.00000	350.00	22,750.00		Vlastní	Indiv
Díl: 6 HZS - PRÁCE NEZÁHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU						11,250.00			
44	Pol__0001	OŽIVENÍ NÁVĚSTIDEL A KONTROLA FUNKČNOSTI	HOD	3.00000	500.00	1,500.00		Vlastní	Indiv
45	Pol__0002	ZAMĚŘENÍ KABELOVÉ TRASY VČ. DOKUMENTACE	HOD	15.00000	650.00	9,750.00		Vlastní	Indiv
Díl: 7 HZS - REVIZE						7,500.00			
46	Pol__0001	PROVEDENÍ VÝCHOZÍ REVIZE A VYPRACOVÁNÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	15.00000	500.00	7,500.00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	042_2021	Nástavba a přístavba, stavební úpravy objektu Požární zbrojnice, Brno-Žebětín
O:	SO 14	Návěstidla
R:	01	Návěstidla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						550,091.17			

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

SEZNAM OSOB

Kontaktní osoby a spojení na Zhotovitele:

Oprávněn jednat ve věcech smluvních: Ing. Michal Matyáš, jednatel společnosti

Telefon: 544 509 006

E-mail: matyas@ps-brno.cz

Oprávněn jednat ve věcech technických: Ondřej Vencl, vedoucí stř. HSV II.

Telefon: 724 592 167

E-mail: vencl@ps-brno.cz

Stavbyvedoucí: Ing. Tomáš Kleveta

Telefon: 602 552 986

E-mail: kleveta@ps-brno.cz

Stavbyvedoucím je osoba, která musí mít:

- odbornou způsobilost ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, **v oboru „Pozemní stavby“**,
- praxi v oblasti výkonu funkce stavbyvedoucího na staveništi v souvislosti s realizací minimálně 3 stavebních prací, jejichž předmětem byla novostavba či přístavba, nástavba nebo stavební úprava (rekonstrukce) budovy v hodnotě alespoň 13.000.000,- Kč bez DPH/stavba;
- min. 5 let praxe ve funkci stavbyvedoucího na staveništi v posledních 7 letech před zahájením zadávacího řízení.

Kontaktní osoby a spojení na Objednatele:

Zástupce Objednatele ve věcech technických:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

Pověření zaměstnanci:

Ing. Ladislav Juříček, autorizovaná osoba v oboru pozemních staveb a samostatný technik střediska realizace pozemních staveb

Ing. Aleš Keller, technický ředitel

Dušan Crha, vedoucí Střediska realizace pozemních staveb

Ing. Soňa Troutnarová, specialista kontroly jakosti

Koordinátor BOZP:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

Pověření zaměstnanci:

Ing. Aleš Keller, technický ředitel

Ing. Pavla Kasálková, vedoucí Oddělení pro koordinace BOZP na staveništi

Autorský dozor:

P.P. Architects s.r.o., Slovinská 693/29, 612 00 Brno

Ing. Arch. Pavel Pekár

Telefon: 606 268 954

E-mail: pekar@pparchitects.cz