

SMLOUVA O DÍLO

č.

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
v platném znění

mezi těmito smluvními stranami:

1. *Objednatel:*

Město Benešov

se sídlem: Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov
zastoupený: Ing. Petrem Hostkem, MBA, starostou města
IČO: 00231401
DIČ: CZ00231401
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 320035309/0800

a

2. *Zhotovitelem:*

BDS Benešov s.r.o.

se sídlem: Dlouhé Pole 35, 256 01 Benešov
zastoupený Davidem Božovským
IČO: 27238717
DIČ: CZ 27238717
Bankovní spojení: ČSOB
číslo účtu: 247476676/0300

t a k t o:

I.

Základní ustanovení

Tato smlouva o dílo (dále také jen „smlouva“) je uzavřena na základě uskutečněného zadávacího řízení v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Stavební úpravy přízemí – Muzeum umění a designu Benešov“ (dále jen „související zadávací řízení“).

1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 19.4.2018, která byla na základě souvisejícího výběrového řízení rozhodnutím objednatele ze dne 23.5.2018, vybrána jako nejvhodnější (dále jen „nabídka zhotovitele“).

2. Zhotovitel závazně prohlašuje, že je na základě příslušného živnostenského oprávnění oprávněn vykonávat činnost směřující k provedení díla dle této smlouvy, že disponuje všemi právními, technickými i personálními předpoklady, kapacitami a odbornými znalostmi všech předpisů včetně znalostí ČSN, které jsou nutné k provedení díla dle této smlouvy, a že je tak schopen zajistit splnění sjednaného předmětu smlouvy, že se seznámil se zadávací dokumentací objednatele v souvisejícím zadávacím řízení a se všemi podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty a nemá vůči nim žádné výhrady, připomínky ani požadavky a považuje je za vhodné a dostatečné pro řádné plnění předmětu smlouvy, a že je schopen podle tohoto zadání předmět smlouvy odborně provést v požadovaném rozsahu a za cenu uvedenou v nabídce zhotovitele. Dále zhotovitel prohlašuje, že bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji.

II.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí s náležitou odbornou péčí pro objednatele stavební úpravy objektu muzea, tj. budovy čp. 74 na pozemku st. parc. 74 v k.ú. Benešov, které se budou týkat vnitřních prostor přízemí. V přední části vlevo od chodby bude ze stávajících místností zřízena recepce a knihovna, ze které bude nově zřízen přístup na dvorek. Veškeré stávající místnosti v pravém křídle budou propojeny do nově vzniklého výstavního prostoru. Rozsah prací je uveden v příloženém výkazu výměr, dle rozsahu, který je specifikován v zadávací dokumentaci k souvisejícímu zadávacímu řízení (dále jen také jako „dílo“).
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
3. Předpokládaný standardní rozsah prací (díla):
 - provedení stavebních prací dle odst. 1 tohoto článku
 - kompletní zařízení staveniště po celou dobu stavby
 - dopravní opatření vyvolaná stavbou
 - zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší dotčené stavbou
 - odvoz a likvidace odstraněného materiálu
 - uvedení všech ploch a pozemků dotčených stavbou do původního stavu a zajištění předání jejich majitelům
4. Součástí díla jsou i veškeré související stavební práce a vedlejší výkony neuvedené v ZD nutné k řádnému dokončení a předání kompletního díla.
5. Zhotovitel se současně zavazuje provést veškeré změny díla a vícepráce pokud budou objednatelem vyžádány.
6. Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a způsobem ujednaným v této smlouvě.

7. Řádně provedeným dílem se rozumí dílo, které má vlastnosti, formu, obsah i rozsah vymíněné v této smlouvě, je bez vad a nedodělků.

III.

Doba plnění a místo plnění

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:
termín zahájení prací na realizaci předmětu díla bude následovat po podpisu této smlouvy a po zaslání výzvě objednatelem k převzetí staveniště,
dokončení a předání díla nejdéle do 31.8.2018
4. Zhotovitel se zavazuje ve spolupráci s objednatelem zpracovat předpokládaný **harmonogram realizace díla**, a to ve lhůtě do 10 kalendářních dnů ode dne uzavření smlouvy.
5. Pokud zhotovitel připraví bezvadné dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo v nabídnutém zkráceném termínu.
6. Dodržení času plnění předmětu smlouvy je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele se zhotovitelem a na podmínkách stanovených v této smlouvě.
7. Pokud se časové plnění stane nemožným z důvodů tzv. vyšší moci, nevhodných klimatických podmínek (např. trvalé nebo přivalové deště, vichřice, poklesy denní teploty pod bod mrazu apod.) a dalších případných klimatických a jiných jevů, při jejichž vzniku a trvání není z důvodu dodržení technologických postupů nebo bezpečnosti práce, ochrany života, zdraví a majetku možné soustavné provádění prací, upraví se doba plnění o dobu jejich trvání. Údaj o této skutečnosti bude zhotovitelem zapsán ve stavebním deníku a jeho věrohodnost potvrzena objednatelem nebo třetí nezávislou osobou. Tomuto režimu podléhá též nemožnost řádného postupu prací zhotovitele ležící na straně objednatele.
8. K zahájení přejímacího řízení zhotovitel písemně vyzve objednatele nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky.
9. O předání a převzetí dokončeného a bezvadného díla bude oběma smluvními stranami sepsán písemný protokol.
10. Místem plnění je objekt Muzea umění a designu Benešov, Malé náměstí 74, st. parc. 1275 v k.ú. Benešov (529303).

IV.

Cena díla

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena jako cena pevná, konečná za kompletní dílo.
2. **Cena za zhotovené dílo činí:**
Cena bez DPH 4 655 020,99 Kč
DPH 21 % 977 554,41 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH 5 632 575,40 Kč

3. Ujednaná cena díla je cenou nejvýše přípustnou a je možno ji překročit pouze z požadavku objednatele a pouze tehdy, pokud dojde při vlastní realizaci ke změně předmětu veřejné zakázky. Za změnu se považuje taková změna vyžádaná ze strany objednatele, při které dojde ke zvýšení nebo snížení rozsahu oproti projektové dokumentaci.
4. Součástí celkové ceny díla jsou i práce a dodávky, které v projektové dokumentaci nebo popise díla uvedeny nejsou, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke svým odborným znalostem vědět měl nebo vědět mohl.
5. Cenu díla je možné změnit v případě změn sazby daně z přidané hodnoty (dále je "DPH"), a to tak, že zhotovitel přičítá ke sjednané ceně bez DPH daň z přidané hodnoty, procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Nabídkovou cenu nelze překročit z vůle zhotovitele. Na veškeré změny jak předmětu díla, tak změny nabídkové ceny musí být uzavřen dodatek ke smlouvě o dílo.
7. Ujednaná cena za zhotovení díla odpovídá nabídkové ceně uvedené v položkovém rozpočtu, který byl zhotovitelem předložen jakožto součást nabídky zhotovitele v souvisejícím zadávacím řízení. Uvedený položkový rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy (příloha č. 1 této smlouvy).

V.

Platební podmínky

1. Úhrada za plnění smlouvy bude provedena na základě daňových dokladů, vystavených zhotovitelem za každý kalendářní měsíc.
2. Provedené práce a dodávky, oceněné podle položkového rozpočtu a nerozporované objednatelem, budou hrazeny na základě soupisu provedených prací. Objednatela technický dozor objednatelemají lhůtu 7 dní k posouzení a odsouhlasení správnosti soupisu. Tento soupis provedených prací bude přílohou faktury.
3. Všechny faktury zhotovitele budou předkládány v jednom vyhotovení a musí splňovat všechny náležitosti platebních dokladů podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČO a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti, tj. 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli, datum zdanitelného plnění,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
 - fakturovanou částku vč. DPH, základ daně, sazbu daně, výši daně,
 - razítko zhotovitele a podpis oprávněné osoby zhotovitele.
4. Doba splatnosti daňových dokladů činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli.

5. Platby budou probíhat až do výše 90 % ceny plnění veřejné zakázky. Zhotovitel souhlasí s tím, že 10 % ceny díla bude objednatelem zadrženo jako pozastávka na odstranění případných vad a nedodělků stanovených protokolem o předání a převzetí díla. Tato pozastávka bude uvolněna do 14 dnů od dne, kdy si obě smluvní strany v „Zápisu o odstranění vad a nedodělků“ vzájemně písemně potvrdí, že vady a nedodělky byly řádně a úplně odstraněny.
6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli jím vystavenou fakturu, pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, případně další náležitosti stanovené právními předpisy. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet doručením opravené faktury objednateli.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí a nese odpovědnost za provedení díla.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a v záruční době bude mít vlastnosti dohodnuté touto smlouvou.
3. Zhotovitel se zavazuje v průběhu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelům řádně reklamovaných vad.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, nebo na ni upozornil objednatele, ale ten na jejich použití trval.
5. Záruční doba je 60 měsíců na provedené stavební práce a materiál (mimo práce a materiály dodané objednatelem).
6. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15-ti dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bezprostředně po jejím zjištění.
8. V případě, že zhotovitel odstraní záruční vady, je povinen provedenou opravu objednateli protokolárně předat.
9. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu, která uplynula od doručení reklamace vady do doby jejího odstranění.

VII.

Podmínky provedení díla

1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli pracoviště nejpozději ke dni zahájení prací dle čl. III., a to ve stavu způsobilém k provádění prací. Uvedenou skutečnost smluvní strany potvrdí společným zápisem.
2. Zhotovitel je výslovně zavázán provést dílo v rozsahu a způsobem vymezeným touto smlouvou, řádně, včas a v souladu s poskytnutými podklady, včetně všech detailů při dodržení příslušných

obecně závazných právních předpisů a platných i doporučených ČSN, ON (oborová norma), norem ISO a v kvalitě odpovídající požadavkům a účelu díla. Prosklení nových interiérových dveří bude pouze v horní části, tj. ve střední a spodní části budou výplněmi plné kazety.

3. K záměnám materiálů oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
4. Objednatel je oprávněn požadovat provedení vzorového řešení stavebních detailů a technologických celků.
5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny předem a předložit výsledky průkazné zkoušky nebo měření dané zakrývané konstrukce. Objednatel je povinen reagovat do tří pracovních dnů, v opačném případě se má za to, že objednatel souhlasí se zakrytím konstrukce.
6. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel při provádění díla nedodrží předepsané technologické postupy, nebo provádí dílo zřejmě nekvalitně, uplatní u zhotovitele požadavek na nápravu zápisem do stavebního deníku (dále také jen jako „deník“ nebo „SD“). Zhotovitel se zavazuje zjištěné vady v nejkratším možném nebo dohodnutém termínu na své náklady odstranit. Neodstraní-li zjištěné vady ani v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo pozastavit platby až do odstranění vady.
7. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovolaných osob.
8. Zhotovitel je povinen v návaznosti na zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a jeho prováděcí předpisy nakládat s odpadovými materiály vzniklými jeho činností v souladu s platnou legislativou.
9. Smluvní strany se dohodly na konání kontrolních dnů (dále také jen jako „KD“), které budou svolávány minimálně 1x za 14 dní za účasti odpovědných zástupců objednatele, zhotovitele, projektanta a zástupce Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště středních Čech v Praze, správního orgánu.
10. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník (dále také jen jako "SD") a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Součástí zápisů ve SD se stanou i zápisy z jednotlivých KD. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z KD jsou nadřazeny zápisům v SD v rámci komunikace mezi objednatelem a zhotovitelem. V případě rozporu v zápisech z KD a ve SD, platí zápis z kontrolního dne stavby.

11. Případné obstarání záboru veřejných prostranství, dočasné omezení dopravních označení a dalších skutečností nutných při střetu s provozem na veřejných komunikacích je povinností zhotovitele. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky v souvislosti s užíváním veřejných ploch a komunikací.
12. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů. Zhotovitel musí při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.
13. Případné škody, které vznikly v průběhu stavby objednateli nebo třetím osobám vinou zhotovitele, uhradí zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen provést likvidaci zařízení staveniště, úklid a uvedení stavbou dotčených pozemků do předchozího stavu na své náklady nejpozději do předání díla.

VIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit i před dokončením prací zjistí-li, že prováděné práce i přes upozornění jsou nekvalitní nebo dochází k prodlení při provádění prací.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel v průběhu provádění díla přestane splňovat základní a profesní kvalifikační předpoklady dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění požadované v zadávacím řízení.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel poruší zvláště závažným způsobem jakékoliv ustanovení této smlouvy a přes písemnou výzvu objednatele neodstraní následky takového porušení (pokud tyto následky mohou být odstraněny), nebo zhotovitel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
4. V případě odstoupení od této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli k datu právních účinků odstoupení veškerá dosud řádně poskytnutá plnění a zhotovitelem fyzicky dodaný a prokazatelně objednaný materiál.
5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže objednatel svým jednáním nebo opomenutím zvláště závažným způsobem ohrozil zhotovení díla a i přes písemnou výzvu zhotovitele nezajistil v přiměřené době nápravu nebo neučinil opatření směřující k odstranění závadného stavu, nebo objednatel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
6. Odstoupení nabude účinnosti dnem doručení druhé straně, za doručené se odstoupení považuje i tehdy, pokud strana, které je doručováno, zmaří doručení nebo doručení bez důvodu nepřevzme.
7. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost platit smluvní pokuty a případné náhrady škod.

IX.

Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Za nesplnění termínů dle čl. III je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. IV odst. 2 za každý kalendářní den prodlení.
2. Pro případ porušení jiné povinnosti zhotovitele se sjednává právo objednatele požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. IV odst. 2 této smlouvy za každý započatý kalendářní den, kdy porušení povinnosti trvá.
3. V případě prodlení objednatele s placením peněžitého závazku ve sjednané lhůtě je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od jejího vyúčtování plátcí smluvní pokuty; byl-li v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
5. Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
6. Pro případ, že objednateli vznikne z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta, škoda převyšující výši ujednané smluvní pokuty, se smluvní strany odchylně od § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník dohodly, že zhotovitel je povinen nahradit objednateli vedle smluvní pokuty i náhradu škody.

X.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva se spravuje českým právním řádem. V případě sporů se smluvní strany zavazují řešit je na úrovni jednání svých statutárních zástupců. Nedojde-li mezi nimi k dohodě, je příslušný obecný soud objednatele.
2. Ke změnám této smlouvy může dojít pouze písemnou dohodou obou smluvních stran a to formou písemných vzestupně číslovaných dodatků.
3. Jakákoliv oznámení stran této smlouvy budou doporučeným dopisem, faxem, telefonicky nebo elektronickou poštou doručována na níže uvedené adresy:

	doručování objednateli:	doručování zhotoviteli:
adresa:	Masarykovo nám. 100 256 01 Benešov	Dlouhé Pole 35, 256 01 Benešov
číslo telefonu:	734 479 391	733538866
e-mail adresa:	vavra@benesov-city.cz	svestka@bdsbenesov.cz
kontaktní osoba:	Ing. Jiří Vávra	Švestka Petr

4. Objednatel je z titulu svého postavení investora stavby oprávněn provádět kontrolní a dozorčí činnosti jako technický dozor objednatele (dále také jen jako "TDO"). TDO je oprávněn zejména:
 - zastupovat objednatele při jednáních se zhotovitelem, gen. projektantem, stavebním úřadem,

- přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu prací zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, včetně prací na vodotěsných izolacích a izolacích zvukových,
 - provádět kontrolu kvality díla,
 - provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků a potvrdit jejich odstranění,
 - odsouhlasovat změny projektové dokumentace.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
 6. Zhotovitel je povinen předložit objednateli seznam jiných osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky a veškeré údaje o těchto osobách v rozsahu a ve lhůtách, které stanoví zákon č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.
 7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
 8. Dodavatel bere na vědomí, že Objednatel je povinen tuto Smlouvu zveřejnit v registru smluv za podmínek stanovených v zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že Smlouvu v registru smluv uveřejní Objednatel v podobě, v jaké byla podepsána, s čímž Dodavatel bez výhrad souhlasí.
 9. Objednatel dopředu vylučuje postoupení jakýchkoliv splatných i nesplatných pohledávek, práv a závazků zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy o dílo nebo z její části na třetí osobu (postupníka) bez předchozího písemného souhlasu objednatele a současně odmítá osvobození zhotovitele (postupitele) podle § 1898 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud by k takovému postoupení došlo.
 10. Závazky vyplývající z této smlouvy přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran. Objednatel bude cenu za dílo hradit ve výši a způsobem sjednaným v této smlouvě o dílo jen na současně bankovním účet, který zhotovitel zveřejnil v Registru plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky.
 11. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění 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).
 12. Nedílnou součástí smlouvy je: Příloha č. 1 – položkový rozpočet, který byl součástí nabídky zhotovitele v souvisejícím zadávacím řízení.
 13. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.

14. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy

25 -05- 2018

V Benešově dne



.....
Objednatel:
Město Benešov
Ing. Petr Hostek, MBA, starosta města

V Dlouhém Poli dne 25 -05- 2018

BDS BENEŠOV s.r.o.
Dlouhé Pole 35, 25601 Benešov
ČO: 27238717 DIČ: CZ27238717
tel.: 803 805 888



.....
Zhotovitel:
BDS Benešov s.r.o.
Božovský David - jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18012
Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 16.4.2018

Zadavatel:
Město Benešov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BDS Benešov s.r.o.

IČ: 27238717
DIČ: CZ27238717

Projektant:
SPS projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle dokumentace z data uz. 2018

Interiéry nejsou součástí této dokumentace

Rozpočet neobsahuje položky sanace klenby

Nedílnou součástí soupisu je projektová dokumentace

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

Cena bez DPH **4 655 020,99**

DPH	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
základní	21,00%	4 655 020,99	977 554,41
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **5 632 575,40**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18012

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Místo: Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: Město Benešov

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 655 020,99	5 632 575,40	
00	VRN	258 340,00	312 591,40	STA
01	Bourací práce	351 280,98	425 049,99	STA
02	Statická část	176 935,35	214 091,77	STA
03	Stavební část	2 925 260,58	3 539 565,30	STA
04	Elektro	666 339,00	806 270,19	STA
05	ZTI	179 062,50	216 665,63	STA
06	Vytápení	97 802,58	118 341,12	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

IČ:

27238717

DIČ:

CZ27238717

Projektant:

SPS projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

258 340,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	258 340,00	21,00%	54 251,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

312 591,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: **00 - VRN**

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 16.04.2018

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	258 340,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	258 340,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	44 250,00
VRN3 - Zařízení staveniště	69 560,00
VRN4 - Inženýrská činnost	62 350,00
VRN7 - Provozní vlivy	29 830,00
VRN9 - Ostatní náklady	52 350,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Benešov

Datum:

19.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							258 340,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				258 340,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				44 250,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	44 250,00	44 250,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				69 560,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	69 560,00	69 560,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				62 350,00	
3	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	62 350,00	62 350,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy				29 830,00	
4	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	29 830,00	29 830,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN9		Ostatní náklady				52 350,00	
5	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	52 350,00	52 350,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Muzeum Benešov 2018_03_02
Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 16.04.2018

Zadavatel:
Město Benešov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BDS Benešov s.r.o.

IČ: 27238717
DIČ: CZ27238717

Projektant:
SPS projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				351 280,98
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	351 280,98	21,00%	73 769,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	425 049,99
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Benešov

Datum:

16.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

Projektant:

SPS projekt s.r.o.

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

351 280,98

HSV - Práce a dodávky HSV	327 016,62
1 - Zemní práce	89 524,41
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	85 621,28
997 - Přesun sutě	151 870,93
PSV - Práce a dodávky PSV	24 264,36
762 - Konstrukce tesařské	16 026,12
763 - Konstrukce suché výstavby	6 680,24
766 - Konstrukce truhlářské	1 558,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 01 - Bourací práce

Místo: Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Projektant: SPS projekt s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

351 280,98

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					327 016,62	
							89 524,41	

1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	3,360	259,00	870,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.16" 22,4*0,15		3,360			
	VV		Součet				3,360	

2	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	2,730	629,00	1 717,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.16, pod nový betonový stupeň" 3,9*0,7*1		2,730			
	VV		Součet				2,730	

3	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	m3	2,730	171,00	466,83	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

4	K	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	32,265	1 925,00	62 110,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.09-1.12" (12,2+85,5)*0,25		24,425			
	VV		"m.č. 1.16" 22,4*0,35		7,840			
	VV		Součet				32,265	

5	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	34,990	89,00	3 114,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		32,26+2,73		34,990			
	VV		Součet				34,990	

6	K	162201269	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	34,990	104,00	3 638,96	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	34,990	227,00	7 942,73	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

8	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	34,990	17,00	594,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,99857142857143*7 "Přepočtené koeficientem množství"		34,990			
	VV		Součet				34,990	

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	62,982	144,00	9 069,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		34,99*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		62,982			
	VV		Součet				62,982	

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					85 621,28	
---	---	-------------------------------------	--	--	--	--	-----------	--

10	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	7,424	84,00	623,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

11	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	13,210	111,00	1 466,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.07" 13,21		13,210			
	VV		Součet				13,210	

12	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	1,110	1 120,00	1 243,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.07" 0,67+0,44		1,110			
	VV		Součet				1,110	

13	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	21,820	682,00	14 881,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.03-1.04" 2,4		2,400			
	VV		"m.č. 1.04-1.07" 1,2		1,200			
	VV		"m.č. 1.06-1.16" 2,62		2,620			
	VV		"m.č. 1.07-1.08" 2,01		2,010			
	VV		"m.č. 1.07-1.01" 2,07		2,070			
	VV		"m.č. 1.08-1.09" 2,47		2,470			
	VV		"m.č. 1.09-1.10" 1,63		1,630			
	VV		"m.č. 1.10-1.11" 3,71		3,710			
	VV		"m.č. 1.11-1.12" 3,71		3,710			
	VV		Součet				21,820	

14	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,566	2 801,00	4 386,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.09" 12,26*0,1		1,226			
	VV		"m.č. 1.13" 2,26*0,1		0,226			
	VV		"m.č. 1.14" 1,14*0,1		0,114			
	VV		Součet				1,566	

15	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	13,255	1 985,00	26 311,18	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: předpokládaná podkladní vrstva</i>					
	VV		"m.č. 1.08-1.12" (35+85,5)*0,11		13,255			
	VV		Součet				13,255	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	22,572	514,00	11 602,01	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: předpokládána tl. podsypu 100mm</i>					
	VV		"m.č. 1.03" 31,24*0,1		3,124			
	VV		"m.č. 1.07" 30,05*0,1		3,005			
	VV		"m.č. 1.08" 22,73*0,1		2,273			
	VV		"m.č. 1.10" 28,18*0,1		2,818			
	VV		"m.č. 1.11" 27,91*0,1		2,791			
	VV		"m.č. 1.12" 28,47*0,1		2,847			
	VV		"m.č. 1.02" 35,69*0,1		3,569			
	VV		"m.č. 1.06" 11,62*0,1		1,162			
	VV		"m.č. 1.05" 9,83*0,1		0,983			
	VV		Součet		22,572			
17	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	4,180	124,00	518,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.06" 1,9*2,2		4,180			
	VV		Součet		4,180			
18	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,560	153,00	1 156,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.02-1.05" 0,9*2		1,800			
	VV		"m.č. 1.04-1.07" 0,8*2		1,600			
	VV		"m.č. 1.01-1.08" 0,8*2,2		1,760			
	VV		"m.č. 1.14-1.13-1.15" 0,6*2*2		2,400			
	VV		Součet		7,560			
19	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	9,958	143,00	1 423,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.03-1.04" 1,1*2,3		2,530			
	VV		"m.č. 1.10-1.11-1.12" 1,1*2,2*2		4,840			
	VV		"m.č. 1.07-1.01" 1,15*2,25		2,588			
	VV		Součet		9,958			
20	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	94,440	11,00	1 038,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. P2.1s" 94,44		94,440			
	VV		Součet		94,440			
21	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	174,650	40,00	6 986,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. P2.1, strop" 174,65		174,650			
	VV		Součet		174,650			
22	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	582,760	21,00	12 237,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. d, stěny" 582,76		582,760			
	VV		Součet		582,760			
23	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	6,880	85,00	584,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.13, pod obklad" 6,88		6,880			
	VV		Součet		6,880			
24	K	978015321	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %	m2	96,730	12,00	1 160,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. a1" 23,26		23,260			
	VV		"skl. b" 68,79		68,790			
	VV		"skl. c" 4,68		4,680			
	VV		Součet		96,730			
	D	997	Přesun sutě				151 870,93	
25	K	997013211	Vnitrostavební oprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	127,076	569,00	72 306,24	CS ÚRS 2018 01
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	127,076	210,00	26 685,96	CS ÚRS 2018 01
27	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 033,216	9,50	19 315,55	CS ÚRS 2018 01
	VV		127,076*16 "Přepočtené koeficientem množství"		2 033,216			
	VV		Součet		2 033,216			
28	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	45,901	675,00	30 983,18	CS ÚRS 2018 01
29	K	997-R01	Přesun umeleckého díla na jiné místo	kus	3,000	860,00	2 580,00	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				24 264,36	
	D	762	Konstrukce tesařské				16 026,12	
30	K	762522812	Demontáž podlah s polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	225,720	71,00	16 026,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.03" 31,24		31,240			
	VV		"m.č. 1.07" 30,05		30,050			
	VV		"m.č. 1.08" 22,73		22,730			
	VV		"m.č. 1.10" 28,18		28,180			
	VV		"m.č. 1.11" 27,91		27,910			
	VV		"m.č. 1.12" 28,47		28,470			
	VV		"m.č. 1.02" 35,69		35,690			
	VV		"m.č. 1.06" 11,62		11,620			
	VV		"m.č. 1.05" 9,83		9,830			
	VV		Součet		225,720			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				6 680,24	
31	K	763131822	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desk s nosnou konstrukcí dvourvrstvou z ocelových profilů, opláštění dvojitě	m2	84,560	79,00	6 680,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.10" 28,18		28,180			
	VV		"m.č. 1.11" 27,91		27,910			
	VV		"m.č. 1.12" 28,47		28,470			
	VV		Součet		84,560			
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 558,00	
32	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	129,00	129,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.01-1.13" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,000			
33	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m ²	kus	8,000	133,00	1 064,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"uložení do depozitu" 8		8,000			
	vv		Součet		8,000			
34	K	766-T8	Demontáž stávající dvířky od rozvaděčů v chodbě	kus	1,000	365,00	365,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"T8" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

02 - Statická část

KSO:

Místo: Benešov

Zadavatel:

Město Benešov

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

Projektant:

SPS projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.04.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27238717

DIČ:

CZ27238717

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

176 935,35

DPH základní snížená	Základ daně 176 935,35 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 37 156,42 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH

v CZK

214 091,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 02 - Statická část

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 16.04.2018

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	176 935,35
HSV - Práce a dodávky HSV	114 649,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	65 979,00
4 - Vodorovné konstrukce	5 148,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 584,80
997 - Přesun sutě	27 575,30
998 - Přesun hmot	4 362,67
PSV - Práce a dodávky PSV	62 285,58
762 - Konstrukce tesařské	44 580,77
767 - Konstrukce zámečnické	8 575,79
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 129,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 02 - Statická část

Místo: Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Projektant: SPS projekt s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

176 935,35

D	HSV		Práce a dodávky HSV				114 649,77	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				65 979,00	
1	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,956	4 980,00	4 760,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 1" 1,5*0,65*0,12		0,117			
	VV		úprava 2" 2,3*0,83*0,14		0,267			
	VV		úprava 3" 1,4*0,65*0,12		0,109			
	VV		úprava 4" 1,4*0,5*0,12		0,084			
	VV		úprava 5" 3*0,79*0,16		0,379			
	VV		Součet		0,956			
2	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,182	38 215,00	6 955,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 1" 1,5*4*0,0106		0,064			
	VV		úprava 3" 1,4*4*0,0106		0,059			
	VV		úprava 4" 1,4*4*0,0106		0,059			
	VV		Součet		0,182			
3	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,317	36 520,00	11 576,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 2" 2,3*4*0,0134		0,123			
	VV		úprava 5" 3*4*0,0162		0,194			
	VV		Součet		0,317			
4	K	317944325	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 24 a vyšší	t	1,129	36 520,00	41 231,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		zásah 10" 7,8*4*36,2/1000		1,129			
	VV		Součet		1,129			
5	K	346244381	Přentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	2,636	552,00	1 455,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 1" 1,5*2*0,12		0,360			
	VV		úprava 2" 2,3*2*0,14		0,644			
	VV		úprava 3" 1,4*2*0,12		0,336			
	VV		úprava 4" 1,4*2*0,12		0,336			
	VV		úprava 5" 3*2*0,16		0,960			
	VV		Součet		2,636			
D	4		Vodorovné konstrukce				5 148,00	
6	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	12,000	215,00	2 580,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		zásah 10" 3*4		12,000			
	VV		Součet		12,000			
7	K	413-R01	Úprava lože pro osazování nosníku	kus	12,000	214,00	2 568,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 584,80	
8	K	973031325	Výsekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	12,000	228,00	2 736,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		zásah 10" 6*2		12,000			
	VV		Součet		12,000			
9	K	974031664	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vřahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	26,400	222,00	5 860,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 1" 1,5*4		6,000			
	VV		úprava 2" 2,3*4		9,200			
	VV		úprava 3" 1,4*4		5,600			
	VV		úprava 3" 1,4*4		5,600			
	VV		Součet		26,400			
10	K	974031666	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vřahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	12,000	249,00	2 988,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		úprava 5" 3*4		12,000			
	VV		Součet		12,000			
D	997		Přesun sutě				27 575,30	
11	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m	t	2,261	514,00	1 162,15	CS ÚRS 2018 01
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se stožněním, na vzdálenost do 1 km	t	2,261	210,00	474,81	CS ÚRS 2018 01
13	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se stožněním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	36,176	9,00	325,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,261*16 Přepočtené koeficientem množství		36,176			
	VV		Součet		36,176			
14	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	45,901	558,00	25 612,76	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				4 362,67	
15	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	4,810	907,00	4 362,67	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				62 285,58	
D	762		Konstrukce tesařské				44 580,77	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	762822922	Nosná konstrukce stropů doplnění částí stropního trámu z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	94,400	448,00	42 291,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.10, přílohy 10/20" 11,8*8		94,400			
	vv		Součet		94,400			
17	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,287	1 320,00	1 698,84	CS ÚRS 2018 01
18	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,287	459,00	590,73	CS ÚRS 2018 01
D 767 Konstrukce zámečnické							8 575,79	
19	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	123,080	41,00	5 046,28	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.10, svařování nosníků I240" 0,85*4*36,2		123,080			
	vv		Součet		123,080			
20	M	13010756	ocel profilová IPE 240 Jakost 11 375	t	0,123	27 250,00	3 351,75	CS ÚRS 2018 01
	vv		123,080/1000		0,123			
	vv		Součet		0,123			
21	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,129	972,00	125,39	CS ÚRS 2018 01
22	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,129	406,00	52,37	CS ÚRS 2018 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							9 129,02	
23	K	783213021	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m ²	1,888	98,00	185,02	CS ÚRS 2018 01
	vv		94,4*0,1*0,2		1,888			
	vv		Součet		1,888			
24	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m ²	45,401	98,00	4 449,30	CS ÚRS 2018 01
25	K	783324201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový	m ²	45,401	99,00	4 494,70	CS ÚRS 2018 01
	vv		úprava 1" 1,5*4*0,439		2,634			
	vv		úprava 3" 1,4*4*0,439		2,458			
	vv		úprava 4" 1,4*4*0,439		2,458			
	vv		úprava 2" 2,3*4*0,502		4,618			
	vv		úprava 5" 3*4*0,575		6,900			
	vv		úprava 10" 7,8*4*0,844		26,333			
	vv		Součet		45,401			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Muzeum Benešov 2018_03_02
Objekt:

03 - Stavební část

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 19.04.2018

Zadavatel:
Město Benešov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BDS Benešov s.r.o.

IČ: 27238717
DIČ: CZ27238717

Projektant:
SPS projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 925 260,58
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 925 260,58	21,00%	614 304,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 539 565,30
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 03 - Stavební část

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 19.04.2018

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 925 260,58

HSV - Práce a dodávky HSV	920 679,10
2 - Zakládání	26 301,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 214,79
4 - Vodovodné konstrukce	23 608,70
5 - Komunikace pozemní	37 038,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	588 351,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	98 505,60
998 - Přesun hmot	129 658,36
PSV - Práce a dodávky PSV	2 004 581,48
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	185 758,85
713 - Izolace tepelné	60 389,35
725 - Zdravotechnika - doplňky k zařizovacím předmětům a vybavení sociálek	23 008,38
763 - Konstrukce suché výstavby	108 549,99
766 - Konstrukce truhlářské	363 083,06
767 - Konstrukce zámečnické	538 057,61
771 - Podlahy z dlaždic	11 996,02
775 - Podlahy skládané	520 347,73
781 - Dokončovací práce - obklady	44 659,04
783 - Dokončovací práce - nátěry	58 349,69
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	90 381,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 03 - Stavební část

Místo: Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Projektant: SPS projekt s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 925 260,58

D		HSV	Práce a dodávky HSV			920 679,10		
D		2	Zakládání			26 301,75		
1	K	27153221R	Podsyyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovněním povrchu z kameniva hrubého	m3	16,050	1 205,00	19 340,25	
	VV		"skl. P1.1" (21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92)*0,1		15,777			
	VV		"m.č. 1.16, pod základ betonového stupně" 3,9*0,7*0,1		0,273			
	VV		Součet		16,050			
2	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,730	2 550,00	6 961,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.16, základ pod betonový stupeň" 3,9*0,7*1		2,730			
	VV		Součet		2,730			
D		3	Svislé a kompletní konstrukce			17 214,79		
3	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,081	4 150,00	8 636,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.03-1.04" 0,76*3*0,6		1,368			
	VV		"m.č. 1.01-1.08" (0,84*2,24-0,3*1,79)*0,53		0,713			
	VV		Součet		2,081			
4	K	317121251	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm	kus	1,000	355,00	355,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"B4" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	M	59321072	překlad železobetonový RZP 179x14x14 cm	kus	1,000	415,00	415,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	346244361	Zazdívká rýh, potrubí, ník (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	15,680	498,00	7 808,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"po vybourání příček" 0,15*(4,2*2+3,7*8+3,7*2+3,4*4+3,7*2)+0,65*2,2*4		15,680			
	VV		Součet		15,680			
D		4	Vodorovné konstrukce			23 608,70		
7	K	430321313	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 16/20	m3	0,685	3 980,00	2 726,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.04-1.07" 1,9*0,19		0,361			
	VV		"m.č. 1.07-1.08" 1,2*0,27		0,324			
	VV		Součet		0,685			
8	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,206	43 700,00	9 002,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,685*0,3		0,206			
	VV		Součet		0,206			
9	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	1,430	855,00	1 222,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*1,9+0,4*1,2		1,430			
	VV		Součet		1,430			
10	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	1,430	285,00	407,55	CS ÚRS 2018 01
11	K	593-B1	Zřízení schodišťového stupně, pohledový beton, rozměr 400/145 mm - délka 1040 mm	kus	1,000	2 350,00	2 350,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: cena včetně bednění a výztuže					
12	K	593-B2	Zřízení schodišťového stupně, pohledový beton, rozměr 345/470 mm - délka 3885 mm	kus	1,000	6 350,00	6 350,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: navazuje na betonový stupeň B1					
13	K	593-B3	Zřízení schodišťového stupně, pohledový beton, rozměr 250/145 mm - délka 1000 mm	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	
D		5	Komunikace pozemní			37 038,39		
14	K	56425111R	Podklad nebo podsyp ze šterku s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	23,030	169,00	3 892,07	
	VV		"skl. P1.3" 23,03		23,030			
	VV		Součet		23,030			
15	K	596-R01	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl. 120 mm s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu	m2	23,030	615,00	14 163,45	
	VV		"skl. P1.3" 23,03		23,030			
	VV		Součet		23,030			
16	M	592mat01	dlažba Best Gigantická tl. 120 mm	m2	24,182	785,00	18 982,87	
	VV		23,03*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		24,182			
	VV		Součet		24,182			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			588 351,51		
17	K	611311131	Potázení vnitřních ploch jemnozrnným štukem (zrnitost 0-0,5 mm) tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	174,650	135,00	23 577,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. d, strop" 174,65		174,650			
	VV		Součet		174,650			
18	K	611325412	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	174,650	165,00	28 817,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. P2.1, strop" 174,65		174,650			
	VV		Součet		174,650			
19	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	94,440	96,00	9 066,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. P2.1s" 94,44		94,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			94,440		
20	K	61231121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	780,160	46,00	35 887,36	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. e" 22,75			22,750		
	vv		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	vv		"skl. d, strop" 174,65			174,650		
	vv		Součet			780,160		
21	K	61231131	Potažení vnitřních ploch jemnozrnným štukem (zrnitost 0-0,5 mm) tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	582,760	119,00	69 348,44	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	vv		Součet			582,760		
22	K	612311R01	Kletovaná vápenná omítka jemnozrnný štuk (zrnitost 0-0,5 mm) svislých konstrukcí stěn	m2	22,750	1 050,00	23 887,50	
	vv		"skl. e" 22,75			22,750		
	vv		Součet			22,750		
23	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	29,630	189,00	5 600,07	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. e" 22,75			22,750		
	vv		"pod obklad, m.č. 1.13" 6,88			6,880		
	vv		Součet			29,630		
24	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	8,380	265,00	2 220,70	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. d, na nové zdívo" 8,38			8,380		
	vv		Součet			8,380		
25	K	612325411	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	582,760	75,00	43 707,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	vv		Součet			582,760		
26	K	612-R01	Omítka hlazená - benátský štuk, bílá barva, lesk včetně podomítkových lišt a profilů	m2	12,960	1 452,00	18 817,92	
	vv		"detail 6" 4,2+0,6*2+(0,25+0,1)*2			6,100		
	vv		"detail 7" 4,2+(0,3+0,4)*3,8			6,860		
	vv		Součet			12,960		
27	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	122,060	22,80	2 782,97	CS ÚRS 2018 01
	vv		"okna" 2,4*3*2+1,8*1,2+1,6*2+1,1*2,2*6+0,6*1,2*2+1,2+0,9*1,6*2+2,5*2,6+1,5*2,6+2,9*2+0,3*3			82,760		
	vv		*2+1,2*2,6*4+2,4*2,6*2			39,300		
	vv		"dveře" 1,4*2,3+1,1*2,2*4*2+1,3*2,2*2+0,8*2,2*2+0,6*2,2*2+1,1*2,2*2			122,060		
	vv		Součet			122,060		
28	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	3,600	127,00	457,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		"kolem zrcadla m.č. 1.13" 3,6			3,600		
	vv		Součet			3,600		
29	K	619996115	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obednění podlahy	m2	66,500	325,00	21 612,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.01" 65,1			65,100		
	vv		"m.č. 1.14" 1,4			1,400		
	vv		Součet			66,500		
30	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	66,500	46,00	3 059,00	CS ÚRS 2018 01
31	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačeníem do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	326,200	30,20	9 851,24	CS ÚRS 2018 01
	vv		rohový profil 1,2*2+3*4+4,2+1,9*2+3*2+2,5*2+1,2*2+2,7*2+2,4*2+2,7*3+2*2+3,4*2			64,900		
	vv		rohový profil u oken 2,4*2+3,7*4+2+2,9*4+1,8+2,1*2+1,6+22,8*2+2,6*3+2,8*6			111,000		
	vv		Soklový profil negativní spáry "m.č. 1.02" 18,9			18,900		
	vv		"m.č. 1.05" 16			16,000		
	vv		"m.č. 1.03" 20,1			20,100		
	vv		"m.č. 1.04" 18,6			18,600		
	vv		"m.č. 1.07" 11,6			11,600		
	vv		"m.č. 1.08" 25,1			25,100		
	vv		"m.č. 1.10" 35,8			35,800		
	vv		"m.č. 1.17" 4,2			4,200		
	vv		Součet			326,200		
32	M	590mat01	profil rohový kavový	m	179,418	35,00	6 279,63	
	vv		175,9*1,02 "Přepočtené koeficientem množství			179,418		
	vv		Součet			179,418		
33	M	590mat02	soklový profil negativní spáry U20/20	m	153,306	156,00	23 915,74	
	vv		150,3*1,02 "Přepočtené koeficientem množství			153,306		
	vv		Součet			153,306		
34	K	622325201	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	119,370	49,00	5 849,13	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. a1" 27,96			27,960		
	vv		"skl. b" 86,73			86,730		
	vv		"skl. c" 4,68			4,680		
	vv		Součet			119,370		
35	K	622541031	Omítka tenkovrstvá silikon-silikátová vnějších ploch hydrofobní, se samočisticím účinkem probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 3,0 mm stěn	m2	32,640	386,00	12 599,04	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. a1" 27,96			27,960		
	vv		"skl. c" 4,68			4,680		
	vv		Součet			32,640		
36	K	62254103R	Omítka stěn lehčená jádrová vnějších ploch hydrofobní, probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá	m2	3,950	385,00	1 520,75	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční výrobek Premix FaSO LM					
	vv		"skl. a2" 3,95			3,950		
	vv		Součet			3,950		
37	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	59,220	30,40	1 800,29	CS ÚRS 2018 01
	vv		"okna" 2,4*3*2+1,8*1,2+1,6*2+1,1*2,2*6+0,6*1,2*2+1,2+0,9*1,6*2+2,5*2,6+1,5*2,6+2,9*2			56,000		
	vv		"dveře" 1,4*2,3			3,220		
	vv		Součet			59,220		
38	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	7,889	3 420,00	26 980,38	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" (21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92)*0,05			7,889		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			7,889		
39	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,700	25 680,00	17 976,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" (21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92)*4,44/1000			0,700		
	vv		Součet			0,700		
40	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	382,590	465,00	177 904,35	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" 21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92			157,770		
	vv		"skl. P1.2" (28,5+31,01+29,19+23,71)*2			224,820		
	vv		Součet			382,590		
41	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	270,180	10,00	2 701,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" 21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92			157,770		
	vv		"skl. P1.2" 28,5+31,01+29,19+23,71			112,410		
	vv		Součet			270,180		
42	K	632-R01	Přesátí náspy nad klenbami	m2	112,410	62,00	6 969,42	
	vv		"skl. P1.2" 28,5+31,01+29,19+23,71			112,410		
	vv		Součet			112,410		
43	K	633-R01	Broušení omítky tl. do 4 mm	m2	0,800	115,00	92,00	
	vv		"m.č. 1.12 pod zrcadlo" 0,800			0,800		
	vv		Součet			0,800		
44	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	99,800	50,80	5 069,84	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.07" 13,2			13,200		
	vv		"m.č. 1.08" 24,5			24,500		
	vv		"m.č. 1.10" 38,2			38,200		
	vv		"m.č. 1.13" 7,8			7,800		
	vv		"m.č. 1.14" 4,5			4,500		
	vv		"m.č. 1.17" 11,6			11,600		
	vv		Součet			99,800		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				98 505,60	
45	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	380,100	45,00	17 104,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		"uvnitř objektu" 65,1+28,5+31,1+29,2+23,7+21,1+35,7+85,6+4+4,1+9,9			338,000		
	vv		"fasáda" 3,8+5+1,9+1,7+1,5+1,7+3,8+1,4+12,6+8,7			42,100		
	vv		Součet			380,100		
46	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	455,000	77,00	35 035,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	843,020	55,00	46 366,10	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	vv		"skl. d, strop" 260,26			260,260		
	vv		Součet			843,020		
	D	998	Přesun hmot				129 658,36	
48	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	140,933	920,00	129 658,36	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 004 581,48	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				185 758,85	
49	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	157,770	81,00	12 779,37	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" 21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92			157,770		
	vv		Součet			157,770		
50	M	62852015	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina	m2	181,436	169,00	30 662,68	CS ÚRS 2018 01
	vv		157,77*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"			181,436		
	vv		Součet			181,436		
51	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	14,970	93,00	1 392,21	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.07" 13,2*0,15			1,980		
	vv		"m.č. 1.08" 24,5*0,15			3,675		
	vv		"m.č. 1.10" 38,2*0,15			5,730		
	vv		"m.č. 1.13" 7,8*0,15			1,170		
	vv		"m.č. 1.14" 4,5*0,15			0,675		
	vv		"m.č. 1.17" 11,6*0,15			1,740		
	vv		Součet			14,970		
52	M	62852015	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina	m2	17,216	169,00	2 909,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		14,97*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"			17,216		
	vv		Součet			17,216		
53	K	711161232	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s integrovanou mřížkou pro aplikaci omítky výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	3,950	295,00	1 165,25	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. až" 3,95			3,950		
	vv		Součet			3,950		
54	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	6,300	198,00	1 247,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. až" 6,3			6,300		
	vv		Součet			6,300		
55	K	711211138	Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu z plastových segmentů typu IGLU ztraceného bednění zalitých betonem po výšku segmentu bez betonové desky a armovací sítě výšky segmentů přes 200 do 270 mm	m2	157,770	725,00	114 383,25	CS ÚRS 2018 01
	vv		"skl. P1.1" 21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92			157,770		
	vv		Součet			157,770		
56	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V těsnicí stěrkou nepružnou (cementem pojená)	m2	4,390	198,00	869,22	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.13" 4,39			4,390		
	vv		Součet			4,390		
57	K	711493122	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S těsnicí stěrkou nepružnou (cementem pojená)	m2	1,080	222,00	239,76	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.13" 7,2*0,15			1,080		
	vv		Součet			1,080		
58	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	16,231	842,00	13 666,50	CS ÚRS 2018 01
59	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	16,231	397,00	6 443,71	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			Izolace tepelné					60 389,35
60	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	270,180	21,00	5 673,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. P1.1" 21,12+35,72+85,61+3,99+1,41+9,92		157,770			
	VV		"skl. P1.2" 28,5+31,01+29,19+23,71		112,410			
	VV		Součet		270,180			
61	M	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 100mm	m2	275,584	195,00	53 738,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		270,18*1,02 Přepočtené koeficientem množství		275,584			
	VV		Součet		275,584			
62	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,827	757,00	626,04	CS ÚRS 2018 01
63	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,827	424,00	350,65	CS ÚRS 2018 01
D 725			Zdravotnicka - doplňky k zařizovacím předmětům a vybavení sociálek					23 008,38
66	K	72529000R	D+M vysoušeč rukou - nerez	soubor	1,000	9 852,00	9 852,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Dyson Airblade V					
67	K	72529100R	D+M nerezové WC souprava nástěnná	soubor	1,000	982,00	982,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Effect prim					
68	K	72529151R	D+M nerezový dávkovač tekutého mýdla na 400 ml	soubor	1,000	1 553,00	1 553,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Merida Stella Mini					
69	K	72529160R	D+M nerezový koš nášlapný kulatý 5l	soubor	1,000	993,00	993,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Venci					
70	K	72529162R	D+M nerezový zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	1,000	1 698,00	1 698,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Sanela SLZN 01					
71	K	72529172R	D+M nerezové madla krakorcová sklopná, délky 830 mm	soubor	2,000	3 940,00	7 880,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Sanela SLZM 03SDX					
78	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	229,000	0,22	50,38	CS ÚRS 2018 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					108 549,99
93	K	763111311	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	2,808	725,00	2 035,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"detail 6" (0,96+0,28+0,32)*1,8		2,808			
	VV		Součet		2,808			
94	K	763122411	Stěna sachtová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, bez TI, EI 30, stěna tl. 75 mm, profil 50	m2	2,405	690,00	1 659,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.07" (0,4+0,25)*3,7		2,405			
	VV		Součet		2,405			
95	K	76313144R	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 60 mm 40 kg/m3	m2	85,610	962,00	82 356,82	
	VV		"skl. P2.2" 85,61		85,610			
	VV		Součet		85,610			
96	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmeňi kvality Q3	m2	85,610	39,00	3 338,79	CS ÚRS 2018 01
97	K	763164657	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 2 x 12,5 mm	m2	21,600	715,00	15 444,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.10, kapotáž imitující trám" 0,25*3*4*7,2		21,600			
	VV		Součet		21,600			
98	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,211	771,00	2 475,68	CS ÚRS 2018 01
99	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,211	386,00	1 239,45	CS ÚRS 2018 01
D 766			Konstrukce truhlářské					363 083,06
100	K	766621213	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíracích nebo sklápěcích do zdíva, výšky přes 2,5 m	m2	1,000	725,00	725,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"O11" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
101	M	611matO11	okno dřevěné jednokřídlové sklápěcí, izolační dvojsklo, 104 x 287 cm, celé okno U=1,20, včetně kování a povrchové úpravy	kus	1,000	11 250,00	11 250,00	CS ÚRS 2018 01
102	K	766629214	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovinném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska	m	7,820	165,00	1 290,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		"O11" 7,82		7,820			
	VV		Součet		7,820			
103	K	76664113R	Montáž balkonových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadvětlíku	kus	1,000	1 982,00	1 982,00	
	VV		"O11/P" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
104	M	611matO11/P	dveře balkonové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí s izolačním dvojsklem, U=1,2, 104 x 287 cm, včetně kování a povrchové úpravy	kus	1,000	15 420,00	15 420,00	
105	K	766-D01	Úprava vstupních dveří dle EZS a popisu v tab. dveře D01/L	kus	1,000	2 980,00	2 980,00	
106	K	766-D02	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D02/LP	kus	3,000	6 520,00	19 560,00	
107	K	766-D03	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D03/LP	kus	1,000	2 985,00	2 985,00	
108	K	766-D04	Repase dveří vnitřních, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D04/L	kus	1,000	4 856,00	4 856,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	766-D05	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D05/L	kus	1,000	4 325,00	4 325,00	
110	K	766-D06	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D06/L	kus	1,000	7 325,00	7 325,00	
111	K	766-D07	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D07/P	kus	1,000	8 235,00	8 235,00	
112	K	766-D08	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D08/L	kus	1,000	2 398,00	2 398,00	
113	K	766-D09	dveře vnitřní, provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. dveře D09/L	kus	1,000	3 265,00	3 265,00	
114	K	7666017R	Montáž dveřních křídel dřevěných otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových s dvěma kazetami, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
	VV		"D10/L" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
115	M	611mat10d	dřevěné tepelně zolační s dvěma dřevěnými kazetami a s jednou prosklenou výplní - izolačním dvojsklem 90x205cm včetně povrchové úpravy a kování	kus	1,000	25 420,00	25 420,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz popis v Tabulce dveře D10/L					
116	K	766-R01	Montáž zárubní dřevěných obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 350 mm	kus	1,000	3 265,00	3 265,00	
	VV		"D10/L" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
117	M	611mat10	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 90x205 cm jako obdoba ostatních historických vnitřních dveří včetně povrchové úpravy	kus	1,000	16 520,00	16 520,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz popis v Tabulce dveře D10/L					
118	K	766-O1	Úprava špaletových oken dle popisu v tab. oken O1, doplnění líšty pod oknem	kus	2,000	2 365,00	4 730,00	
119	K	766-O4	stávající okno, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v tab. oken O4	kus	1,000	5 620,00	5 620,00	
120	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	152,00	152,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"T6" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
121	M	607mat01	dřevěný masivní parapet vnitřní, barva - bílá matná 0,3 x 1 m	m	1,550	1 150,00	1 782,50	
	VV		"T6" 1,55		1,550			
	VV		Součet		1,550			
122	K	766694113	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	6,000	207,00	1 242,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"T2" 1		1,000			
	VV		"T3" 1		1,000			
	VV		"T4" 3		3,000			
	VV		"T5" 1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
123	M	607mat01	dřevěný masivní parapet vnitřní, barva - bílá matná 0,3 x 1 m	m	13,660	1 150,00	15 709,00	
	VV		"T2" 1,76		1,760			
	VV		"T3" 1,63		1,630			
	VV		"T4" 2,6*3		7,800			
	VV		"T5" 2,47		2,470			
	VV		Součet		13,660			
124	K	766-T1	Dodávka a montáž ukončovací líšty parapetu okna	m	2,400	251,00	602,40	
	VV		"T1" 2,4		2,400			
	VV		Součet		2,400			
125	K	766-T7	Dodávka a montáž lavičky a integrované skříň naceňovat výhradně dle detailu 6 (tab. truhlářských výrobků, ozn. T7)	kus	1,000	49 860,00	49 860,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Lavička: dřevěná masivní sedací deska + atypické dveře a kryt skříňně na rozvaděč (deskovina) Dřevěná masivní sedací deska, dub, m.č. 1.17 barva - bílá matná, přiznaná léta podélné rozměr šířka cca 450 mm délka 1600 mm Viz detail 6					
126	K	766-T9	Dodávka a montáž nerez recepčního pultu s integrovanou vitrinou, lednicí, myčkou, dřezem s baterií a s elektrickým ohřevčem naceňovat výhradně dle detailu 10 (tab. truhlářských výrobků, ozn. T9)	kus	1,000	142 320,00	142 320,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz detail 10					
127	K	775429121	Montáž líšty přechodové (vyrovnávací) připravené vruty	m	10,100	47,00	474,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,1+0,8+0,8+1,7+1,3+1,1*4		10,100			
	VV		Součet		10,100			
128	M	553mat03	profil přechodový	m	10,302	182,00	1 874,96	
	VV		10,1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		10,302			
	VV		Součet		10,302			
129	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	6 890,000	0,78	5 374,20	CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				538 057,61	
130	K	767-R01	Montáž madla z trubek do zdí, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,810	185,00	519,85	
	VV		"Z1" 1,41		1,410			
	VV		"Z2" 0,8		0,800			
	VV		"Z3" 0,6		0,600			
	VV		Součet		2,810			
131	M	140-Z1	Madlo - plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø20mm včetně kotev a povrchové úpravy	m	1,410	2 540,00	3 581,40	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava					
132	M	140-Z2	Madlo - ohýbaná plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø16mm, včetně kotev a povrchové úpravy	m	0,800	2 550,00	2 040,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava					
133	M	140-Z3	Madlo - ohýbaná plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø16mm, včetně kotev a povrchové úpravy	m	0,600	2 550,00	1 530,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava					
134	K	767610116	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů pevných do zdíva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	0,891	497,00	442,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		"O12" 0,3*2,97		0,891			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			0,891		
135	M	553mat012	Neotevřené vnitřní jednoduché zasklení 30 x 297 cm, požární odolnost EI15DP1 FIX, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v Tabulce oken_012	kus	1,000	38 650,00	38 650,00	
136	K	767610118	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů pevných do zdiva, plochy přes 2,5 m ²	m ²	6,398	553,00	3 538,09	CS ÚRS 2018 01
	vv		"O13" 1,22*2,59			3,160		
	vv		"O14" 1,25*2,59			3,238		
	vv		Součet			6,398		
137	M	553mat013	Neotevřené zasklení v rámu 122x259 cm, požární odolnost EI15DP1 FIX, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v Tabulce oken_013	kus	1,000	78 650,00	78 650,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. grafického polepu					
138	M	553mat014	Neotevřené zasklení v rámu 125x259 cm, požární odolnost EI15DP1 FIX, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v Tabulce oken_014	kus	1,000	75 360,00	75 360,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. grafického polepu					
139	K	767610128	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů otevíracích nebo výklopných do zdiva, plochy přes 2,5 m ²	m ²	6,333	574,00	3 635,14	CS ÚRS 2018 01
	vv		"O15" 2,445*2,59			6,333		
	vv		Součet			6,333		
140	M	553mat015	Ocelová prasklená stěna s jedním dílem fixním a jedním dílem otevíracím se samozavíračem 244x259 cm, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v Tabulce oken_015	kus	1,000	126 520,00	126 520,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. grafického polepu					
141	K	767810112	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m ²	kus	15,000	125,00	1 875,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"Z4" 15			15,000		
	vv		Součet			15,000		
142	M	140-Z4	Krycí nerezová mřížka odvětrávacího systému dvojité podlahy 100x300 mm včetně sítky proti hmyzu a kotevnic materiálů	kus	15,000	422,00	6 330,00	
143	K	767-M1	D+M pásový schodolez	kus	1,000	125 350,00	125 350,00	
144	K	767-Z5	Dodávka a montáž závěsů LED osvětlení v místnostech 1.02, 1.05 a 1.13	kpl	1,000	56 520,00	56 520,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: celková délka LED pásků 2x 96 m - oboustranně lepeno na at pásek) hliníkový pásek 10/2 mm celková délka pásku 2x 48 m zavěšeno a cca 0,75 - 1 m na ocelových lankových závěsech - cca 70 závěsů, viz detail 11, prvek Z5					
145	K	767-Z8	Dodávka a montáž kovové dvířka hasičských hydrantů lakované 600x600 mm, kompletní provedení včetně všech doplňků a příslušenství dle popisu v Tabulce zámečnických výrobků Z8	kus	1,000	6 420,00	6 420,00	
146	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5 295,000	1,34	7 095,30	CS ÚRS 2018 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				11 996,02	
147	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliéfovanych do 50 ks/ m ²	m ²	4,390	468,00	2 054,52	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.13" 4,39			4,390		
	vv		Součet			4,390		
148	M	597mat01	dlaždice keramické protiskluzné	m ²	4,610	550,00	2 535,50	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční vjř. Levantina Techam Basic Ice					
	vv		4,39*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			4,610		
	vv		Součet			4,610		
149	K	771-R01	Ostatní práce - impregnační nátěr včetně základního čištění jednovrstvý	m ²	66,520	110,00	7 317,20	
	vv		"m.č. 1.01" 65,11			65,110		
	vv		"m.č. 1.14" 1,41			1,410		
	vv		Součet			66,520		
150	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,111	467,00	51,84	CS ÚRS 2018 01
151	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,111	333,00	36,96	CS ÚRS 2018 01
	D	775	Podlahy skládané				520 347,73	
152	K	775511439	Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, fermenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování z výsů tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm montáž (přilepení) z dřeviny dub	m ²	266,910	698,00	186 303,18	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.02" 28,5			28,500		
	vv		"m.č. 1.03" 31,01			31,010		
	vv		"m.č. 1.04" 29,19			29,190		
	vv		"m.č. 1.05" 23,71			23,710		
	vv		"m.č. 1.07" 21,12			21,120		
	vv		"m.č. 1.08" 35,72			35,720		
	vv		"m.č. 1.10" 86,61			86,610		
	vv		"m.č. 1.17" 9,92+1,13			11,050		
	vv		Součet			266,910		
153	M	611mat01	Dřevěná průmyslová mozaika	m ²	280,256	789,00	221 121,98	
	vv		266,91*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			280,256		
	vv		Součet			280,256		
154	K	775591319	Skládané podlahy - ostatní práce celkové s mezibroušením základní lak, mezibroušení laku, vrchní lak, mezibroušení laku, vrchní lak	m ²	264,780	412,00	109 089,36	CS ÚRS 2018 01
155	K	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,035	836,00	2 537,26	CS ÚRS 2018 01
156	K	998775181	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,035	427,00	1 295,95	CS ÚRS 2018 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				44 659,04	
157	K	781474152	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových s vysokopevnostním lepidlem přes 0,5 do 2 ks/m ²	m ²	6,880	766,00	5 270,08	CS ÚRS 2018 01
	vv		"m.č. 1.13" 6,88			6,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			6,880		
158	M	597mat02	dlažba velkoformátová keramická slinutá, bílá přes 0,5 do 2 ks/m2	kus	9,000	3 452,00	31 068,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: ref. v.: Levantina Techlam Basic Ice 1500x1000mm 7,82608695652174*1,15 "Přepočtené koeficientem množství			9,000		
	VV		Součet			9,000		
159	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,800	461,00	368,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.13" 0,8			0,800		
	VV		Součet			0,800		
160	M	63465124	zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	0,880	685,00	602,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			0,880		
	VV		Součet			0,880		
161	K	78149451R	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	7,200	366,00	2 635,20	
	VV		"m.č. 1.13" 7,2			7,200		
	VV		Součet			7,200		
162	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	6,880	29,00	199,52	CS ÚRS 2018 01
163	K	781495115	Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem	m	7,200	32,00	230,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č. 1.13, spára obklad/dlažba" 7,2			7,200		
	VV		Součet			7,200		
164	K	781-R01	Profily dilatační lepené flexibilním lepidlem	m	3,600	99,00	356,40	
	VV		"kolem zrcadla" 3,6			3,600		
	VV		Součet			3,600		
165	K	781-R02	Úprava hran obkladu	m	7,300	520,00	3 796,00	
	VV		"vnější rohy" 1+0,9*2			2,800		
	VV		"vnitřní rohy" 0,9*5			4,500		
	VV		Součet			7,300		
166	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,165	467,00	77,06	CS ÚRS 2018 01
167	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,165	332,00	54,78	CS ÚRS 2018 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				58 349,69	
168	K	783401303	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezávacím odrezovačem bezoplachovým	m2	10,360	58,00	600,88	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Odhad plochy					
	VV		"parapety" (2,4*2+1,5+2,4+0,9*3+0,6*2+1*6+1,3)*0,4			7,960		
	VV		"dešťové svody" 3*0,4*2			2,400		
	VV		Součet			10,360		
169	K	783414101	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednorázový syntetický	m2	10,360	89,00	922,04	CS ÚRS 2018 01
170	K	783417101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednorázový syntetický standardní	m2	10,360	91,00	942,76	CS ÚRS 2018 01
171	K	78360130R	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových opískováním	m2	63,000	154,00	9 702,00	
	VV		"UT1" 2*6,75			13,500		
	VV		"UT2" 7,5			7,500		
	VV		"UT3" 6			6,000		
	VV		"UT4" 10			10,000		
	VV		"UT5" 2*10			20,000		
	VV		"UT9" 6			6,000		
	VV		Součet			63,000		
172	K	783601421	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových očištění ometením	m2	63,000	6,00	378,00	CS ÚRS 2018 01
173	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednorázový článkových syntetický	m2	63,000	85,00	5 355,00	CS ÚRS 2018 01
174	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	63,000	155,00	9 765,00	CS ÚRS 2018 01
175	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	96,730	55,00	5 320,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. a1" 23,26			23,260		
	VV		"skl. b" 68,79			68,790		
	VV		"skl. c" 4,68			4,680		
	VV		Součet			96,730		
176	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	96,730	51,00	4 933,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. a1" 23,26			23,260		
	VV		"skl. b" 68,79			68,790		
	VV		"skl. c" 4,68			4,680		
	VV		Součet			96,730		
177	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	68,790	32,00	2 201,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. b" 68,79			68,790		
	VV		Součet			68,790		
178	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	68,790	265,00	18 229,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. b" 68,79			68,790		
	VV		Součet			68,790		
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				90 381,76	
179	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 104,560	4,00	4 418,24	CS ÚRS 2018 01
180	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	843,020	28,00	23 604,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	VV		"skl. d, strop" 260,26			260,260		
	VV		Součet			843,020		
181	K	784181101	Penetrace podkladu jednorázobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 104,560	12,50	13 807,00	CS ÚRS 2018 01
182	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	874,150	41,00	35 840,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skl. e" 22,75			22,750		
	VV		"skl. d, stěny" 582,76			582,760		
	VV		"skl. P2.1, strop" 174,65			174,650		
	VV		"skl. d, na nové zdívo" 8,38			8,380		
	VV		"skl. P2.2" 85,61			85,610		
	VV		Součet			874,150		
183	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	230,410	41,00	9 446,81	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: podle požadavku památkářů</i>					
VV			Stěny a strop chodby 1.01					
VV			"skl. f, stěny" 135,97			135,970		
VV			"skl. P2.1s, strop" 94,44			94,440		
VV			Součet			230,410		
184	K	784-R01	Provedení průzkumu původní barevnosti v chodbě	kpl	1,000	3 265,00	3 265,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

04 - Elektro

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

IČ:

27238717

DIČ:

CZ27238717

Projektant:

SPS projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

666 339,00

DPH základní snižená	Základ daně 666 339,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 139 931,19 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

806 270,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: **04 - Elektro**

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 16.04.2018

Projektant: SPŠ projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	666 339,00
D1 - Specifikace dodávky RE	15 320,00
D2 - Specifikace dodávky RS1	88 330,00
D3 - Specifikace dodávky RS1.1	17 151,00
D4 - Specifikace dodávky MS45	11 532,00
D5 - Dodávky	122 150,00
D6 - Elektromontáže	348 841,00
D7 - Hodinové zúčtovací sazby	63 015,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

04 - Elektro

Místo:

Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

666 339,00

D D1 Specifikace dodávky RE 15 320,00

1	M	Pol1	Rozváděč, montáž POD omítku, šedá, požár.klasifikace EI30DP1-Sm, ŠxV=380x640, IP40, přípoj. podm. ČEZ	ks	1,000	12 350,00	12 350,00	
2	M	Pol2	Konstruktivní příslušenství, elměr. deska	set	1,000	1 720,00	1 720,00	
3	K	Pol3	PL7-B32/3 Jistič char B, 3-pólový, 10kA	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	

D D2 Specifikace dodávky RS1 88 330,00

4	M	Pol4	Rozváděč, montáž POD omítku, šedá, požár.klasifikace EI30DP1-Sm, ŠxV=1026x640, 180TE, IP40	ks	1,000	19 530,00	19 530,00	
5	M	Pol5	Konstruktivní příslušenství	set	1,000	990,00	990,00	
6	K	Pol6	PL7-B6/1 Jistič char B, 1-pólový, 10kA	ks	10,000	265,00	2 650,00	
7	K	Pol7	PL7-B10/1 Jistič char B, 1-pólový, 10kA	ks	6,000	255,00	1 530,00	
8	K	Pol8	PL7-B10/3 Jistič char B, 3-pólový, 10kA	ks	1,000	788,00	788,00	
9	K	Pol9	PL7-B16/3 Jistič char B, 3-pólový, 10kA	ks	1,000	788,00	788,00	
10	K	Pol10	PL7-B20/3 Jistič char B, 3-pólový, 10kA	ks	5,000	910,00	4 550,00	
11	K	Pol11	PL7-B25/3 Jistič char B, 3-pólový, 10kA	ks	1,000	820,00	820,00	
12	K	Pol12	PL7-D25/3 Jistič char D, 3-pólový, 10kA	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	
13	K	Pol13	PL7-B16/1N Jistič PL7, char B, 1+N-pólový	ks	12,000	655,00	7 860,00	
14	K	Pol14	PFL7-10/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr., Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B	ks	2,000	1 822,00	3 644,00	
15	K	Pol15	PFL7-16/1N/B/003-G Chránič nadproud.ochr Ir=3kA, G, 1+N pól, char.B	ks	5,000	2 350,00	11 750,00	
16	K	Pol16	ZP-A40/3 Vypínače 40A, 3-pól	ks	1,000	1 255,00	1 255,00	
17	K	Pol17	Z-AHK Jednotka pom. kont. 121v pro PL,PFL,Z-MS,PHF7-2p	ks	1,000	355,00	355,00	
18	K	Pol18	ZP-ASA/230 Vypínací spoušť pro PL7,PFL7,ZP-A40	ks	1,000	551,00	551,00	
19	K	Pol19	Z-S230/SS Impulsní relé, tlačítko, 230 V-, Zzap. kont.	ks	16,000	798,00	12 768,00	
20	K	Pol20	Z-RE230/5 Instalační relé 230V AC, 1 zap. kont.	ks	1,000	655,00	655,00	
21	K	Pol21	SHT-4/230V 230V ZP16A spínací hodiny s astronom. programem	ks	1,000	177,00	177,00	
22	K	Pol22	dRCM-40/4/003-G/A+ Chránič (servis.tlačítko) Ir=3 kA, typ G, 4-pól	ks	1,000	3 250,00	3 250,00	
23	K	Pol23	FLP-B+C MAXI VS/3 75 kA (10/350)/3 póly, kombinovaný svodič B+C, vyjímatelné moduly, dálková signalizace	ks	1,000	8 950,00	8 950,00	
24	K	Pol24	PE-KS 12p Svorkovnice na lištu d=98, svor 12x16mm2 ochran sv	ks	1,000	155,00	155,00	
25	K	Pol25	RSA4 Řadová svornice	ks	172,000	22,00	3 784,00	
26	K	Pol26	RSA6 Řadová svornice	ks	3,000	24,00	72,00	
27	K	Pol27	RSA10 Řadová svornice	ks	12,000	34,00	408,00	

D D3 Specifikace dodávky RS1.1 17 151,00

28	M	Pol28	Rozvodnice pod omítku, plech.dveře, šroubová svorkovnice, řad 4, modulů 56	ks	1,000	2 398,00	2 398,00	
29	K	Pol6	PL7-B6/1 Jistič char B, 1-pólový, 10kA	ks	3,000	266,00	798,00	
30	K	Pol7	PL7-B10/1 Jistič char B, 1-pólový, 10kA	ks	3,000	268,00	804,00	
31	K	Pol29	PL7-B16/1 Jistič char B, 1-pólový, 10kA	ks	1,000	244,00	244,00	
32	K	Pol13	PL7-B16/1N Jistič PL7, char B, 1+N-pólový	ks	10,000	458,00	4 580,00	
33	K	Pol16	ZP-A40/3 Vypínače 40A, 3-pól	ks	1,000	1 255,00	1 255,00	
34	K	Pol30	dRCM-25/4/003-G/A+ Chránič (servis.tlačítko) Ir=3 kA, typ G, 4-pól	ks	1,000	3 541,00	3 541,00	
35	K	Pol31	SLP-275 V/4 160 kA (8/20)/4 póly, vyjímatelný modul varistoru	ks	1,000	2 865,00	2 865,00	
36	K	Pol25	RSA4 Řadová svornice	ks	27,000	22,00	594,00	
37	K	Pol26	RSA6 Řadová svornice	ks	3,000	24,00	72,00	

D D4 Specifikace dodávky MS45 11 532,00

38	M	Pol32	Rozvodnice pod omítku, průhl.dveře, šroubová svorkovnice, řad 2, modulů 28	ks	1,000	1 298,00	1 298,00	
39	K	Pol33	Z-PUL230/50 Tlačítko se signálkou LED, 1zap.1vyp. kont.	ks	16,000	586,00	9 376,00	
40	K	Pol25	RSA4 Řadová svornice	ks	39,000	22,00	858,00	

D D5 Dodávky 122 150,00

41	M	Pol34	Specifikace dodávky RS1	ks	1,000	85 620,00	85 620,00	
42	M	Pol35	Specifikace dodávky RE	ks	1,000	11 250,00	11 250,00	
43	M	Pol36	Specifikace dodávky RS1.1	ks	1,000	15 420,00	15 420,00	
44	M	Pol37	Specifikace dodávky MS45	ks	1,000	9 860,00	9 860,00	

D D6 Elektromontáže 348 841,00

45	K	Pol38	krabice přístrojová KPR 68 pod omítku hl.66mm	ks	70,000	41,00	2 870,00	
46	K	Pol39	krabice na povrch Ip54 se svorkovnicí 8111 117x117x58mm	ks	9,000	188,00	1 692,00	
47	K	Pol40	svorkovnice wago 273-102 4x1-2,5mm2	ks	80,000	26,00	2 080,00	
48	K	Pol41	svorkovnice wago 273-104 3x1-2,5mm2	ks	60,000	25,00	1 500,00	
49	K	Pol42	trubka ohebná střední super monoflex 750n pvc 1216E D16/10,7mm	m	60,000	35,00	2 100,00	
50	K	Pol43	trubka ohebná střední super monoflex 750n pvc 1220 D20/14,1mm	m	40,000	39,00	1 560,00	
51	K	Pol44	trubka ohebná střední super monoflex 750n pvc 1250 D50/39,6mm	m	60,000	75,00	4 500,00	
52	K	Pol45	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 3x1.5 , pevné	m	910,000	41,00	37 310,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	Pol46	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	820,000	55,00	45 100,00	
54	K	Pol47	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 4x1.5 , pevně	m	100,000	44,00	4 400,00	
55	K	Pol48	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	30,000	52,00	1 560,00	
56	K	Pol49	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	170,000	65,00	11 050,00	
57	K	Pol50	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 5x4 , pevně	m	33,000	95,00	3 135,00	
58	K	Pol51	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 5x6 , pevně	m	15,000	114,00	1 710,00	
59	K	Pol52	kabel silový, izolace pvc CYKY-J 4x16 , pevně	m	25,000	225,00	5 625,00	
60	K	Pol53	kabel silový, izolace pvc CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	540,000	41,00	22 140,00	
61	K	Pol54	kabel silový, izolace pvc CYKY-O 24x1.5 , pevně	m	30,000	111,00	3 330,00	
62	K	Pol55	ukončení vodičů v rozvaděčích Do 2,5 mm2	ks	280,000	16,00	4 480,00	
63	K	Pol56	ukončení vodičů v rozvaděčích Do 6 mm2	ks	20,000	18,00	360,00	
64	K	Pol57	ukončení vodičů v rozvaděčích Do 16 mm2	ks	40,000	27,00	1 080,00	
65	K	Pol58	ukončení vodičů na svorkovnici Do 16 mm2	ks	120,000	21,00	2 520,00	
66	K	Pol59	přístroj spínače abb 3558-A01340 Spín. jednod. pól. , řazení 1, 15o	ks	4,000	136,00	544,00	
67	K	Pol60	přístroj spínače abb 3558-A05340 Spín. sériový, řazení 5	ks	5,000	166,00	830,00	
68	K	Pol61	přístroj spínače abb 3558-A91342 Tlač.zap., řazení 1/0, 1/0S, 1/0So	ks	13,000	198,00	2 574,00	
69	K	Pol62	přístroj spínače abb 3558-A87340 Tlač.dvoj.řaz. 1/0+1/0	ks	11,000	176,00	1 936,00	
70	K	Pol63	přístroj spínače abb 6550-0-0042 Přístroj regulátoru pro předradníky 1 - 10 V, pro krátkocestné ovládání	ks	2,000	4 125,00	8 250,00	
71	K	Pol64	kryt spínače abb future lineár Jednoduchý, nerez!	ks	18,000	122,00	2 196,00	
72	K	Pol65	kryt spínače abb future lineár Dělený, nerez	ks	16,000	177,00	2 832,00	
73	K	Pol66	rámeček abb future lineár Jednónás.; nerez	ks	55,000	112,00	6 160,00	
74	K	Pol67	3558E-A00651 03 Jednoduchý, nerez	ks	1,000	30,00	30,00	
75	K	Pol68	zásuvka nn abb future lineár 5519B-A0235784 2p+z nerez	ks	21,000	288,00	6 048,00	
76	K	Pol69	zásuvka nn abb element, tíme 5519E-A02357 03 2p+z b. bílá/bílá	ks	2,000	224,00	448,00	
77	K	Pol70	rámeček abb element 3901E-A00941 B Jednónás.,b.bílá, IP44	ks	3,000	51,00	153,00	
78	K	Pol71	zásuvka abb praktik Ip 44 5518-2929 B 2P+Z, PH skříň, barva bílá	ks	2,000	213,00	426,00	
79	K	Pol72	podlahová zásuvková krabice STAKOHOMe-8803-B 3x zásuvka 230V, 1x SPD3 opt. signalizace, rozměry 220x150x70mm, Al litina	ks	12,000	5 123,00	61 476,00	
80	K	Pol73	tlačítko GW 42-201 Tlačítko 1/1 b.červená "Total, central stop", IP55	ks	1,000	665,00	665,00	
81	K	Pol74	zvonek Domovní 230V	ks	1,000	621,00	621,00	
82	K	Pol75	montáž rozvodnic Do 20 kg	ks	3,000	185,00	555,00	
83	K	Pol76	montáž rozvodnic Do 50 kg	ks	1,000	287,00	287,00	
84	K	Pol77	svítidlo nouz. osvětlení přisazené 42185408 RESCLITE C ESCAPE HP AD NT1 WH LED7W, 1hod, s akumul., spínatelné	ks	5,000	7 251,00	36 255,00	
85	K	Pol78	montáž svítidla Interiového do 100W	ks	20,000	114,00	2 280,00	
86	K	Pol79	montáž svítidla Exteriérového do 100W	ks	6,000	112,00	672,00	
87	K	Pol80	montáž svítidla LED pásek strop do 30m	ks	3,000	998,00	2 994,00	
88	K	Pol81	montáž Stropní lišty 3F 16A	ks	7,000	2 350,00	16 450,00	
89	K	Pol82	vodič pro pospojování CY6 žlutozelený, pevně	m	60,000	61,00	3 660,00	
90	K	Pol83	vodič pro pospojování CY16 žlutozelený, pevně	m	80,000	87,00	6 960,00	
91	K	Pol84	vybourání otvoru ve zdivu cihelném do průměru 60mm - Stěna do 150mm	ks	12,000	14,00	168,00	
92	K	Pol85	vybourání otvoru ve zdivu cihelném do průměru 60mm - Stěna do 450mm	ks	9,000	91,00	819,00	
93	K	Pol86	vybourání otvoru ve zdivu cihelném do plochy 2.25 dm2 - stěna do 450mm	ks	6,000	112,00	672,00	
94	K	Pol87	vybourání otvoru ve stene betonové do průměru 60mm - Stěna do 450mm	ks	6,000	135,00	810,00	
95	K	Pol88	vybourání otvoru ve stene betonové do plochy 2.25 dm2 - Stěna do 450mm	ks	6,000	425,00	2 550,00	
96	K	Pol89	vysekaní rýh v podhledu stropu z tvárnice - hloubka 30mm - Sířka 30 mm	m	25,000	48,00	1 200,00	
97	K	Pol90	vysekaní rýh pro vodiče v omítku stěn - Sířka 30 mm	m	200,000	22,00	4 400,00	
98	K	Pol91	vysekaní rýh pro vodiče v omítku stěn - Sířka 50 mm	m	40,000	22,00	880,00	
99	K	Pol92	vysekaní rýh pro vodiče v omítku stěn - Sířka 70 mm	m	25,000	22,00	550,00	
100	K	Pol93	vysekaní rýh pro vodiče v omítku stropu - Sířka 30 mm	m	40,000	39,00	1 560,00	
101	K	Pol94	kabelový kanál z pvc žlabu včetně vika a spojek - žlab 100x100mm	m	36,000	273,00	9 828,00	

D D7		Hodinové zúčtovací sazby	63 015,00				
102	K	Pol95	Demontáž stávajícího zařízení	hod	22,000	290,00	6 380,00
103	K	Pol96	Úprava stávajícího zařízení	hod	16,000	290,00	4 640,00
104	K	Pol97	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	4,000	290,00	1 160,00
105	K	Pol98	Vyhledání přípojovacího místa	hod	24,000	290,00	6 960,00
106	K	Pol99	Napojení na stávající zařízení	hod	6,000	290,00	1 740,00
107	K	Pol100	Zkušební provoz	hod	4,000	290,00	1 160,00
108	K	Pol101	Zaučení obsluhy	hod	2,000	290,00	580,00
109	K	Pol102	Zabezpečení pracoviště	hod	6,000	290,00	1 740,00
110	K	Pol103	Identifikace stáv. kabeláže	hod	16,000	290,00	4 640,00
111	K	Pol104	Zajištění stávajících rozvodů	hod	10,000	290,00	2 900,00
112	K	Pol105	Stavební přípomoc	hod	40,000	290,00	11 600,00
113	K	Pol106	Spolupráce s dodavatelem při zapojování a zkouškách	hod	9,000	290,00	2 610,00
114	K	Pol107	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	12,000	290,00	3 480,00
115	K	Pol108	Provedení revizních zkoušek dle csn 331500 - revizní technik	hod	16,000	350,00	5 600,00
116	K	Pol109	Provedení revizních zkoušek dle csn 331500 - spolupráce s reviz. technikem	hod	4,000	350,00	1 400,00
117	K	Pol110	Podružný materiál	kpl	1,000	6 425,00	6 425,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Muzeum Benešov 2018_03_02
Objekt:
05 - ZTI

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 16.04.2018

Zadavatel:
Město Benešov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BDS Benešov s.r.o.

IČ: 27238717
DIČ: CZ27238717

Projektant:
SPS projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				179 062,50
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 062,50	21,00%	37 603,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH		v CZK	216 665,63
-------------------	--	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: 05 - ZTI

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 16.04.2018

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	179 062,50
1 - Kanalizace	21 056,50
2 - Vodovod	39 386,00
3 - Zařizovací předměty	118 620,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

05 - ZTI

Místo:

Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

179 062,50

D 1		Kanalizace				21 056,50		
1	K	1.1	Demontáž potrubí plastového přípojovacího DN40	m	3,000	45,00	135,00	
2	K	1.2	Demontáž potrubí plastového přípojovacího DN50	m	2,000	45,00	90,00	
3	K	1.3	Demontáž potrubí plastového přípojovacího DN100	m	2,000	69,00	138,00	
4	K	1.4	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot v objektech výšky do 6 m	soubor	1,000	2 350,00	2 350,00	
5	K	1.5	Zaslepení potrubí DN40	soubor	1,000	85,00	85,00	
6	K	1.6	Propojení na stávající potrubí DN50	soubor	1,000	950,00	950,00	
7	K	1.7	Propojení na stávající potrubí DN110	soubor	2,000	2 120,00	4 240,00	
8	K	1.8	Vysazení odbočky na stávající potrubí DN100	soubor	2,000	880,00	1 760,00	
9	K	1.9	Potrubí z plastových trub, HT Systém (polypropylenové PPs), přípojovací, DN40	m	3,500	412,00	1 442,00	
10	K	1.10	Potrubí z plastových trub, HT Systém (polypropylenové PPs), přípojovací, DN50	m	4,000	455,00	1 820,00	
11	K	1.11	Potrubí z plastových trub, HT Systém (polypropylenové PPs), přípojovací, DN100	m	2,000	526,00	1 052,00	
12	K	1.12	Zápachové uzávěrky pro myčku DN40	soubor	1,000	355,00	355,00	
13	K	1.13	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech do DN 100	m	9,500	41,00	389,50	
14	K	1.14	Stavební přípomoc	%	5,000	1 250,00	6 250,00	

D 2		Vodovod				39 386,00		
15	K	2.1	Demontáž potrubí plastového do DN20 včetně armatur	m	12,000	55,00	660,00	
16	K	2.2	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot v objektech výšky do 6 m	soubor	1,000	980,00	980,00	
17	K	2.3	Zaslepení potrubí DN15	soubor	4,000	320,00	1 280,00	
18	K	2.4	Napojení na stávající vodovodní potrubí DN20	soubor	3,000	985,00	2 955,00	
19	K	2.5	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypouštění a napouštění	soubor	4,000	890,00	3 560,00	
20	K	2.6	Plastové potrubí z polypropylenu (PPR) svarovaných polyfuzně PN 16 (SDR7,4) D20x3,8	m	8,000	395,00	3 160,00	
21	K	2.7	Plastové potrubí z polypropylenu (PPR) svarovaných polyfuzně PN 16 (SDR7,4) D25x3,5	m	15,000	429,00	6 435,00	
22	K	2.8	Plastové potrubí z polypropylenu (PPR) svarovaných polyfuzně PN 20 (SDR6) D20x3,4	m	4,000	558,00	2 232,00	
23	K	2.9	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE, přilepenými, v příčných a podélných spojích tloušťky izolace přes 6 do 10 mm DN do 22 mm	m	23,000	65,00	1 495,00	
24	K	2.10	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE, přilepenými, v příčných a podélných spojích tloušťky izolace přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	4,000	85,00	340,00	
25	K	2.11	Kulové kohouty PN42 do 185oC přímé, G1/2	kus	1,000	385,00	385,00	
26	K	2.12	Kulové kohouty PN42 do 185oC přímé, G3/4	kus	2,000	425,00	850,00	
27	K	2.13	Ventily výtokové nástěnné, pračkové G 1/2x80 mm	kus	1,000	385,00	385,00	
28	K	2.14	Nástěnky pro výtakový a rohový ventil	kus	3,000	365,00	1 095,00	
29	K	2.15	Nástěnky pro baterii	pár	1,000	355,00	355,00	
30	K	2.16	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do D90	m	27,000	44,00	1 188,00	
31	K	2.17	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do D90	m	27,000	35,00	945,00	
32	K	2.18	Pomocné ocelové konstrukce	soubor	1,000	5 326,00	5 326,00	
33	K	2.19	Stavební přípomoc	%	4,500	1 280,00	5 760,00	

D 3		Zařizovací předměty				118 620,00		
34	K	3.1	Demontáž WC kombi	soubor	2,000	395,00	790,00	
35	K	3.2	Demontáž rohových ventilů s přípojivací trubičkou	kus	2,000	115,00	230,00	
36	K	3.3	Demontáž umyvadla včetně výtokové armatury a zápachové uzávěrky	soubor	1,000	248,00	248,00	
37	K	3.4	Demontáž umyvátka včetně výtokové armatury a zápachové uzávěrky	soubor	1,000	232,00	232,00	
38	K	3.5	Demontáž dřezu dvojitého včetně výtokové armatury a zápachové uzávěrky	soubor	1,000	550,00	550,00	
39	K	72511210R	Klozet pro tělesně postižené nerez s plastovým sedátkem	soubor	1,000	39 560,00	39 560,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Nerezová kombi WC pro tělesně handicapované (ref. výrobek: Saneta SLWN 16), stojací, spodní přívod vody, nerezová nádržka</i>					
VV			"ZT2" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
40	K	72521411R	Umyvadla nerezová pro tělesně handicapované na stěnu	soubor	1,000	10 250,00	10 250,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: nerezové umyvadlo pro tělesně handicapované (ref. výrobek: Saneta SLUN 47), závěsné, kruhová prohlubeň, jednoduchý tvar, prostor pro stojánkovou baterii</i>					
41	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	8 230,00	8 230,00	CS ÚRS 2018 01
VV			"ZT1" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
42	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže nástěnné, keramické se sklápnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	5 230,00	5 230,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>referenční výrobek JIKA MIRA</i>					
VV			"ZT2" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,000			
43	K	725822611.1	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti, nere,z jednoduchý tvar (ref. výrobek Laufen Citypro umyvadlová baterie 140 mm bez výpusti)	soubor	1,000	2 980,00	2 980,00	
44	K	725812R01	Baterie výtoková k výlevce, chrom	kus	1,000	3 950,00	3 950,00	
45	K	72593112R	Pitné fontánky nerezové, kruhového tvaru s ovládním, přiznané kotvení do stěny	soubor	1,000	29 880,00	29 880,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: referenční výrobek: pitka - HAWS model: 1152 tyčový sifon - Jika Mla 514" chrom</i>					
	vv		"ZT3" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
46	K	725532101	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svíslé objem nádrže (příkon) 10 l (2,0 kW)	soubor	1,000	5 320,00	5 320,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"ZT1" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
47	K	725532102	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svíslé objem nádrže (příkon) 15 l (2,0 kW)	soubor	1,000	6 580,00	6 580,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		"ZT2" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
48	K	3.7	Stavební přípomoc	%	5,400	850,00	4 590,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

06 - Vytápení

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2018

Zadavatel:

Město Benešov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BDS Benešov s.r.o.

IČ:

27238717

DIČ:

CZ27238717

Projektant:

SPS projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

97 802,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 802,58	21,00%	20 538,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 341,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt: **06 - Vytápění**

Místo: Benešov
Zadavatel: Město Benešov
Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

Datum: 16.04.2018

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	97 802,58
PSV - Práce a dodávky PSV	97 802,58
734 - Ústřední vytápění - armatury	9 101,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	88 701,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Muzeum Benešov 2018_03_02

Objekt:

06 - Vytápění

Místo: Benešov

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: Město Benešov

Projektant: SPS projekt s.r.o.

Uchazeč: BDS Benešov s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

97 802,58

D PSV Práce a dodávky PSV 97 802,58

D 734 Ústřední vytápění - armatury 9 101,00

1	K	73414080R	Demontáž ventilů termostatického	kus	8,000	122,00	976,00	
	VV		2+1+1+1+2+1		8,000			
	VV		Součet		8,000			

2	K	73422280R	Ventil závitový termostatický rohový s ruční hlavou chromovaný, s přednastavením průtoku	kus	13,000	625,00	8 125,00	
	P		Poznámka k položce: v referenční kvalitě (Helmayer / Danfoss)					
	VV		"UT1" 2		2,000			
	VV		"UT2" 1		1,000			
	VV		"UT3" 1		1,000			
	VV		"UT4" 1		1,000			
	VV		"UT5" 2		2,000			
	VV		"UT6" 1		1,000			
	VV		"UT7" 1		1,000			
	VV		"UT8" 2		2,000			
	VV		"UT9" 1		1,000			
	VV		"UT11" 1		1,000			
	VV		Součet		13,000			

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 88 701,58

3	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	7,334	144,00	1 056,10	
	VV		"UT6" 0,76*0,6		0,456			
	VV		"UT7" 0,7*1		0,700			
	VV		"UT8" 0,6*1,73		1,038			
	VV		"UT1" 1,6*0,5		0,800			
	VV		"UT2" 1,76*0,5		0,880			
	VV		"UT3" 1,44*0,5		0,720			
	VV		"UT4" 2,39*0,5		1,195			
	VV		"UT5" 2,39*0,5		1,195			
	VV		"UT9" 0,5*0,7		0,350			
	VV		Součet		7,334			

4	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	5,140	332,00	1 706,48	
5	K	735-R01	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	kpl	1,000	3 650,00	3 650,00	
6	K	735-R02	Ostatní opravy otopných těles, napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	kpl	1,000	2 365,00	2 365,00	
7	K	735-R03	Regulace otopného systému při opravách	kpl	1,000	3 122,00	3 122,00	
8	K	735-R04	Topná zkouška	kpl	1,000	2 150,00	2 150,00	
9	K	735-R05	Stavební přípomoc	kpl	1,000	15 420,00	15 420,00	
10	K	735-UT11	Otopná tělesa trubková na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 420 mm, výkon při spádu 75/65 - 525 W včetně úpravy a napojení na stávající rozvody	kus	1,000	13 250,00	13 250,00	
	VV		"UT11, Nerezový radiátor trubkový (svíslé trubky), ref. výrobek např. P.M.H. - Rosendal R1/6 nerez" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

11	K	735-UT6	Otopná tělesa litinová článková s povrchovou úpravou, výška 1800 mm, šířka 145 mm, délka 8 x 0,06, včetně úpravy a napojení na stávající rozvody	kus	1,000	8 650,00	8 650,00	
	VV		"UT 6, Referenční kvalita Arbonia Rohrenradiator" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

12	K	735-UT7	Otopná tělesa litinová článková s povrchovou úpravou, výška 1800 mm, šířka 225 mm, délka 5 x 0,06, včetně úpravy a napojení na stávající rozvody	kus	1,000	12 350,00	12 350,00	
	VV		"UT 7, Referenční kvalita Arbonia Rohrenradiator" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

13	K	735-UT8	Otopná tělesa litinová článková s povrchovou úpravou, výška 2500 mm, šířka 65 mm, délka 8 x 0,06, včetně úpravy a napojení na stávající rozvody	kus	2,000	9 530,00	19 060,00	
	VV		"UT 8, Referenční kvalita Arbonia Rohrenradiator" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

14	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	658,000	9,00	5 922,00	
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------	--

