

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. Jaroslavem Hlavničkou, starostou města
IČO: 00231401
DIČ: CZ00231401
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 320035309/0800

a

2. *Zhotovitelem:*

Lerson CZ s.r.o.

se sídlem: Štúrova 1152/34, 142 00 Praha
zastoupený: Petrem Chládkem
IČO: 14267837
DIČ: CZ14267837
Bankovní spojení: Česká spořitelna
číslo účtu: 6143467369/0800

t a k t o:

I.

Základní ustanovení

1. Tato smlouva o dílo (dále také jen „smlouva“) je uzavřena na základě uskutečněného zadávacího řízení v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Zázemí pro Městskou knihovnu Benešov – oprava střechy**“ (dále jen „související výběrové řízení“).
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 06.11.2024, která byla na základě souvisejícího výběrového řízení rozhodnutím objednatele ze dne 28.11.2024 vybrána jako nejvhodnější (dále jen „nabídka zhotovitele“).

3. 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 stavbu, a to rekonstrukci střechy Městské knihovny v Benešově. Střecha bude kompletně rozkryta na nosnou stropní konstrukci a vrstvy se postupně odstraní. Po penetraci se provede nová parozábrana s vytažením na atiky a přilehlé stěny, budou následovat nové vrstvy tepelné izolace a závěrem hydroizolace z asfaltových pásů. Skladba střechy musí být certifikována a splňovat požární odolnost Broof(t3). Během stavby musí být zajištěno zakrytí a zajištění řešených střech tak, aby bylo zabráněno povětrnostním vlivům a narušení ostatních konstrukcí. Dodavatel stavby zpracuje vlastní návrh řešení zajištění objektu během stavby.
2. Vzhledem k plánované úpravě zázemí pro městskou knihovnu **bude vyžadována koordinovaná spolupráce zhotovitelů**, kteří budou provádět komplexní rekonstrukci objektu knihovny s cílem provést dílo ve smluveném čase ve sjednané kvalitě. Objednatelem je požadována vzájemná koordinace prací, sdílení a konzultování časových harmonogramů. Jedná se zejména o dodavatele výměny střešního pláště, celkové rekonstrukce interiérů a vybudování FVE na střechách objektu.
3. Rozsah prací je uveden v přiloženém výkazu výměr, dle rozsahu, který je specifikován v zadávací dokumentaci k souvisejícímu zadávacímu řízení (vše výše uvedené dále označeno také jako „dílo“).
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
Předpokládaný standardní rozsah prací (díla):
 - provedení stavebních prací dle odst. 1 tohoto článku
 - zajištění kompletního zařízení staveniště po celou dobu provádění díla a odstranění zařízení staveniště ke dni předání a převzetí objednatelem; jako součást zařízení staveniště zajistí

zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi, jejich připojení na odběrná místa; následná spotřeba půjde na vrub zhotovitele

- zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší dotčené stavbou s důrazem na ochranu chodců a projíždějících – parkujících aut proti pádu předmětů a materiálů ze střechy
 - odvoz a likvidace odstraněného materiálu
4. Zhotovitel se současně zavazuje provést veškeré změny díla a vícepráce, pokud budou objednatelem vyžádány.
 5. Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a způsobem ujednaným v této smlouvě.
 6. 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

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:

Předpokládaný termín zahájení doby plnění:

- po nabytí účinnosti této smlouvy a na základě výzvy k předání staveniště; zhotovitel převezme staveniště na základě výzvy Objednatele nejpozději do 3 dnů po obdržení výzvy,
- ukončení stavebních prací a předání a převzetí díla: nejpozději do 15.04.2025,
- vyklizení staveniště: do 5 kalendářních dnů od dokončení stavebních prací a předání a převzetí díla.

Účastník předloží harmonogram prací, který bude v případě potřeby koordinován s generálním časovým harmonogramem ostatních probíhajících stavebních prací.

2. Pokud zhotovitel připraví bezvadné dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo v nabídnutém zkráceném termínu.
3. Dodržení času plnění předmětu smlouvy je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele se zhotovitelem a na podmínkách stanovených v této smlouvě.
 - a. Pokud se časové plnění stane nemožným z důvodů tzv. vyšší moci, nevhodných klimatických podmínek (např. trvalé nebo přívalové 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.

- b. K zahájení přejímacího řízení zhotovitel písemně vyzve objednatele nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky.
- c. O předání a převzetí dokončeného a bezvadného díla bude oběma smluvními stranami sepsán písemný protokol.
- d. Oprava střechy objektu Městské knihovny Benešov, Malé náměstí 1700, 256 01 Benešov, bude probíhat na pozemku č. p. 77/1 v k.ú. Benešov u Prahy (602191).

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	3.700.000 Kč
DPH 21%	777.000 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	4.477.000 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 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 výběrovém 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. Objednatel a technický

dozor objednatele mají 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.

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 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bezprostředně po jejím zjištění.
8. V případě, že zhotovitel odstranil 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, 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.
3. K záměnám materiálů oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
4. 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.
5. 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.

6. 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.
7. 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.
8. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Součástí zápisů 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.
9. 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.
10. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodržena 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.
11. Případné škody, které vznikly v průběhu stavby objednateli nebo třetím osobám vinou zhotovitele, uhradí zhotovitel.
12. 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 zadávání veřejných zakázek, 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, 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:	Město Benešov Masarykovo nám. 100, 256 01 Benešov	Štúrova 1152/34, Praha
číslo telefonu:	+420 724 174 794	720 630 809
e-mail adresa:	makovicka@benesov-city.cz	lerson@lerson.cz
kontaktní osoba:	Ing. Miroslav Makovička	Ing. Vladimír Derner

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:
 - a. zastupovat objednatele při jednáních se zhotovitelem, gen. projektantem, stavebním úřadem,
 - b. přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu prací zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, včetně prací na vodotěsných izolacích a izolacích zvukových,
 - c. provádět kontrolu kvality díla,
 - d. provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků a potvrdit jejich odstranění,
 - e. 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 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
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. Zhotovitel 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 Zhotovitel bez výhrad souhlasí.

9. 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 (zákona o registru smluv).
10. 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.
11. 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 bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tento účet je současně bankovním účtem, který zhotovitel zveřejnil v Registru plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky.
12. Nedílnou součástí smlouvy je:
Příloha č. 1 – položkový rozpočet
13. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis. Předchozí věta neplatí, je-li smlouva uzavřena v elektronické podobě s připojením platných elektronických podpisů oprávněných zástupců smluvních stran.
14. 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 a o registru smluv (zákona o registru smluv). Smluvní strany souhlasí s tím, že tato smlouva bude zveřejněna ve svém plném znění.
15. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.

V Benešově dne viz. elektronický podpis

V Praze dne viz. elektronický podpis

.....
Objednatel:
Město Benešov

.....
Zhotovitel:
Lerson CZ s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2298b

Stavba: Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 12. 6. 2024

Zadavatel:
Město Benešov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér Jasně s.r.o., Praha 1

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Lenka Kasperová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 700 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 700 000,00	777 000,00
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 477 000,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2298b

Stavba: Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

Místo: Benešov

Datum: 12. 6. 2024

Zadavatel: Město Benešov

Projektant: Atelier Jasne s.r.o., Praha

Uchazeč:

Zpracovatel:

1
Ing. Lenka Kasperová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

3 700 000,00 **4 477 000,00**

001 **Objekt knihovny**

3 700 000,00 4 477 000,00

001-10 Střecha

3 700 000,00 4 477 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

Objekt:

001 - Objekt knihovny

Soupis:

001-10 - Střecha

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2024

Zadavatel:

Město Benešov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ateliér Jasně s.r.o., Praha 1

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 700 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 700 000,00	21,00%	777 000,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 477 000,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

Objekt:

001 - Objekt knihovny

Soupis:

001-10 - Střecha

Místo: Benešov

Datum: 12. 6. 2024

Zadavatel: Město Benešov

Projektant: Ateliér Jasně s.r.o.,

Uchazeč: Vyplň údaj

Praha 1
ing. Lenka
Kašnerová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 700 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV	1 523 731,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 696,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	508 980,31
997 - Přesun sutě	988 613,74
998 - Přesun hmot	1 441,60
PSV - Práce a dodávky PSV	2 068 268,35
712 - Povlakové krytiny	1 021 693,52
713 - Izolace tepelné	733 287,89
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	34 760,00
762 - Konstrukce tesařské	35 090,00
764 - Konstrukce klempířské	163 363,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	80 073,35
OST - Ostatní	8 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	100 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN6 - Územní vlivy	25 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

Objekt:

001 - Objekt knihovny

Soupis:

001-10 - Střecha

Místo: Benešov

Datum: 12. 6. 2024

Zadavatel: Město Benešov

Projektant: Ateliér Jasně s.r.o.,

Praha 1

ing. Lenka

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kasnerová

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

Náklady soupisu celkem

3 700 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV

1 523 731,65

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

24 696,00

1	K	622325103R	Oprava vnější omítky - lokální oprava v části kolem atiky	m2	68,600	360,00	24 696,00	
	VV		(15,6+12,7)*2*0,5		28,300			
	VV		(24,7+15,6)*2*0,5		40,300			
	VV		Součet		68,600			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

508 980,31

2	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 21 m	den	10,000	3 600,00	36 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	--------	----------	-----------	----------------

P
Poznámka k položce:
pro nátěr a opravu omítky

3	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,000	60,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

4	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárobetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	102,080	1 589,50	162 256,16	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	----------------

VV
střecha*0,16
102,080

5	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	46,255	3 204,50	148 224,15	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

VV
"spádový beton"
střecha*(0,04+0,105)*0,5
46,255

6	K	985312131R	Sanace a případné vyspravení povrchu stávajících dutinových panelů	m2	638,000	250,00	159 500,00	
---	---	------------	--	----	---------	--------	------------	--

P
Poznámka k položce:
bude upřesněno po odkrytí konstrukcí
střecha
638,000

D 997 Přesun sutě

988 613,74

7	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	303,895	779,45	236 870,96	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	---------	--------	------------	----------------

8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	303,895	258,40	78 526,47	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------	----------------

9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8 812,955	11,31	99 630,46	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

VV
303,895*29 'Přepočtené koeficientem množství
8 812,955

10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	285,608	1 776,50	507 382,61	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	---------	----------	------------	----------------

11	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	16,798	3 500,00	58 793,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

12	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	1,488	4 980,00	7 410,24	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot

1 441,60

13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	3,604	400,00	1 441,60	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

2 068 268,35

D 712 Povlakové krytiny

1 021 693,52

14	K	712331801R	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° - pryžová folie	m2	638,000	15,00	9 570,00	
----	---	------------	--	----	---------	-------	----------	--

VV
střecha
638,000

15	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	1 527,120	50,00	76 356,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV
2*(střecha+vytažení)
1 527,120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	763,560	13,00	9 926,28	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha+vytažení		763,560			
17	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,267	58 000,00	15 486,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		(střecha+vytažení)*0,00035		0,267			
18	K	712334503	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy mechanicky kotvené do betonu tl TI přes 240 mm v počtu kotev přes 5 do 6 kusů/m2	m2	763,560	274,55	209 635,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha+vytažení		763,560			
19	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	878,094	150,00	131 714,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		(střecha+vytažení)*1,15		878,094			
20	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560	114,75	87 618,51	CS ÚRS 2024 01
	VV		"dle skladby R3"					
	VV		384+198+56		638,000			
	VV	střecha	Mezisoučet		638,000			
	VV		"vytažení na stěnu"					
	VV		2*11*0,5		11,000			
	VV		"vytažení na atiku"					
	VV		(15,6+12,7)*2*0,6		33,960			
	VV		(24,7+15,6)*2		80,600			
	VV	vytažení	Mezisoučet		125,560			
	VV		Součet		763,560			
21	M	62857007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové tkaniny s odolností proti prorůstání kofíneků a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	878,094	220,00	193 180,68	CS ÚRS 2024 01
	VV		(střecha+vytažení)*1,15		878,094			
22	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560	114,75	87 618,51	CS ÚRS 2024 01
	VV		"parotěsnicí vrstva"					
	VV		střecha+vytažení		763,560			
23	M	628570371	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s hliníkovou fólií tl 3,8mm	m2	878,094	190,00	166 837,86	
	VV		(střecha+vytažení)*1,15		878,094			
24	K	712341715	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	3,000	510,00	1 530,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"prostupy pro kabely"					
	VV		2		2,000			
	VV		"pro anténu"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
25	M	62851030	prostup parozábranou s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 50	kus	2,000	1 054,00	2 108,00	CS ÚRS 2024 01
26	M	62851031	prostup parozábranou s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 70	kus	1,000	1 054,00	1 054,00	CS ÚRS 2024 01
27	K	712341716	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů kruhového průřezu D přes 300 do 500 mm	kus	4,000	1 105,00	4 420,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"pro střešní vpustě"					
	VV		4		4,000			
28	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	24 638,18	24 638,18	CS ÚRS 2024 01
	D	713	Izolace tepelné				733 287,89	
29	K	713130833	Odstranění tepelné izolace stěn přibité nebo nastřelené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	192,080	32,00	6 146,56	CS ÚRS 2024 01
	VV		"podstřešní část"					
	VV		(15,6+12,7)*2*1,4		79,240			
	VV		(24,7+15,6)*2*1,4		112,840			
	VV		Součet		192,080			
30	K	713131242	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl přes 100 do 140 mm	m2	192,080	277,10	53 225,37	CS ÚRS 2024 01
	VV		"podstřešní část"					
	VV		(15,6+12,7)*2*1,4		79,240			
	VV		(24,7+15,6)*2*1,4		112,840			
	VV		Součet		192,080			
31	M	631522651	deska tepelně izolační minerální tl 140mm	m2	201,684	240,00	48 404,16	
	VV		192,08*1,05		201,684			
32	K	713140821	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	638,000	20,00	12 760,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha		638,000			
33	K	713141132	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	638,000	244,00	155 672,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		střecha		638,000			
34	M	28375911	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 70mm	m2	669,900	140,00	93 786,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	střecha*1,05		669,900			
35	M	28375914	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	669,900	200,00	133 980,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	střecha*1,05		669,900			
36	K	713141212	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené nízkoexpanzní (PUR) pěnou atikový klín	m	44,000	25,00	1 100,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	2*11*2		44,000			
37	M	63152006	klín atikový přechodný minerální plochých střeš tl 60x60mm	m	23,100	42,00	970,20	CS ÚRS 2024 01
		VV	22*1,05		23,100			
38	M	63152008	klín atikový přechodný minerální plochých střeš tl 100x100mm	m	23,100	60,00	1 386,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	22*1,05		23,100			
39	K	713141311	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	638,000	80,00	51 040,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	střecha		638,000			
40	M	28376142	klín izolační spád do 5% EPS 150	m3	56,144	2 900,00	162 817,60	CS ÚRS 2024 01
		VV	střecha*0,08*1,1		56,144			
41	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 01
		D	721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				34 760,00	
42	K	721001	Napojení vpustí na stáv. svody	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00	
43	K	721002	Kamerové zkoušky stáv. svodů před napojením	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
44	K	721233114	Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střešy svislý odtok DN 160	kus	4,000	2 890,00	11 560,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	"K4" 4		4,000			
45	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		D	762 Konstrukce tesařské				35 090,00	
46	K	762341832R	Demontáž heraklit	m2	638,000	55,00	35 090,00	
		VV	střecha		638,000			
		D	764 Konstrukce klempířské				163 363,59	
47	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	147,400	190,00	28 006,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	2*5,1		10,200			
		VV	(15,6+12,7)*2		56,600			
		VV	(24,7+15,6)*2		80,600			
		VV	Součet		147,400			
48	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	22,000	81,35	1 789,59	CS ÚRS 2024 01
		VV	2*11		22,000			
49	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm	m	147,400	820,00	120 868,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	"K3"					
		VV	2*5,1		10,200			
		VV	(15,6+12,7)*2		56,600			
		VV	(24,7+15,6)*2		80,600			
		VV	Součet		147,400			
50	K	764311604R	Lemování rovných zdí z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	22,000	350,00	7 700,00	
		VV	2*11		22,000			
51	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		D	783 Dokončovací práce - nátěry				80 073,35	
52	K	783801203	Okartáčování omítek před provedením nátěru	m2	315,560	65,00	20 511,40	CS ÚRS 2024 01
		VV	nátěr		315,560			
53	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	315,560	40,00	12 622,40	CS ÚRS 2024 01
		VV	nátěr		315,560			
54	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	315,560	148,75	46 939,55	CS ÚRS 2024 01
		VV	"sjednocení části pod střešou po lokálních opravách"					
		VV	(15,6+12,7)*2*2,3		130,180			
		VV	(24,7+15,6)*2*2,3		185,380			
		VV	nátěr		315,560			
		D	OST Ostatní				8 000,00	
55	K	001	Anténní stožár	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
		P	Poznámka k položce: Demontáž, úprava, nátěr a zpětná montáž					
		D	VRN Vedlejší rozpočtové náklady				100 000,00	
		D	VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce				25 000,00	
56	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01
		D	VRN3 Zařízení staveniště				25 000,00	
57	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN6			Územní vlivy				25 000,00	
58	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN7			Provozní vlivy				25 000,00	
59	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01

SEZNAM FIGUR

Kód: 2298b

Stavba: Zázemí pro městskou knihovnu Benešov- střecha

Datum: 12. 6. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
001/ 001-10	Střecha		
nátěr			315,560
	"sjednocení části pod střechou po lokálních opravách"		0,000
	(15,6+12,7)*2*2,3		130,180
	(24,7+15,6)*2*2,3		185,380
nátěr	Součet		315,560
Použití figury:			
783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	315,560
783801203	Okartáčování omítek před provedením nátěru	m2	315,560
783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	315,560
střecha			638,000
	"dle skladby R3"		0,000
	384+198+56		638,000
střecha	Mezisoučet		638,000
Použití figury:			
712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560
712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	763,560
712331801R	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° - pryžová fólie	m2	638,000
712334503	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy mechanicky kotvené do betonu tl TI přes 240 mm v počtu kotev přes 5 do 6 kusů/m2	m2	763,560
712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvě	m2	1 527,120
712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560
713140821	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100	m2	638,000
713141132	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	638,000
713141311	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	638,000
762341832R	Demontáž heraklit	m2	638,000
965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	102,080
965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	46,255
985312131R	Sanace a případně vyspravení povrchu stávajících dutinových panelů	m2	638,000
11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,267
28375911	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 70mm	m2	669,900
28375914	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 100mm	m2	669,900
28376142	klín izolační spád do 5% EPS 150	m3	56,144
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	878,094
62857007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože s odolností proti prorůstání kořínků a hrubozrnným bídličným posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	878,094
628570371	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s hliníkovou fólií tl 3,8mm	m2	878,094
vytažení			125,560
	"vytažení na stěnu"		0,000
	2*11*0,5		11,000
	"vytažení na atiku"		0,000
	(15,6+12,7)*2*0,6		33,960
	(24,7+15,6)*2		80,600
vytažení	Mezisoučet		125,560
Použití figury:			
712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560

Kód	Popis	MJ	Výměra
712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	763,560
712334503	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy mechanicky kotvené do betonu tl 1 přes 240 mm v počtu kotev přes 5 do 6 kusů/m2	m2	763,560
712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	1 527,120
712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	763,560
11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,267
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	878,094
62857007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože s odolností proti prorůstání kořínků a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	878,094
628570371	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s hliníkovou fólií tl 3,8mm	m2	878,094