

S M L O U V A O D Í L O

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb.

„Oprava fasády budovy Frymburk“

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 228/P/2019

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník):** **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
 příspěvková organizace
 Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
 Zastoupený: **Ing. Jan Štícha – ředitel organizace**
 tel: 387 021 010 fax: 387 220 946
 IČ: 70971641 DIČ: CZ70971641

| | |
|---|---------------|
| Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice | |
| Došlo: | - 8 -11- 2019 |
| Č.j.: | 185067/2019 |
| Přidáno: | |
| Počet listů/ příloh: | 0/2 cmc |

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu dne 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Štícha

tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

tel.: [redacted]

(dále jen objednatel)

- 1.2 Zhotovitel:** **EUbuilding a.s.**

Sídlo: Pištín 91, 373 46 Pištín

Zastoupený: **Lucií Čabanovovou, statutární ředitelkou**

tel. [redacted] fax:

IČ:241 79 876 DIČ: CZ 24179876

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 2392, datum zápisu 11. 11. 2011

Bankovní spojení: [redacted]

Zástupce ve věcech smluvních:

Lucie Čabanová

tel.: [redacted]

Zástupce ve věcech technických:

Jiří Čabanov

tel.: [redacted]

Odpovědný stavbyvedoucí:

tel.: [redacted]

(číslo autorizace ČKAIT:0102191)

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět smlouvy

Oprava fasády budovy Frymburk pro Správu a údržbu silnic Jihočeského kraje, závod Č.Krumlov

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě
- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 228/P/2019 a dále oceněným soupisem prací z nabídky zhotovitele ze dne **21.10.2019** Tento soupis prací je nedílnou součástí této SoD jako příloha č. 1.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP

3. Termín plnění

3.1. Předání staveniště: **do 7 kalendářních dnů od podpisu smlouvy**
(předpoklad listopad 2019)

Dokončení díla: **nejdéle do 40 kal. dnů od předání staveniště**

3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.

3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:

- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
- změna rozsahu prací nebo realizace víceprací

3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:

- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
- odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

4. Cena díla

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

Smluvní cena díla bez DPH

440 841,99 Kč

slovy: čtyři sta čtyřicet tisíc osm set čtyřicet jedna korun českých devadesát devět haléřů bez DPH.

Prohlašujeme tímto z důvodu § 92a zákona 235/2004 Sb. o DPH v platném znění, že plnění bude použito pro ekonomickou činnost.

4.2. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:

- a) bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
- b) bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,

5. Platební podmínky

- 5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).
- 5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ustanoveními zákona 235/2004 Sb. v platném znění. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.2. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.3. Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Objednatel a zástupce ve věcech technických je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.5. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud takováto změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným zástupcem ve věcech technických a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
- 6.6. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, zástupcem ve věcech technických či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má zástupce ve věcech technických právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.7. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – zástupcem ve věcech technických – uvedeným ve smlouvě o dílo. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebrání užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **60 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.

- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je nepodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ... „. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

- 10.2. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že poptávka objednatele č. 228/P/2019 a nabídka zhotovitele ze dne 21.10.2019 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel bere dále na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a změně některých zákonů, v platném znění, zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy. Zhotovitel souhlasí s tím, že objednatel ve smyslu výše citovaného ustanovení zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, shromáždil a zpracoval o zhotoviteli údaje, týkající se jména, obchodní firmy, identifikačního čísla a sídla, a to za účelem jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou.
- 10.5 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 10.6 Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.7 Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení včetně příloh.
- 10.8 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 10.9 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 21.10.2019

České Budějovice, dne: - 8 -11- 2019

Za objednatele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
IČO: 709 71 641 (10)

ředitel organizace

Píštín, dne: 8. 11. 2019

Za zhotovitele:

stavební společnost
EUbuilding
Píštín 91

Lucie Čabanovová
statutární ředitelka

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_Frymburk
Stavba: Oprava fasády, Frymburk č.p. 1

KSO:
Místo: Frymburk

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:
EUbuilding a.s.

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel:
[REDACTED]

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Sazba daně | Základ daně |
|--------------|------------|-------------|
| DPH základní | 21,00% | 440 841,99 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH **v** **CZK**

Projektant

CC-CZ:
Datum: 21.10.2019

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

IČ: 241 79 876
DIČ: CZ24179876

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

IČ:
DIČ:

440 841,99

Výše daně
92 576,82
0,00

533 418,81

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razitko

Razitko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_Frymburk

Stavba: Oprava fasády, Frymburk č.p. 1

Místo: Frymburk

Datum: 21.10.2019

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: EBuilding a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|-----|
| Náklady z rozpočtů | | 440 841,99 | 533 418,81 | |
| CK_Frymburk | Oprava fasády, Frymburk č.p. 1 | 440 841,99 | 533 418,81 | STA |

stavební společnost
EBuilding a.s.
Píštín 91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava fasády, Frymburk č.p. 1

KSO:

Místo: Frymburk

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

EUbuilding a.s.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel:

██

Poznámka:

Cena bez DPH

| | |
|--------------|-------------|
| DPH základní | Základ daně |
| snížená | 440 841,99 |
| | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

CC-CZ:

Datum: 21.10.2019

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

IČ: 241 79 876

DIČ: CZ24179876

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

IČ:

DIČ:

440 841,99

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

92 576,82

0,00

533 418,81

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razitko

Razitko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava fasády, Frymburk č.p. 1

Místo:

Frymburk

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

EUbuilding a.s.

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

764 - Konstrukce klempířské

Datum: 21.10.2019

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Cena celkem [CZK]

440 841,99

430 736,79

30 612,50

362 251,04

35 075,00

2 798,25

10 105,20

10 105,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava fasády, Frymburk č.p. 1

Místo: Frymburk

Datum: 21.10.2019

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: EUBuilding a.s.

Zpracovatel: J [REDACTED]

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 440 841,99 | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 430 736,79 | |
| D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 30 612,50 | |
| 1 | K | 319201321 | Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou | m2 | [REDACTED] | [REDACTED] | 30 612,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| | PP | | Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm | | | | | |
| | WV | | Odhad 50% plochy | | | | | |
| | WV | | 244,9*0,5 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | Součet | | [REDACTED] | | | |
| D | | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 362 251,04 | |
| 2 | K | 622143004 | Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem | m | [REDACTED] | [REDACTED] | 2 077,60 | CS ÚRS 2019 02 |
| | PP | | Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem | | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru</i> | | | | | |
| | WV | | 1*4 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | 7*5 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | 10*2,4 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | 1*5 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | 1*6,2 | | [REDACTED] | | | |
| | WV | | Součet | | [REDACTED] | | | |
| 3 | M | 59051476 | profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m | m | [REDACTED] | [REDACTED] | 3 038,49 | CS ÚRS 2019 02 |
| | PP | | profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m | | | | | |
| | WV | | 74,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | [REDACTED] | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|
| 4 | K | 622221011 | <p>Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 80 mm</p> <p>Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace, tyto se ocení ve specifikaci, zhratně lze stanovit ve výši 5%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem, tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem, tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p> | m2 | | |
| | PP | | | | | |
| | PSC | | | | | |
| | W | | 2*8*1,5 | | | |
| | W | | 2*14,5*1,5 | | | |
| | W | | -5*0,6*0,6 | | | |
| | W | | Součet | | | |
| 5 | M | 28376016 | <p>deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 80mm</p> | m2 | | |
| | PP | | deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 80mm | | | |
| | W | | 65,7*1,02 | | | |
| 6 | K | 622221021 | <p>Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm</p> <p>Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm</p> | m2 | | |
| | PP | | | | | |

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

44 676,00 CS ÚRS 2019 02

17 423,64 CS ÚRS 2019 02

121 856,00 CS ÚRS 2019 02

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství |
|----|-----|-----------|---|----------------|----------|
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklolátkové výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace, tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m² pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m² pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p> | | |
| | | | <p>W 2*8*3,5</p> <p>W 2*14,5*3,5</p> <p>W 5*8</p> <p>W -1*1</p> <p>W -7*1*1,5</p> <p>W -5*0,6*0,6</p> <p>W -2*1</p> <p>W -2,5*1,2</p> <p>W Součet</p> | | |
| 7 | M | 63152264 | <p>deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 120mm</p> <p>deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 120mm</p> <p>179,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství</p> | m ² | |
| | PP | | | | |
| | WV | | | | |
| 8 | K | 622222051 | <p>Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm</p> <p>Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek celoplošným lepením, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklolátkové výztužné tkaniny, d) osazení a dodávku rohovníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace, tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 10%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. 3. Pro ocenění montáže kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží hloubky přes 400 mm se použijí ceny souboru cen 62. 2 - 1... Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením.</p> | m | |
| | PP | | | | |
| | PSC | | | | |
| | W | | 74,2 | | |
| | W | | Součet | | |
| 9 | M | 63151518 | <p>deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm</p> | m ² | |

| J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-------------------|-----------------|
|--------------|-------------------|-----------------|

| | | |
|------------|-----------|----------------|
| [REDACTED] | 61 232,64 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|-----------|----------------|

| | | |
|------------|-----------|----------------|
| [REDACTED] | 14 098,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|-----------|----------------|

| | | |
|------------|-----------|----------------|
| [REDACTED] | 10 610,60 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|-----------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství |
|----|-----|-----------|---|----|----------|
| | PP | | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vláknem $\lambda=0,036$ tl 40mm | | |
| | WV | | 74,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | |
| 10 | K | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky | m | |
| | PP | | Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. | | |
| | WV | | 2*8 | | |
| | WV | | 2*14,5 | | |
| | WV | | Součet | | |
| 11 | M | 59051649 | AL základací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 120mm | m | |
| | PP | | AL základací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 120mm | | |
| | WV | | 45*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | |
| 12 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení lepených | m | |
| | PP | | Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. | | |
| | WV | | 4*3,5 | | |
| | WV | | 4*1,5 | | |
| | WV | | 74,2 | | |
| | WV | | Součet | | |
| 13 | M | 59051480 | profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení | m | |
| | PP | | profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení | | |
| | WV | | 94,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | |
| 14 | K | 622541011 | Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn | m2 | |
| | PP | | Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch hydrofobní, se samočisticím účinkem probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn | | |
| | WV | | 244,9 | | |
| | WV | | Součet | | |
| 15 | K | 629135102 | Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm | m | |
| | PP | | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | | |
| | WV | | 14 | | |
| | WV | | Součet | | |
| 16 | K | 629991012 | Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty | m2 | |
| | PP | | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svistých ploch fólií přilepenou na začišťovací lišty | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci | | |
| | WV | | 10*0,6*0,6 | | |
| | WV | | 1*1 | | |
| | WV | | 7*1*1,5 | | |
| | WV | | 2*1 | | |
| | WV | | 2,5*1,2 | | |
| | WV | | Součet | | |

| J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-------------------|-----------------|
| [REDACTED] | 2 250,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 4 488,75 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 2 355,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 2 176,02 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 67 837,30 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 2 100,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| [REDACTED] | 643,20 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství |
|----|-----|-----------|--|----|----------|
| 17 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou | m2 | |
| | PP | | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | | |
| | WV | | 244,9 | | |
| | WV | | Součet | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | |
| 18 | K | 941111111 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m | m2 | |
| | PP | | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | |
| | PSC | | 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šítkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici. | | |
| | WV | | 2*8*5 | | |
| | WV | | 2*14,5*5 | | |
| | WV | | 2*8*5 | | |
| | WV | | Součet | | |
| 19 | K | 941111211 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití | m2 | |
| | PP | | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně - 1111 <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | |
| | PSC | | 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šítkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici. | | |
| | WV | | 21*305 | | |
| 20 | K | 941111811 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m | m2 | |
| | PP | | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | |
| | PSC | | 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. | | |
| | WV | | 2*8*5 | | |
| | WV | | 2*14,5*5 | | |
| | WV | | 2*8*5 | | |
| | WV | | Součet | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | |
| 21 | K | 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | |
| | PP | | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m | | |

| J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-------------------|-----------------|
| [REDACTED] | 5 387,80 | CS ÚRS 2019 02 |

35 075,00

| | | |
|------------|-----------|----------------|
| [REDACTED] | 13 725,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|-----------|----------------|

| | | |
|------------|-----------|----------------|
| [REDACTED] | 12 810,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|-----------|----------------|

| | | |
|------------|----------|----------------|
| [REDACTED] | 8 540,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|------------|----------|----------------|

| | | |
|------------|----------|----------------|
| [REDACTED] | 2 798,25 | |
| [REDACTED] | 2 798,25 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tlm, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmoty ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV Práce a dodávky PSV

D 764 Konstrukce klempířské

| | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--|--|
| 22 | K | 764206105 | Montáž oplechování rovných parapetů rš do 400 mm | m | | |
|----|---|-----------|---|---|--|--|

PP Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm
 VV 14
 VV Součet

| | | | | | | |
|----|---|----------|---|---|--|--|
| 23 | M | 19112462 | plech titaninkový leskle válcovaný tl 0,7mm svitek š 500mm | m | | |
|----|---|----------|---|---|--|--|

PP plech titaninkový leskle válcovaný tl 0,7mm svitek š 500mm

P *Poznámka k položce:*
1000 kg

| | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--|--|
| 24 | K | 998764102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m | t | | |
|----|---|-----------|--|---|--|--|

PP Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiály ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

10 105,20

10 105,20

| | |
|----------|----------------|
| 3 080,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----------|----------------|

| | |
|----------|----------------|
| 7 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----------|----------------|

| | |
|-------|----------------|
| 25,20 | CS ÚRS 2019 02 |
|-------|----------------|

