

DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené na základě výběru nejvýhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku

č. VŘ/14/2019

„Výměna střešní krytiny (včetně kotvení) bytových domů Nad Kajetánkou 43/2 a Patočkova 1431/31“

v rámci zadávacího řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů

a v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů

mezi

OBJEDNATELEM:

Městská část Praha 6

Čs. armády 23, 160 52 Praha 6

IČ: 00063703

DIČ: CZ00063703

zastoupená na základě příkazní smlouvy č. S/447/2006/OSM/ ze dne 25. 05. 2006 ve znění
dodatku č. 6.

SNEO, a.s.

se sídlem: Nad Alejí 1876/2, 162 00 Praha 6

zastoupená: Zdeňkem Hořánkem, jediným členem představenstva

IČ: 27114112

DIČ: CZ27114112

zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9085

identifikátor datové schránky: 9h6siaq

a

ZHOTOVITELEM:

KV-Konstrukt Stav s.r.o.

se sídlem: Žitavského 496, 156 00 Praha 5 - Zbraslav

zastoupena: Petrem Mrázem, jednatelem

IČ: 24278912

DIČ: CZ24278912

Společnost je zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 200423

identifikátor datové schránky: d4ekt3n

bankovní spojení: Raiffeisen banka, č. ú.: 1048185002/5500

Dále společně také „smluvní strany“

Smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření dodatku č. 1 (dále „Dodatek č. 1“) ke Smlouvě o dílo ze dne 01. 08. 2019, č. VŘ/14/2019 na akci „Výměna střešní krytiny (včetně kotvení) bytových domů Nad Kajetánkou 43/2 a Patočkova 1431/31“ Budova č.p. 1413 na pozemku parc. č. 698/1, Patočkova 31, Praha 6, v k.ú. Břevnov a budova č.p. 43 na pozemku parc. č. 698/2, Nad Kajetánkou 2, Praha 6, k.ú. Břevnov (dále jen „Smlouva“) dle ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, kterým mění ve smyslu čl. XII odst. 6 Smlouvy ujednání Smlouvy tak, jak následuje:

I.

1. Smluvní strany se dohodly, že Předmět plnění díla určený dle čl. II. odst. 3 Smlouvy se tímto rozšiřuje v souladu s čl. V. odst. 9 Smlouvy o Objednatelům dodatečně požadované práce a dodávky (dále jen „Vícepráce“) dle vzájemně odsouhlasených změnových listů č. 1 a 2, které tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 1.

Vícepráce dle tohoto Dodatku č. 1 se budou realizovat v rozsahu dle jednotlivých rozpočtů Zhotovitele, které jsou součástí změnových listů č. 1 a 2.

V důsledku uvedeného rozšíření předmětu plnění o Vícepráce dle čl. I. odst. 1 tohoto Dodatku č. 1 se smluvní strany současně dohodly na navýšení ceny za zhotovení díla dle čl. V. odst. 1 Smlouvy o částku 469.439,72 Kč bez DPH dle oboustranně dohodnutých rozpočtů, které jsou součástí změnových listů č. 1 a 2.

Na základě uvedeného se tedy celková Cena za zhotovení díla uvedená v čl. V., odst. 1 Smlouvy mění na částku 2.622.066,71 Kč bez DPH, kterou se Objednatel zavazuje Zhotoviteli v souladu a postupem dle Smlouvy zaplatit.

Režim přenesené daňové povinnosti – DPH přiznává Objednatel. DPH bude účtována dle příslušných předpisů platných v den zdanitelného plnění.

2. Smluvní strany se dále dohodly na změně Termínu dokončení prací stanoveného v čl. IV. Smlouvy. Termín dokončení prací stanovený v čl. IV. „Smlouvy“ se prodlužuje o 75 kalendářních dní a text čl. IV. Smlouvy (třetí řádek tabulky) ve znění: *„Do 80 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště do předání a převzetí hotového díla objednatelům“*

mění a nahrazuje následujícím zněním:

„Do 155 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště do předání a převzetí hotového díla objednatelům.“

3. Smluvní strany se dále dohodly, že čl. XII. odst. 1 „Smlouvy“ se ruší a nahrazuje následujícím zněním:

Oprávněný zástupce objednatele jednající ve věcech technických:



II.

1. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo č. VŘ/14/2019 nedotčené Dodatkem č. 1 zůstávají beze změny. Ustanovení Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem č. 1 se přiměřeně aplikují i na Dodatek č. 1.
2. Tento Dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo č. VŘ/14/2019. Tento Dodatek č. 1 lze měnit pouze písemně.
3. Dodatek je zhotoven v šesti vyhotoveních, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 obdrží zhotovitel.
4. Smluvní strana bere na vědomí, že Městská část Praha 6 je povinna na dotaz třetí osoby poskytovat informace podle ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění a souhlasí s tím, aby veškeré informace v této smlouvě obsažené, s výjimkou osobních údajů, byly poskytnuty třetím osobám, pokud si je vyžádají, a též prohlašuje, že nic z obsahu této smlouvy nepovažuje za důvěrné ani za obchodní tajemství a souhlasí se zařazením textu této smlouvy do veřejně volně přístupné elektronické databáze smluv Městské části Praha 6, včetně případných příloh.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá povinnosti jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany dále berou na vědomí, že tato smlouva/dodatek smlouvy nabývá účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Dále platí, že nebude-li smlouva uveřejněna ani do tří měsíců od jejího uzavření, bude od počátku zrušena. MČ Praha 6 zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od jejího uzavření.
6. Doložka dle ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, v platném znění, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 6. Uzavření této smlouvy bylo schváleno rozhodnutím Rady městské části Praha 6, a to usnesením č. 2716/21 ze dne 27. 07. 2021 a rovněž byly splněny veškeré ostatní zákonné náležitosti pro platnost tohoto právního jednání.

V Praze dne

V Praze dne



za zhotovitele

Petr Mráz

jednatel společnosti KV Konstrukt Stav s.r.o.



za objednatele

Zdeněk Hořánek

jediný člen představenstva SNEO, a.s.

Přílohy

Příloha č. 1 – Změnové listy č. 1 a 2

| | | | |
|---|---|---|-------------------|
| Smlouva o dílo: | | | |
| Předmět díla: | „Celková výměna střešní krytiny včetně kotvení“ | | |
| Objekt: | Nad Kajetánkou č.o. 3, č.p. 43, Patočkova č.o. 31, č.p. 1413 160 00 Praha 6 | | |
| Objednavatel: | Městská část Praha 6, v zast. Sneo a.s. | | |
| Zhotovitel: | KV-Konstrukt Stav s.r.o. | | |
| TDI: | [REDACTED] | | |
| Vypracoval: | [REDACTED] | | |
| Popis změny: Změna typu cihelného zdiva komínového nad střešní rovinou <i>Zdivo z cihel pálených plných bylo z důvodu sjednocení vzhledu s ostatními sousedními střechami zaměněno za zdivo z cihel šamotových plných.</i> | | | |
| Údaje o změně | Změnu vyvolal: | vedoucí oddělení ostatních staveb SNEO, a.s., [REDACTED] | |
| | Jedná se o změnu: (zaškrtnout) | Změna řešení s navýšením ceny | X |
| | | Změna řešení se snížením ceny | |
| | | Úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla | |
| | Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout) | Zápis do záznamu o provádění prací | X |
| | | Dodatek k PD (změna RDS) | X |
| | Dokumentace skutečného provedení | | |
| | jiné | | |
| Údaje o ceně | Ocenění změny vypracoval: | [REDACTED] | |
| | Náklady na změnu bez DPH: | [REDACTED] | |
| | DPH sazba: | 21 % | [REDACTED] |
| | Náklady na změnu vč. DPH | [REDACTED] | |
| Termín realizace změny: | | | 8.20201 - 10.2021 |
| | Vliv změny na termín dokončení díla: | není | |
| Odsouhlasení změn | Změnu odsouhlasil: | Datum: | Podpis: |
| | [REDACTED] (za zhotovitele) | 19.7.2021 | [REDACTED] |
| | [REDACTED] (za SNEO a.s.) | 19.7.2021 | [REDACTED] |
| | [REDACTED] (za projektanta) | 20.7.2021 | [REDACTED] |
| | (za objednatele) | | |
| přílohy | Přílohy: Popis změn, Kalkulace, Kalkulace víceprací a méněpráce. | | |

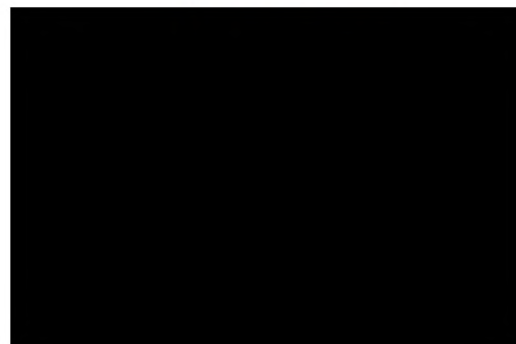
Celková výměna střešní krytiny včetně kotvení

POPIS ZMĚN

Změna typu cihelného zdiva komínového nad střešní rovinou.

Na základě požadavku došlo k záměně materiálu komínového zdiva z důvodu sjednocení vzhledu s ostatními sousedními střechami, ze zdiva z cihel pálených plných za zdivo z cihel šamotových plných C30 na MC 5 nebo MC 10, 290x140x65 mm. VP č.1.

19.7.2021



Změna typu cihelného zdiva komínového nad střešní rovinou, VP č.1

| | | |
|----|------------------------------------|--------------------------------|
| S: | 19/Kajetánky/0 Nad Kajetánkou 43/2 | |
| O: | 01 | Celková výměna střešní krytiny |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|--------|
| | | Nové položky | | | | |
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | |
| 2 | 314291116 | Zdivo komínové nad střešní rovinou o průřezu průřechu do 150 x 150 mm_x000D_ z cihel šamotových plných C30 na MC 5 nebo MC 10, 290x140x65 mm komínových nebo ventilačních těles dosavadních objektů bez pomocného lešení 2,4*0,45*1,2+0,45*1,77*1,2+0,45*1,45*1,2+2,9*0,45*1,2*3+1,7*0,45*8*1,2 | m3 | 15,07680 | | |
| | | | | | 15,07680 | |
| | | Původní položky | | | | |
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | |
| 2 | 314232531RT2 | Zdivo komínové nad střešní rovinou o průřezu průřechu do 150 x 150 mm_x000D_ z cihel pálených plných P 20, délky 250 mm | m3 | 15,07680 | | |
| CELKEM | | | | | | |

| | | | |
|--|---|---|------------|
| Smlouva o dílo: | | | |
| Předmět díla: | „Celková výměna střešní krytiny včetně kotvení“ | | |
| Objekt: | Nad Kajetánkou č.o. 3, č.p. 43, Patočkova č.o. 31, č.p. 1413 160 00 Praha 6 | | |
| Objednavatel: | Městská část Praha 6, v zast. Sneo a.s. | | |
| Zhotovitel: | KV-Konstrukt Stav s.r.o. | | |
| TDI: | [REDACTED] | | |
| Vypracoval: | [REDACTED] | | |
| Popis změny: Stavební práce v rozsahu PD revize Nad Kajetánkou 43/2 <i>Nesoudržnost atikového zdiva k podkladu.</i> | | | |
| Údaje o změně | Změnu vyvolal: | vedoucí oddělení ostatních staveb SNEO, a.s., [REDACTED] | |
| | Jedná se o změnu: (zaškrtnout) | Změna řešení s navýšením ceny | X |
| | | Změna řešení se snížením ceny | |
| | | Úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla | |
| | Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout) | Zápis do záznamu o provádění prací | X |
| | | Dodatek k PD (změna RDS) | X |
| | Dokumentace skutečného provedení | | |
| | jiné | | |
| Údaje o ceně | Ocenění změny vypracoval: | [REDACTED] | |
| | Náklady na změnu bez DPH: | [REDACTED] | |
| | DPH sazba: | 21 % | [REDACTED] |
| | Náklady na změnu vč. DPH | [REDACTED] | |
| | Termín realizace změny: | 8.20201 - 10.2021 | |
| | Vliv změny na termín dokončení díla: | není | |
| Odsouhlasení změn | Změnu odsouhlasil: | Datum: | Podpis: |
| | [REDACTED] (za zhotovitele) | 20.7.2021 | [REDACTED] |
| | [REDACTED] (za SNEO a.s.) | 20.7.2021 | [REDACTED] |
| | [REDACTED] (za projektanta) | 20.7.2021 | [REDACTED] |
| | (za objednatele) | | |
| přílohy | Přílohy: Popis změn, Kalkulace, Kalkulace víceprací a méněpráce. | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNEO

Objekt:

01 - Celková výměna střešní krytiny - revize 1

KSO:

Místo: 160 00 Praha 6

CC-CZ:

Datum: 16. 7. 2021

Zadavatel:

Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

KV- Konstrukt Stav s.r.o., Žitavského 496, Praha 5 -Zbraslav, 156 00

IČ:

24278912

DIČ:

CZ24278912

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

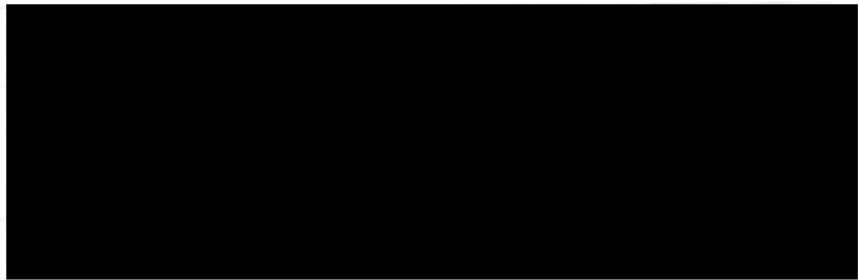
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

16.7.2021

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNEO

Objekt:

01 - Celková výměna střešní krytiny - revize 1

Místo:

160 00 Praha 6

Datum:

16. 7. 2021

Zadavatel:

Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6

Projektant:

Zhotovitel:

KV- Konstrukt Stav s.r.o., Žitavského 496, Praha 5 -Zbraslav, 156 00

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

712 - Povlakové krytiny

713 - Izolace tepelné

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

766 - Konstrukce truhlářské

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNEO

Objekt:

01 - Celková výměna střešní krytiny - revize 1

Místo:

160 00 Praha 6

Datum:

16. 7. 2021

Zadavatel:

Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6

Projektant:

Zhotovitel:

KV- Konstrukt Stav s.r.o., Žitavského 496, Praha 5 -Zbraslav, 156 00

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | |
| 2 | K | 621111001 | Vzduchotěsnící pěnový pásek | m | 36,730 | | |
| 1 | K | 28377811R1 | Příslušenství pro zateplovací systém montáž, těsnící pásy, | m | 36,730 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | |
| 24 | K | 952902501 | Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov + odstranění PUR pěny | m2 | 34,879 | | |
| | WV | | "D2 u atiky " | | | 34,879 | |
| | WV | | (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2)*(0,4+0,9) | | | 34,879 | |
| | WV | | Součet | | | 34,879 | |
| 3 | K | 967042712 | Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm | m2 | 1,830 | | |
| | WV | | Stávající atiky po odřezání | | | 1,830 | |
| | WV | | (9,9+8,4)*0,1 | | | 1,830 | |
| | WV | | Součet | | | 1,830 | |
| 4 | K | 977312112 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm | m | 18,300 | | |
| | WV | | Stávající atiky - uříznutí š. 100mm | | | 18,300 | |
| | WV | | 9,9+8,4 | | | 18,300 | |
| | WV | | Součet | | | 18,300 | |
| 5 | K | 985331111 | Dodatečné vlepování betonářské výtzuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru | m | 117,951 | | |
| | WV | | vřr po 300 mm, délky 500 mm | | | 69,383 | |
| | WV | | (5,150+5,25+3,35+5,15+4,5+3,3+3,55+4,5+2,5+4,8)*3,3*0,5 | | | 69,383 | |
| | WV | | vřr po 300 mm, délky 350 mm | | | 48,568 | |
| | WV | | (5,150+5,25+3,35+5,15+4,5+3,3+3,55+4,5+2,5+4,8)*3,3*0,35 | | | 48,568 | |
| | WV | | Součet | | | 117,951 | |
| 6 | M | 13021011 | tyč ocelová D 8mm | t | 0,048 | | |
| | WV | | 117,951*0,00041 *Přepočtené koeficientem množství | | | 0,048 | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | |
| 7 | K | Pol105 | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí a vybouraných hmot na výšku do 4 m, | t | 0,458 | | |
| 8 | K | Pol106 | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí a vybouraných hmot na výšku do 4 m, příplatek za každé další i započaté 4 m výšky | t | 2,290 | | |
| | WV | | 0,458*5 *Přepočtené koeficientem množství | | | 2,290 | |
| 9 | K | Pol107 | Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost do 500 m, | t | 0,458 | | |
| 10 | K | Pol108 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 0,458 | | |
| 11 | K | Pol109 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 8,702 | | |
| | WV | | 0,458*19 *Přepočtené koeficientem množství | | | 8,702 | |
| 12 | K | Pol110 | Poplatek za skládku směr beton,cihel a dřeva | t | 0,458 | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 68 | K | 998017003 | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m | t | 0,034 | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | |
| 13 | K | 711111001RZ1 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP | m2 | 35,754 | | |
| | W | | 35,754 | | | 35,754 | |
| | W | | Součet | | | 35,754 | |
| 15 | K | 711141559 RT1 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, | m2 | 20,007 | | |
| | W | | 20,007 | | | 20,007 | |
| | W | | Součet | | | 20,007 | |
| 22 | K | 711142559RT1 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, | m2 | 15,747 | | |
| | W | | 15,747 | | | 15,747 | |
| | W | | Součet | | | 15,747 | |
| 20 | K | 62852265R | pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm | m2 | 42,904 | | |
| | W | | 15,747*1,2 | | | 18,896 | |
| | W | | 20,007*1,2 | | | 24,008 | |
| | W | | Součet | | | 42,904 | |
| 21 | K | 998711103R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m | t | 0,056 | | |
| | D | 712 | Povlakové krytiny | | | | |
| 23 | K | 712300831 | Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m | m2 | 59,151 | | |
| | W | | 59,151 | | | 59,151 | |
| | W | | Součet | | | 59,151 | |
| 34 | K | 712361801 | Odstranění povlakové krytiny střež do 10° z fólií položených volně- separační rohože | m2 | 12,712 | | |
| | W | | Odstranění separační skelné rohože | | | | |
| | W | | "D1"9,9*0,2 | | | 1,980 | |
| | W | | "D2 u atiky" | | | | |
| | W | | (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2)*(0,4) | | | 10,732 | |
| | W | | Součet | | | 12,712 | |
| 25 | K | 712371801RT1 | Povlakové krytiny střež do 10° termoplasty volně položené, , , bez dodávky fólie, | m2 | 50,936 | | |
| | W | | 50,936 | | | 50,936 | |
| | W | | Součet | | | 50,936 | |
| 26 | K | 21355705R01 | Hydroizolační folie např. Protan SE tl. 1,6mm | m2 | 61,123 | | |
| | W | | 61,123 | | | 61,123 | |
| | W | | Součet | | | 61,123 | |
| 28 | K | 712378003R00 | Povlakové krytiny střež do 10° termoplasty Dopříčkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC | m | 37,100 | | |
| | W | | 37,1 | | | 37,100 | |
| | W | | Součet | | | 37,100 | |
| 27 | K | 712378003r | Odříznutí PVC folie za místem spoje s provizorní PVC folií | m | 26,830 | | |
| | W | | "D2 " | | | | |
| | W | | (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2) | | | 26,830 | |
| | W | | Součet | | | 26,830 | |
| 29 | K | 998712103R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,220 | | |
| | W | | 0,22 | | | 0,220 | |
| | W | | Součet | | | 0,220 | |
| | D | 713 | Izolace tepelné | | | | |
| 30 | K | 713131141 | Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek-montáž izolace tepelné atiky svisle 50mm | m2 | 9,391 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "D2 u atiky" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2)*(0,35) | | | 9,391 | |
| | W | | Součet | | | 9,391 | |
| 31 | M | 28375909 | deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 50mm | m3 | | 0,564 | |
| | W | | 9,391*0,05 | | | 0,470 | |
| | W | | Součet | | | 0,470 | |
| | W | | 0,47*1,2 'Přepočtené koeficientem množství | | | 0,564 | |
| 32 | K | 713140852 | Odstranění tepelné izolace tl do 100 mm | m2 | | 13,529 | |
| | W | | "D1"9,9*0,35 | | | 3,465 | |
| | W | | "D2 u atiky -atika" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2+0,37)*(0,37) | | | 10,064 | |
| | W | | Součet | | | 13,529 | |
| 33 | K | 713140854 | Odstranění tepelné izolace s tl přes 100 mm | m2 | | 1,980 | |
| | W | | "D1"9,9*0,2 | | | 1,980 | |
| | W | | Součet | | | 1,980 | |
| 35 | K | 713141125R00 | Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo | m2 | | 11,130 | |
| | W | | 11,13 | | | 11,130 | |
| | W | | Součet | | | 11,130 | |
| 36 | K | 713141151R00 | Montáž tepelné izolace plochých střech kladená na sucho, jednovrstvá | m2 | | 10,732 | |
| | W | | 10,732 | | | 10,732 | |
| | W | | Součet | | | 10,732 | |
| 37 | K | 713121211RT8 | Montáž spádových klínů z EPS, lepená, 1 vrstva | m2 | | 10,732 | |
| | W | | 10,732 | | | 10,732 | |
| | W | | Součet | | | 10,732 | |
| 38 | K | 713141221RS01 | Montáž separační vrstvy, ploché střechy, lepení PU, bez dodávky rohože | m2 | | 16,880 | |
| | W | | 16,88 | | | 16,880 | |
| | W | | Součet | | | 16,880 | |
| 39 | K | 2834992R | Rockwool Monoblock E | m2 | | 20,256 | |
| | W | | 20,256 | | | 20,256 | |
| | W | | Součet | | | 20,256 | |
| 40 | K | 283754601R | deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 | m3 | | 0,547 | |
| | W | | 0,547 | | | 0,547 | |
| | W | | Součet | | | 0,547 | |
| 41 | K | 28375705R | deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 | m3 | | 1,073 | |
| | W | | 1,073 | | | 1,073 | |
| | W | | Součet | | | 1,073 | |
| 42 | K | 28375972R | deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK | m3 | | 1,181 | |
| | W | | 1,181 | | | 1,181 | |
| | W | | Součet | | | 1,181 | |
| 43 | K | 998713103R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m | t | | 0,080 | |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | |
| 44 | K | 59590741R1 | Voděodolná překližka tl. 21mm, 1250x2500mm | m2 | | 6,930 | |
| | W | | 6,93 | | | 6,930 | |
| | W | | Součet | | | 6,930 | |
| 45 | K | 762341832 | Demontáž bednění střech z desek tvrdých | m2 | | 10,064 | |
| | W | | "D2 u atiky -atika" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2+0,37)*(0,37) | | | 10,064 | |
| | W | | Součet | | | 10,064 | |
| 50 | K | 762439001 | Montáž obložení stěn podkladový rošt | m | | 61,000 | |
| | W | | "D2 u atiky -atika" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2+0,37)*2+11*0,6 | | | 61,000 | |
| | W | | Součet | | | 61,000 | |
| 51 | M | 60514103 | řezivo jehličnaté lat' 30x50mm | m3 | | 0,110 | |
| | W | | 61*0,05*0,03*1,2 | | | 0,110 | |
| 47 | K | 762441112R00 | Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním | m2 | | 11,424 | |
| | W | | 11,424 | | | 11,424 | |
| | W | | Součet | | | 11,424 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 48 | K | 762523108RT31 | Položení fošen, šroubovaných, včetně dodávky, fošny hoblované 80/140 mm | m2 | 1,386 | | |
| | W | | 1,386 | | | 1,386 | |
| | W | | Součet | | | 1,386 | |
| 49 | K | Pol75 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m | t | 0,136 | | |
| | D | 764 | Konstrukce klempířské | | | | |
| 52 | K | 764002801 | Demontáž závětrné lišty do sutí | m | 9,900 | | |
| | W | | 9,9 | | | 9,900 | |
| | W | | Součet | | | 9,900 | |
| 53 | K | 764352810R00 | Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných. rš.330mm, sklon do 30 st.i | m | 9,900 | | |
| | W | | 9,9 | | | 9,900 | |
| | W | | Součet | | | 9,900 | |
| 54 | K | 764252605R02 | D+M Vzduchotěsnící pásek | kpl | 1,000 | | |
| 61 | K | 764351836R00 | Demontáž žlabů háků, sklon do 30 st. | ks | 10,000 | | |
| 55 | K | 764451101R1 | Kotvení kovového profilu k podkladu | m | 26,830 | | |
| 56 | K | 764451101R7 | Demontáž úhelníku | m | 26,830 | | |
| | W | | "D2 u atiky" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2) | | | 26,830 | |
| | W | | Součet | | | 26,830 | |
| 57 | K | 764451101R8 | Demontáž systémové kotvy vakuového kotvení | kpl | 1,000 | | |
| | W | | "D2 u atiky" 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 58 | K | 764451101R9 | Demontáž kovového děrovaného těsnícího profilu | m | 26,830 | | |
| | W | | "D2 u atiky" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2) | | | 26,830 | |
| | W | | Součet | | | 26,830 | |
| 59 | K | 764252492R00 | Žlaby z titanzinkového plechu montáž, včetně spojovacích prostředků žlabů a příslušenství, háků TiZn půlkruhových | m | 9,900 | | |
| | W | | 9,9 | | | 9,900 | |
| 65 | K | 764252605R01 | Žlab podokapní půlkulatý TiZn RHEINZINK rš. 500 mm | m | 9,900 | | |
| | W | | 9,9 | | | 9,900 | |
| | W | | Součet | | | 9,900 | |
| 62 | K | 553442370R | háček žlabový půlkulatý, opláštěný; titanzinek, Al; rš žlabu 250 mm; barva leskle válcovaný | kus | 10,000 | | |
| | W | | 10 | | | 10,000 | |
| | W | | Součet | | | 10,000 | |
| 63 | K | 5534425630R | kotlík sběrný hranatý; titanzinek; 120 mm; š = 240 mm; hl = 240 mm; barva leskle válcovaný | kus | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| 60 | K | 998764103R00 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m | t | 0,107 | | |
| | W | | 0,107 | | | 0,107 | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | |
| 46 | K | 766411822 | Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů | m2 | 10,064 | | |
| | W | | "D2 u atiky -atika" (7,07+2,43+3,705+0,6+0,2+2,885+2,55+2,885+0,2+3,705+0,4+0,2+0,37)*(0,37) | | | 10,064 | |
| | W | | Součet | | | 10,064 | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | |
| | D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | |
| 66 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | % | 2 559,794 | | |
| | D | VRN7 | Provozní vlivy | | | | |
| 67 | K | 070001000 | Provozní vlivy | % | 2 559,794 | | |