



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo Č. 52/2019/OMM

„Bytové domy č.p. 1111 – 1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

mezi:

| | |
|---------------|--|
| Název: | Město Kopřivnice |
| Sídlo: | Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice |
| IČO: | 00298077 |
| DIČ: | CZ00298077 |
| Právní forma: | 801 - Obec |
| Zastoupen: | Ing. Miroslav Kopečný, starosta |

(„objednatel“)

a

| | |
|-------------------|--|
| Název: | THERM, spol. s r.o. |
| Sídlo: | Pavlovova 1351/44, 700 30 Ostrava - Zábřeh |
| IČO: | 42766991 |
| DIČ: | CZ42766991 |
| Právní forma: | s.r.o. |
| Zápis v OR: | OR vedený u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 1770 |
| Zastoupen: | Ing. Jiří Figala a Ing. Radim Barták - jednatelé |
| Bankovní spojení: | KB Ostrava |
| Číslo účtu: | 954241761/0100 |

(„zhotovitel“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 12. 9. 2019 smlouvu o dílo Č. 52/2019/OMM (dále také jen „SoD“).
- 1.2. V souladu s čl. 3.9. SoD, který stanoví, že v případě méněprací/víceprací musí být uzavřen dodatek k SoD a ve spojení s čl. 15.3. SoD, který stanoví, že text SoD lze měnit nebo doplňovat pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami, uzavírají smluvní strany tento dodatek (dále také jen „Dodatek č. 1 k SoD“).

✓

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany konstatují, že se předmět díla podle čl. 3, specifikovaný v příloze č. 1 SoD (položkový rozpočet) upravuje o provedení dodatečných prací (méněpráce a vícepráce). Přesný rozsah těchto prací je stanoven v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1 k SoD, který jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 k SoD.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době :
Zahájení díla : 11. 9. 2019
Dokončení díla : nejpozději do 6. 12. 2019
- 2.3. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), ve znění pozdějších předpisů, upravuje objednatel stavební práce následovně :
- Likvidace náletové zeleně kolem objektů pro umožnění montáže KZS
 - Změna výšky soklu
 - Statické zajištění atik
 - Plastová dvířka pro HDS
 - Výměny HUP
 - Označení objektů čísly popisnými
 - Úprava stávající nopové fólie
 - Zvýšeny podlep niky schodišťové stěny
 - Odstranění části izolačních přízdívek
 - Výměna anglických dvorků
 - Demontáž a zpětná montáž mříží a zábradlí
 - Dodávka a montáž nového keramického soklu
 - Nátěr větracích mřížek

Potřeba změny prací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 19% původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovým listem dle přílohy č. 1.

2.4. Článek 5.1. nově zní:

Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele, smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a změnového listu č. 1 činí:

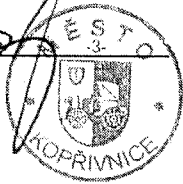
| | |
|---------------|-----------------|
| Cena bez DPH: | 6 555 608,02 Kč |
| DPH 21 %: | 983 341,40 Kč |
| Cena s DPH : | 7 538 949,42 Kč |

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Tento dodatek může být měněn pouze dohodou stran v písemné formě.
- 3.2. Smluvní strany prohlašují, že uzavřením tohoto Dodatku č. 1 k SoD jsou vypořádány všechny nároky smluvních stran vztahující se k dokončení díla v termínu stanoveném v tomto dodatku a k méněpracím a vícepracím specifikovaným v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1 a ohledně těchto již zhotovitel nevznese žádné další nároky.
- 3.3. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá strana obdrží dva stejnopisy.
- 3.4. Smluvní strany si dodatek přečetly a prohlašují, že veškerá ujednání obsažená v tomto dodatku jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho smluvní strany připojují vlastnoruční podpisy osob k tomu oprávněných.
- 3.5. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
- 3.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:
příloha č. 1 – změnový list
- 3.7. Schvalovací doložka dle ust. § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Tento Dodatek č. 1 k SoD schválila Rada města Kopřivnice dne 29.10.2019 svým usnesením č. 409-4.5.

V Kopřivnici dne 30-10-2019
___ . ___ . 2019

objednatel



V Ostravě dne ___ . ___ . 2019

zhotovitel

THERM, spol. s r. o. 3
Pavlovova 1351/44
700 30 Gstrava - Zábřeh
IČO: 42735591 DIČ: CZ42766991

Evidenční list změny stavby

| | |
|--|--|
| Název stavby: Bytové domy č.p. 1111 – 1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): | Číslo změny stavby: 1 |
|--|--|

Strany smlouvy o dílo č. 52/2019/OMM na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 12. 9. 2019
 Objednavatel: Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, Kopřivnice 742 21, IČ : 00298077
 Zhotovitel: THERM s.r.o., Pavlovova 1351/44, Ostrava - Zábřeh 700 30 , IČ : 42766991

| | |
|---|---|
| TDS: | |
| Přílohy: 1) Krycí list rozpočtu 2) Rekapitulace rozpočtu 3) Rozpočet | Počet paré: Příjemce : 2 x Objednatel 2 x Zhotovitel |

| | |
|--|-----------------|
| Rekapitulace ceny o dílo (ceny uvedeny bez DPH): | |
| Cena díla SOD 52/2019/OMM ze dne 12. 9. 2019 | 6 146 135,02 Kč |
| Cena díla včetně dodatku č.1 k SOD 52/2019/OMM | 6 555 608,02 Kč |
| Cena změnového listu | 409 473,00 Kč |

Popis a zdůvodnění změny:

Popis:

- Likvidace náletové zeleně kolem objektů pro umožnění montáže KZS
- Změna výšky soklu
- Statické zajištění alik
- Plastová dvířka pro HDS
- Výměny HUP
- Označení objektů čísly popisnými
- Úprava stávající nopové fólie
- Zvýšeny podle níky schodišťové stěny
- Odstranění části izolačních přízdívek
- Výměna anglických dvorků
- Demontáž a zpětná montáž mříží a zábradlí
- Dodávka a montáž nového keramického soklu
- Nátěr větracích mřížek

časový vliv na plnění SoD: prodloužení termínu dokončení díla do 6. 12. 2019

| | | | |
|---|---|--|--|
| Údaje v Kč bez DPH: | | | |
| Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL | Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL | Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL | |
| -147 396,41 Kč | 556 869,41 Kč | 409 473,00 Kč | |

Vyjádření - souhlas se změnou:

| | | | | | |
|--|-------|-----------------------|-------|--------|--|
| Zástupce zhotovitele: THERM, spol. s r. o. | jméno | Ing. Radek Matějka | datum | podpis | |
| Pavlovova 1351/44 700 30 Ostrava - Zábřeh | jméno | Ing. Jiří Figala | datum | podpis | |
| IČO: 42766991 IČD: 6242766991 | | | | | |
| Zástupce projektanta : | jméno | Ing. Rostislav Dohnal | datum | podpis | |
| | jméno | | datum | podpis | |
| Objednatel: Město Kopřivnice Městský úřad Kopřivnice | jméno | Miloš Sopuch | datum | podpis | |
| Odbor majetku města | jméno | Ing. Kamil Žák | datum | podpis | |

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 52/2019/OMM. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Koprivnici – snížení energetické náročnosti
Objekt: 119283/D - Dodatky
Soupis: ZL 1

KSO: 803
Místo: Koprivnice

Zadavatel: Město Koprivnice

Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Projektant: Havířovská inženýrská kancelář

Zpracovatel: Badidová L.

Poznámka:

CC-CZ: 10.10.2019
Datum:
IČ: 42766991
DIČ: CZ42766991
IČ: 42766991
DIČ: CZ42766991

| | | | |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Cena bez DPH | 409 473,00 | | |
| DPH základní snížená | Základ daně 0,00 409 473,00 | Sazba daně 21,00% 15,00% | Výše daně 0,00 61 421,00 |
| Cena s DPH | 470 894,00 | v CZK | |

THERM, spol. s r.o.

Pavlovova 1331/4

700 30 Osuňava - Zábřeh

IČO: 42766991 DIČ: CZ42766991

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Koprivnici – snížení energetické náročnosti

Objekt:

119283/D - Dodatky

Soupis:

ZL 1

Místo:

Koprivnice

Zadavatel:

Město Koprivnice

Zhotovitel:

THERM, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Datum:

10.10.2019

Projektant:

Haviřovská
inženýrská
kancelář

Zpracovatel:

Badidová L.

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

409 473,38

1 - Zemní práce

340 411,73

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 421,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

43 947,57

997 - Přesun sutě

282 228,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 814,96

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

69 061,65

713 - Izolace tepelné

1 586,27

715 - Izolace proti chemickým vlivům

4 984,51

761 - Konstrukce prosvětlovací

2 657,34

767 - Konstrukce zámečnické

44 544,00

771 - Podlahy z dlaždic

2 145,60

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 582,29

11 561,64

PA

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti
 Objekt: 119283/D - Dodatky
 Soupis: ZL 1

Místo: Kopřivnice Datum: 10.10.2019
 Zadavatel: Město Kopřivnice Projektant: Havířovská inženýrská kancelář
 Zhotovitel: THERM, spol. s r.o. Zpracovatel: Badidová L.

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

409 473,38

Náklady soupisu celkem

340 411,73

D HSV Práce a dodávky HSV

| D | 1 | K | 112 nab | Zemní práce | 1,000 | 10 421,20 | 10 421,20 | vlastní |
|---|---|---|---------|-------------|-------|-----------|-----------|---------|
|---|---|---|---------|-------------|-------|-----------|-----------|---------|

10 421,20
10 421,20
43 947,57

| D | 6 | K | 622211011 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | -180,078 | 583,12 | -105 007,08 |
|---|---|---|-----------|--|----------|--------|-------------|
|---|---|---|-----------|--|----------|--------|-------------|

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--------|--|--|
| W | | | | Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | | | |
| W | | | | sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpráží oken 1.PP | | | |
| W | | | | vchod 11 | 1,892 | | |
| W | | | | štit | | | |
| W | | | | (9,3+0,08*2)*0,20 | 13,561 | | |
| W | | | | zadní průčelí | | | |
| W | | | | (0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | | |
| W | | | | vchod 12 | | | |
| W | | | | štit | 1,892 | | |
| W | | | | (9,3+0,08*2)*0,20 | | | |
| W | | | | pološtit | 1,306 | | |
| W | | | | (6,45+0,08)*0,20 | | | |
| W | | | | zadní průčelí | 13,601 | | |
| W | | | | (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | | |
| W | | | | vchod 13 | | | |
| W | | | | přední průčelí a štit | 16,544 | | |
| W | | | | (2,075+1,575+1,725+0,08+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,08*2)*0,55 | | | |
| W | | | | zadní průčelí | 5,618 | | |
| W | | | | (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2 | 54,414 | | |
| W | | | | Mezisoučet | | | |
| W | | | | zateplení 500 nad a 100 pod UT | | | |
| W | | | | vchod 11 | | | |
| W | | | | přední průčelí a pološtit | 19,104 | | |
| W | | | | (6,45+0,08+18,9+0,08*2+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | | |
| W | | | | štit | 5,676 | | |
| W | | | | (9,3+0,08*2)*0,6 | | | |
| W | | | | zadní průčelí | | | |
| W | | | | (0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | 18,168 | | |
| W | | | | vchod 12 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|----------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 3 | M | 28375948 | deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 80mm | m ² | -180,078 | 141,91 | -8 108,03 | |
| | W | | sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1,PP | | -57,135 | | | |
| | W | | vchod 11 | | | | | |
| | W | | štit | | 1,892 | | | |
| | W | | (9,3+0,08*2)*0,20 | | | | | |
| | W | | zadní průčelí | | 13,561 | | | |
| | W | | (0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5+0,47*2-1,14*0,47*2 | | | | | |
| | W | | vchod 12 | | | | | |
| | W | | štit | | 1,892 | | | |
| | W | | (9,3+0,08*2)*0,20 | | | | | |
| | W | | pološtit | | 1,306 | | | |
| | W | | (6,45+0,08)*0,20 | | | | | |
| | W | | zadní průčelí | | 13,601 | | | |
| | W | | (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5+0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | | | | |
| | W | | vchod 13 | | | | | |
| | W | | přední průčelí a štit | | 16,544 | | | |
| | W | | (2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2)*0,55+0,54*0,52+(9,3+0,08*2)*0,55 | | | | | |
| | W | | zadní průčelí | | 5,618 | | | |
| | W | | (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2+0,54*0,17*2 | | 54,414 | | | |
| | W | | Mezisosoučet | | | | | |
| | W | | + ztrátové 5% - odpočet | | -57,135 | | | |
| | W | | -54,414*1,05 | | | | | |
| 4 | M | 28376381 | deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 80mm | m ² | -131,947 | 216,00 | -28 500,55 | |
| | W | | zateplení 500 nad a 100 pod UT | | | | | |
| | W | | vchod 11 | | | | | |
| | W | | přední průčelí a pološtit | | 19,104 | | | |
| | W | | (6,45+0,08+18,9+0,08*2+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | | | | |
| | W | | štit | | 5,676 | | | |
| | W | | (9,3+0,08*2)*0,6 | | | | | |
| | W | | zadní průčelí | | 18,168 | | | |
| | W | | (0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | | | | |
| | W | | vchod 12 | | | | | |
| | W | | přední průčelí a štit | | 20,814 | | | |
| | W | | (9,3+0,08*2+18,9+0,08+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | | | | |
| | W | | pološtit | | 3,918 | | | |
| | W | | (6,45+0,08)*0,6 | | | | | |
| | W | | zadní průčelí | | 18,216 | | | |
| | W | | (18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | | | | |
| | W | | vchod 13 | | | | | |
| | W | | přední průčelí a štit | | 18,354 | | | |
| | W | | (2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2+9,3+0,08*2)*0,6 | | | | | |

| PC Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| W | | zadní průčelí (18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6 | | 17,406 | | | |
| W | | pološtit (6,6+0,08)*0,6 | | 4,008 | | | |
| W | | Mezisosoučet + ztrátové 5% - odpočet -125,664*1,05 | | 125,664 | | | |
| W | | | | -131,947 | | | |
| 5 | K 622211031 | Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 181,306 | 616,82 | 111 833,17 | |
| W | | sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP | | | | | |
| W | | vchod 11 | | | | | |
| W | | štit (9,3+0,16*2)*0,20 | | 1,924 | | | |
| W | | zadní průčelí (0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | 13,601 | | | |
| W | | vchod 12 | | | | | |
| W | | štit (9,3+0,16*2)*0,20 | | 1,924 | | | |
| W | | pološtit (6,45+0,16)*0,20 | | 1,322 | | | |
| W | | zadní průčelí (0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | 13,681 | | | |
| W | | vchod 13 | | | | | |
| W | | přední průčelí a štit (2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,16*2)*0,55 | | 16,676 | | | |
| W | | zadní průčelí (0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2 | | 5,650 | | | |
| W | | Mezisosoučet | | 54,778 | | | |
| W | | zateplení 500 nad a 100 pod UT | | | | | |
| W | | vchod 11 | | | | | |
| W | | přední průčelí a pološtit (6,45+0,16+18,9+0,16*2+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | 19,248 | | | |
| W | | štit (9,3+0,16*2)*0,6 | | 5,772 | | | |
| W | | zadní průčelí (0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | 18,216 | | | |
| W | | vchod 12 | | | | | |
| W | | přední průčelí a štit (9,3+0,16*2+18,9+0,16+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | 20,958 | | | |
| W | | pološtit (6,45+0,16)*0,6 | | 3,966 | | | |
| W | | zadní průčelí (18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | 18,312 | | | |
| W | | vchod 13 | | | | | |
| W | | přední průčelí a štit (2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2+9,3+0,16*2)*0,6 | | 18,498 | | | |
| W | | zadní průčelí (18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6 | | 17,502 | | | |
| W | | pološtit (6,6+0,16)*0,6 | | 4,056 | | | |
| W | | Mezisosoučet | | 126,528 | | | |
| W | | Součet | | 181,306 | | | |
| 6 | M 28375985 | deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 160mm | m2 | 57,517 | 284,04 | 16 337,73 | |
| W | | sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP | | | | | |
| W | | vchod 11 | | | | | |
| W | | štit (9,3+0,16*2)*0,20 | | 1,924 | | | |
| W | | zadní průčelí | | | | | |

FD

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| W | | | (0,16*18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | 13,601 | | | |
| W | | | vchod 12 | | | | | |
| W | | | šit | | | | | |
| W | | | (9,3+0,16*2)*0,20 | | 1,924 | | | |
| W | | | pološit | | | | | |
| W | | | (6,45+0,16)*0,20 | | 1,322 | | | |
| W | | | zadní průčelí | | | | | |
| W | | | (0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 | | 13,681 | | | |
| W | | | vchod 13 | | | | | |
| W | | | přední průčelí a šit | | | | | |
| W | | | (2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,16*2)*0,55 | | 16,676 | | | |
| W | | | zadní průčelí | | | | | |
| W | | | (0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2 | | 5,650 | | | |
| W | | | Mezisoučet | | 54,778 | | | |
| W | | | + ztrátové 5% | | | | | |
| W | | | 54,778*1,05 | | 57,517 | | | |
| 7 | M | 28376425 | deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 160mm | m2 | 132,854 | 432,00 | 57 392,93 | CS ÚRS 2019 01 |
| W | | | zateplení 500 nad a 100 pod UT | | | | | |
| W | | | vchod 11 | | | | | |
| W | | | přední průčelí a pološit | | | | | |
| W | | | (6,45+0,16+18,9+0,16*2+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | 19,248 | | | |
| W | | | šit | | | | | |
| W | | | (9,3+0,16*2)*0,6 | | 5,772 | | | |
| W | | | zadní průčelí | | | | | |
| W | | | (0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | 18,216 | | | |
| W | | | vchod 12 | | | | | |
| W | | | přední průčelí a šit | | | | | |
| W | | | (9,3+0,16*2+18,9+0,16+1,575+3,475+1,2)*0,6 | | 20,958 | | | |
| W | | | pološit | | | | | |
| W | | | (6,45+0,16)*0,6 | | 3,966 | | | |
| W | | | zadní průčelí | | | | | |
| W | | | (18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6 | | 18,312 | | | |
| W | | | vchod 13 | | | | | |
| W | | | přední průčelí a šit | | | | | |
| W | | | (2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2+9,3+0,16*2)*0,6 | | 18,498 | | | |
| W | | | zadní průčelí | | | | | |
| W | | | (18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6 | | 17,502 | | | |
| W | | | pološit | | | | | |
| W | | | (6,6+0,16)*0,6 | | 4,056 | | | |
| W | | | Mezisoučet | | 126,528 | | | |
| W | | | + ztrátové 5% | | | | | |
| W | | | 126,528*1,05 | | 132,854 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 282 228,00 | |
| 8 | K | 985441313 | Přídavná šroubovitá nerezová výtlač pro sanaci trhin v drážce včetně vyřezování a zalití kotevní maltou v železobetonových konstrukcích 1 tálho průměru 8 mm | m | 202,000 | 1 260,00 | 254 520,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| W | | | dl. 1,0 m, rozteč 0,7 m | | | | | |
| W | | | (141/0,7+0,571)*1,0 | | 202,000 | | | |
| 9 | K | 999R01 | Dvířka plastová 600x400 mm vč. montáže pro HDS | kus | 3,000 | 1 656,00 | 4 968,00 | vlastní |
| 10 | K | 999R02 | Výměna skříňky HUP za novou plastovou | kus | 3,000 | 7 080,00 | 21 240,00 | vlastní |
| 11 | K | 999R03 | Popisná čísla - nálepky na sklo | kus | 6,000 | 250,00 | 1 500,00 | vlastní |
| D | 997 | | Prěsun sulě | | | | 3 814,96 | |
| 12 | K | 997013152 | Vnitrostavěniší doprava suti a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m | t | 1,332 | 900,72 | 1 199,76 | |
| 13 | K | 997013501 | Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 1,332 | 255,96 | 340,94 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km | t | 26,640 | 11,12 | 296,24 | |
| | W | | 1,332*20 *Přepočtené koeficientem množství | | 26,640 | | | |
| 15 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízeního do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 | t | 1,332 | 1 485,00 | 1 978,02 | |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 69 061,65 | |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 1 586,27 | |
| 16 | K | 711 nab | Demontáž plechové ukončovací lišty a odklopení nopové fólie šíř vč. přetažení do průřelů č.p. 1112 | m | 15,500 | 102,34 | 1 586,27 | vlastní |
| | W | | 9,3+6,2 | | 15,500 | | | |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 4 984,51 | |
| 17 | M | 28375950 | deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm | m2 | -20,790 | 177,34 | -3 686,90 | |
| | W | | odpočet podlepu niky schodiště | | | | | |
| | W | | -19,8*1,05 | | -20,790 | | | |
| 18 | M | 2837598R | deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 190mm | m2 | 20,790 | 318,60 | 6 623,69 | vlastní |
| | W | | podlep niky schodiště | | | | | |
| | W | | 19,8*1,05 | | 20,790 | | | |
| 19 | K | 713prip1 | Příplatek za prodloužené hmoždinky v místě podlepu niky schodiště | m2 | -19,800 | 105,75 | -2 093,85 | |
| | W | | -19,8 | | -19,800 | | | |
| 20 | K | 713prip1 | Příplatek za prodloužené hmoždinky v místě podlepu niky schodiště - pro podlepu izolaci tl. 190 mm | m2 | 19,800 | 209,17 | 4 141,57 | vlastní |
| | W | | 19,8 | | 19,800 | | | |
| D | 715 | | Izolace proti chemickým vlivům | | | | 2 657,34 | |
| 21 | K | 715101815 | Odstraňování izolací obkladů, vyzdívek, dlažeb nebo přízdivek plochy do 1 m2 | m2 | 6,660 | 399,00 | 2 657,34 | CS ÚRS 2019 01 |
| | W | | odstranění přízdivek na výšku 150 mm | | | | | |
| | W | | ((3,3+1,4*3+6,2)+(6,5+6,2+1,4+2,6+6,3+3,2+7,1,4))*0,15 | | 6,660 | | | |
| D | 761 | | Konstrukce prosvětlovací | | | | 44 544,00 | |
| 22 | K | 761999R01 | Demontáž stáv. anglických dvorků, D+M nových 600x600 mm vč. obsypu šěrkerem | kus | 2,000 | 10 752,00 | 21 504,00 | vlastní |
| 23 | K | 761999R02 | Demontáž stáv. anglických dvorků, D+M nových 1200x600 mm vč. obsypu šěrkerem | kus | 2,000 | 11 520,00 | 23 040,00 | vlastní |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 2 145,60 | |
| 24 | K | 767 nab | Demontáž a zpětná montáž mříží pod balkóny č.p. 1113 | kus | 2,000 | 634,80 | 1 269,60 | vlastní |
| 25 | K | 767 nab1 | Odsazení zbradří vstupu č.p. 1114 | kol | 1,000 | 876,00 | 876,00 | vlastní |
| D | 771 | | Podlahy z dlaždic | | | | 1 582,29 | |
| 26 | K | 77147411R | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovinných, výšky přes 250 do 300 mm u vstupu č.p. 1114 | m | 3,950 | 235,86 | 931,65 | vlastní |
| | W | | (2,075+1,575+0,3) | | 3,950 | | | |
| 27 | M | 59761434 | dlažba keramická sfinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 1,304 | 498,96 | 650,64 | |
| | W | | 3,95*0,3*1,1 | | 1,304 | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - natěry | | | | 11 561,64 | |
| 28 | K | 783 nab | Nátěr větracích mřížek fasádní barvou dle odstínu omítky | kus | 46,000 | 251,34 | 11 561,64 | vlastní |

R

Město Koprivnice
Městský úřad Koprivnice
Správa majetku města Koprivnice
-3-
-4-