



AVS STAV s.r.o.

Koterovská 136, 326 00 Plzeň

DIČ: CZ29158265

KRYCÍ LIST ZBV ZL 08

„Úpravy bytového domu U Radbuzy 8 pro účely sociálního bydlení v Plzni“

| ZL Č... | ODEČTY VV | VCP |
|--------------------------|---------------------|----------------------|
| ZL 08 | 96 761,20 Kč | 188 353,08 Kč |
| | | |
| Celkem ZL 01 - 07 | 96 761,20 Kč | 188 353,08 Kč |

kontrolní součet +/-

285 114,28 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JM0119_ZL08

Stavba: Úpravy bytového domu U Radbuzy 8 pro účely sociálního bydlení v Plzni

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 6. 2020

Zadavatel:

Statutární město Plzeň

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

AVS STAV s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 91 591,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|-----------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 15,00% | 91 591,88 | 13 738,78 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 105 330,66 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JM0119 ZL08

Stavba: Úpravy bytového domu U Radbuzy 8 pro účely sociálního bydlení v Plzni

Místo: Datum: 1. 6. 2020

Zadavatel: Statutární město Plzeň

Projektant:

Zhotovitel: AVS STAV s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|------------------------------|--------------------|-------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 91 591,88 | 105 330,66 | |
| ZL08 | Ostatní změny během výstavby | 91 591,88 | 105 330,66 | STA |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úpravy bytového domu U Radbuzy 8 pro účely sociálního bydlení v Plzni

Objekt: ZL08 - Ostatní změny během výstavby

Místo: Statutární město Píseň
Zadavatel: AVS STAV s.r.o.
Zhotovitel: AVS STAV s.r.o.

Datum: 1. 6. 2020

Projektant:
Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 91 591,88 | |
| D | 01 | | Odečet VV | | | | -96 761,20 | |
| D | 765 | | Krytina skládaná | | | | -51 295,80 | |
| 282 | K | 765115352 | Montáž střešních doplňků krytiny keramické stoupačí plošiny délky přes 400 do 800 mm | kus | -3,000 | 1 605,00 | -4 815,00 | původní VV |
| | W | | střecha-u komínů | | | | | |
| | W | | -3 | | | -3,000 | | |
| | W | | Součet | | | -3,000 | | |
| 283 | M | 59660007 | stoupačí komplet univerzální-dlouhý, držák rovný rošt 800/250mm vč. spojovacího materiálu v barvě | sada | -3,000 | 2 140,00 | -6 420,00 | původní VV |
| | W | | střecha-u komínů | | | | | |
| | W | | -3 | | | -3,000 | | |
| | W | | Součet | | | -3,000 | | |
| 284 | K | 765115402 | Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany držáku (mříže sněholamu, kulatiny) | kus | -32,000 | 321,00 | -10 272,00 | původní VV |
| 285 | K | 765115403 | Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany mříže sněholamu | m | -23,200 | 214,00 | -4 964,80 | původní VV |
| 286 | M | 59660033 | komplet protisněhový (držák mříže, sněhová mříž, spojka mříže) | sada | -8,000 | 3 103,00 | -24 824,00 | původní VV |
| D | M21 | | Elektromontáže | | | | -1 947,40 | |
| 34 | K | 210X4030040 | Kamera pro venkovní použití (IP66), | ks | -1,000 | 1 947,40 | -1 947,40 | původní VV |
| D | 723 | | Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | -43 518,00 | |
| 1 | K | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m | m2 | -2,700 | 321,00 | -866,70 | původní VV |
| 2 | K | 723X6010010 | Demontáž vnitřního rozvodu plynu, vč. armatur, podpěr, konzol a veškerého příslušenství. | ks | -1,000 | 214,00 | -214,00 | původní VV |
| 3 | K | 723X6010080 | Demontáž stávající plynové přípojky PE 100 d50, délka cca 3,5 m | ks | -1,000 | 1 605,00 | -1 605,00 | původní VV |
| 4 | K | 723X6010020 | Zajištění otvoru ve stěně v 1.PP vel. cca 300 x 300 mm, tl. stěny cca 700 mm.Vč. zajištění, hydroizolace, která bude navázána na stávající hydroizolaci. | ks | -1,000 | 321,00 | -321,00 | původní VV |
| 5 | K | 723X6010030 | Vyhledání stávající podzemní NTL přípojky | ks | -1,000 | 2 140,00 | -2 140,00 | původní VV |
| 6 | K | 723X6010040 | Výkop ve vozovce, vel. 1,2 x 1,2 m, hloubka cca 1,0 m, vč. pažení a bezpečnostch prvků. Uvedení výkopu do původního stavu. | ks | -1,000 | 8 560,00 | -8 560,00 | původní VV |
| 7 | K | 723X6010050 | Výkop ve vozovce a chodníku, délka cca 3,5 m, šířka cca 0,6 m, hloubka cca 1,0 m, vč. pažení a, bezpečnostch prvků. Uvedení výkopu do původního stavu. | ks | -1,000 | 12 840,00 | -12 840,00 | původní VV |
| 8 | K | 723X6010060 | Uzavření stávající navrtávky na plynovém řadu a odpojení plynové přípojky | ks | -1,000 | 8 346,00 | -8 346,00 | původní VV |
| 9 | K | 723X6010070 | D+M elektrodýnko PE 100 d50 | ks | -1,000 | 2 675,00 | -2 675,00 | původní VV |
| 10 | K | 723X6010090 | Písek pro obsyp zaslepné části plynovodu | m3 | -0,300 | 642,00 | -192,60 | původní VV |
| 11 | K | 723X6010100 | Písek propodsyp zaslepné části plynovodu | m3 | -0,300 | 642,00 | -192,60 | původní VV |
| 12 | K | 723X6020010 | Vytýčení všech podzemních vedení | ks | -1,000 | 2 675,00 | -2 675,00 | původní VV |
| 13 | K | 005124010X01 | Koordinace mezi jednotlivými stavebními a technologickými částmi stavby | Soubor | -1,000 | 1 070,00 | -1 070,00 | původní VV |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------|--|--------|--|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K | 9988741 | Ostatní zúčtovatelné stavební, montážní, pomocné a doplňkové práce v potřebném rozsahu | Soubor | -1,000 | 1 070,00 | -1 070,00 | původní VV |
| 15 | K | 9988744 | Ostatní zúčtovatelný drobný, pomocný, doplňkový a ostatní materiál, v potřebném rozsahu pro řádné dokončení díla | Soubor | -1,000 | 535,00 | -535,00 | původní VV |
| 16 | K | 005211091X | Likvidace odpadů | soubor | -1,000 | 214,00 | -214,00 | původní VV |
| 17 | K | 005211092X | Průběžný úklid | soubor | -1,000 | 1,10 | -1,10 | původní VV |
| D 02 VCP | | | | | | | 188 353,08 | |
| D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | | | 28 745,61 | |
| 1014 | K | 622135001 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn | m2 | 9,500 | 219,00 | 2 080,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1015 | K | 622135091 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn | m2 | 38,000 | 58,90 | 2 238,20 | CS ÚRS 2019 02 |
| W | | | | | 4*9 5 | 38,000 | | |
| 71 | K | 622321141 | Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn | m2 | 19,900 | 240,70 | 4 789,93 | původní VV |
| W | | | | | dvorní zdi-celkem tl.30mm včetně boční | | | |
| W | | | | | 19,9 | 19,900 | | |
| W | | | | | Součet | 19,900 | | |
| 72 | K | 622321191 | Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn | m2 | 188,300 | 49,40 | 9 302,02 | původní VV |
| W | | | | | dvorní zdi-dalších 15mm | | | |
| W | | | | | 19,9*3 | 59,700 | | |
| W | | | | | (44,4+19,9)*2 | 128,600 | | |
| W | | | | | Součet | 188,300 | | |
| 79 | K | 632450124 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm | m2 | 21,340 | 484,30 | 10 334,96 | původní VV |
| W | | | | | betonáž podlah přídelen po výběrání příček a závoň 4NP | | | |
| W | | | | | "tl do 100mm" 2*(1,9*2,2*2) | 16,720 | | |
| W | | | | | "tl do 100" (2*1,1*0,6)*2 | 2,640 | | |
| W | | | | | "tl do 50mm" 3*1,1*0,6 | 1,980 | | |
| W | | | | | Součet | 21,340 | | |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 36 196,60 | |
| 1016 | K | 962022490 | Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu do 1 m3 | m3 | 2,880 | 2 270,00 | 6 537,80 | CS ÚRS 2019 02 |
| W | | | | | "pod schodištěm 1PP" 1,5*2,4*0,8 | 2 880 | | |
| 1017 | K | 978059641 | Odsekání obkladů stěn včetně očištění podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 | m2 | 9,500 | 122,00 | 1 159,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| W | | | | | "dvůr, fasáda jih" 19*0,5 | 9 500 | | |
| 1018 | K | 985131411 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem | m2 | 15,200 | 158,00 | 2 401,80 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1019 | K | 985232111 | Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m | m2 | 15,200 | 424,00 | 6 444,80 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1020 | K | 985323211 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm | m2 | 15,200 | 760,00 | 11 552,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1021 | K | 985324112 | Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační gelový dvojnásobný (OS-A) | m2 | 15,200 | 533,00 | 8 101,60 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 997 Přesun sutě | | | | | | | 8 552,24 | |
| 144 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 8,048 | 242,60 | 1 951,96 | původní VV |
| 145 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 100,800 | 20,30 | 2 046,24 | původní VV |
| W | | | | | 7,2*14 *Přepočtené koeficientem množství | 100 800 | | |
| 146 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 8,048 | 524,30 | 4 218,52 | původní VV |
| 147 | K | 997241612 | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo sutí nakiádání nebo překládání sutí | t | 8,046 | 41,70 | 335,52 | původní VV |
| D 722 Zdravotecnika - vnitřní vodovod | | | | | | | 1 120,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 1023 | K | 722262213 | Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 3/4 x 130 mm Qn 1,5 | kus | 1,000 | 1 120,00 | 1 120,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | "pro kompaktní stanici tepla" 1 | | 1,000 | | | |
| | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 16 351,79 | |
| 1023 | K | 741420001 | Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm | m | 47,200 | 181,00 | 8 543,20 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1024 | M | 35441072 | drát pro hromosvod FeZn D 8mm | kg | 47,100 | 41,40 | 1 949,94 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | 47,1 | | 47,100 | | | |
| 1025 | K | 741420021 | Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby | kus | 48,000 | 92,00 | 4 416,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1026 | M | 35441875 | svorka křížová pro vodič D 6-10 mm | kus | 48,000 | 25,30 | 1 214,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| 1027 | K | 998741102 | Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,055 | 4 150,00 | 228,25 | CS ÚRS 2019 02 |
| | D | 751 | Vzduchotechnika | | | | 21 504,00 | |
| 1028 | K | 751581211 | Protipožární ochrana vzduchotechnického potrubí dodatečný obklad přímého potrubí čtyřhranného, požární odolnost EI 30 | m2 | 6,400 | 3 360,00 | 21 504,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | "stropní konstrukce šachet 1.PP-4.NP" 1*0,8*8 | | 6,400 | | | |
| | D | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 18 683,32 | |
| 252 | K | 764248404 | Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového předzvětráného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm | m | 18,500 | 288,90 | 5 344,65 | původní VV |
| | W | | oplechování říms mezi parapety a trojúhelníky nad okny | | | | | |
| | W | | 8,5*10 | | 18,500 | | | |
| | W | | Součet | | 18,500 | | | |
| 1029 | K | 764543406 | Ziab nadokapní (nástřešní) z titanzinkového předzvětráného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 500 mm | m | 5,000 | 2 250,00 | 11 250,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | dvůř/dóm | | | | | |
| | W | | 5 | | 5,000 | | | |
| | W | | Součet | | 5,000 | | | |
| 1030 | K | 764548423 | Svod z titanzinkového předzvětráného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | m | 2,000 | 978,00 | 1 956,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | dvůř/dóm | | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | | |
| 264 | K | 998764103 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,069 | 1 009,00 | 69,62 | původní VV |
| 265 | K | 998764181 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,069 | 913,80 | 63,05 | původní VV |
| | D | 765 | Krytina skládaná | | | | 16 478,00 | |
| 280 | K | 765115012 | Montáž sřešních doplňků krytiny keramické speciálních tašek větracích, protisněhových, prostupových, ukončovacích drážkových na sucho maloformátových | kus | 44,000 | 374,50 | 16 478,00 | původní VV |
| | W | | sřešcha-protisněhové tašky | | | | | |
| | W | | 44 | | 44,000 | | | |
| | W | | Součet | | 44,000 | | | |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 24 753,90 | |
| 1031 | K | 767995111 | Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg | kg | 138,000 | 123,00 | 16 974,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | "ocel zálepka stávající tlakové kanalizace 1PP" 2*15 | | | | | |
| | W | | "kotvení, technická šachta" (3*8+2)*5,4 | | | | | |
| | W | | Součet | | 138,000 | | | |
| 1032 | M | 13010359 | ocel pásová válcovaná za studena 50x3mm | t | 0,119 | 57 300,00 | 6 818,70 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | 108/1000*1,1 | | 0,119 | | | |
| 1033 | M | 13611228 | plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule | t | 0,033 | 26 700,00 | 881,10 | CS ÚRS 2019 02 |
| | W | | 30/1000 | | 0,030 | | | |
| | W | | Součet | | 0,030 | | | |
| | W | | 0,03*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,033 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 365 | K | 998767103 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,162 | 294,80 | 47,76 | původní VV |
| 368 | K | 998767181 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,162 | 199,60 | 32,34 | původní VV |
| D 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | 2 423,62 | |
| 367 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | m | 15,600 | 111,20 | 1 734,72 | původní VV |
| | W | | "doplnění stávajícího soklu chodby" 15,6 | | 15,600 | | | |
| 368 | M | 59761409 | dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 1,560 | 441,60 | 688,90 | původní VV |
| | W | | 15,6*0,1 | | 1,560 | | | |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 13 544,00 | |
| 402 | K | 783314101 | Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický | m2 | 0,502 | 56,70 | 28,46 | původní VV |
| | W | | 0,2*0,2*3,14*2*2 | | 0,502 | | | |
| 403 | K | 783314201 | Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 0,502 | 219,90 | 110,39 | původní VV |
| 404 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 0,502 | 198,30 | 99,55 | původní VV |
| | W | | 0,5024 | | 0,502 | | | |
| 411 | K | 783823133 | Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zmitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 sílkátový | m2 | 54,000 | 42,30 | 2 284,20 | původní VV |
| | W | | fasáda dvůrdom, propojení dvomích zdí | | 54,000 | | | |
| | W | | 54 | | 54,000 | | | |
| 412 | K | 783827423 | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zmitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 sílkátový | m2 | 54,000 | 204,10 | 11 021,40 | původní VV |
| | W | | 54 | | 54,000 | | | |



AVS STAV s.r.o.

Koterovská 136, 326 00 Pízeň

DIČ: CZ29158265

Vysvětlení změn během výstavby na akci:

„Úpravy bytového domu U Radbuzy 8 pro účely sociálního bydlení v Pízni“

1) Výměna protisněhových mříží za protisněhové tašky, zmenšení počtu stoup.plošin – důvodem byl nedostatek místa k instalaci pod střešními okny a ze stejného důvodu byl ponížěn počet stoupacích plošin – účel zachován (položky: 282, 283, 284, 285, 286, 280)

2) Stávající dvorní zdi, sokl fasády Jlh a stávající stavba na dvoře

Z důvodu vysokého porostu dvora nebyl patrný obklad soklu Jižní fasády, stav dvorních zdí a stav stávající stavby (přečerpávací stanice bývalé laboratoře)

- Obklad soklu: odstranění obkladu, vyrovnání podkladu vč. příplatku (položky: 1014, 1015, 1017)
- Dvorní zdi a stávající stavba: dopočet skut.výměry (19,9m²), pohledové vyrovnání omítky kpl, nátěr stáv. stavby (propojení s dvor.zdmi) a žlab vč. svodu ke stávající stavbě (položky: 71, 72, 1029, 1030, 411, 412)

3) Protipožární ochrana – z důvodu protipožární ochrany bylo nutné doplnit i ochranu VZT potrubí a to v každém předělu technické šachty (položky: 1028)

4) Oplechování říms – z důvodu delší životnosti opravených říms a ozdob.prvků prvků na fasádě došlo k jejich oplechování (položky: 252)

5) Zámečnické kce – záslepky a konzole

- záslepky: zaslepení tlakové kanalizace vedoucí z původní přečerpávací stanice (položky: 1031, 1033, 402, 403, 404)

- konzole pro veškeré vedení v tech.šachtě – dilatační ukotvení k zamezení přenášení nežádoucích vibrací a hluku z rozvodů VZT, vody a topení do kcí stropu a stěn (položky: 1031, 1015, 402, 403, 404)

- 6) Hromosvod – z důvodu degradace původního hrom.soustavy nutná výměna (položky: D 741 1023-1027)
- 7) Vodoměr – dodání vodoměru k předávací stanici tepla -nebylo součástí VV (položky: 1022)
- 8) Doplnění soklů (dlažby na chodbách nejsou součástí díla zůstávají stávající)– doplnění soklů po zazdívkách a vytvořených nových dveřních otvorech a takéž doplnění chybějících a poškozených soklů dlažby (položky: 367, 368)
- 9) Prostor pod schody 1.PP - v průběhu stavby byl zjištěn hluchý (nepřístupný, plný staré sutě) zazděný prostor, který bylo nutno z důvodu sanací vybourat a kpl zasnovat (položky: 1016, 1018, 1019, 1020, 1021, 144,145, 146,147)
- 9) Cement. potěr – při vybourání přček prádelen došlo k uvolnění souvrství podlah, které bylo nutné dobetonovat, totéž u vstupů bytů (položky: 79)
- 10) Kamera ve VV v počtu 2ks, v PD 1ks – montáž dle PD 1 ks (položky: 34)
- 11) Plynovod – dohoda o zachování přípojky plynu, HUP uzavřen (položky: D 723 1 – 17)