

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO
č. objednatele 03004201923
č. zhotovitele 8/23

podle § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. (dále jen „občanský zákoník“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Třebíč

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Zastoupené: Milošem Hrůzou, místostarostou, pověřeným k podpisu smlouvy na základě usnesení zastupitelstva města č. 9/5/ZM/2022 ze dne 20.10.2022

IČ: 00290629

DIČ: CZ00290629

Bankovní spojení: ČNB, KB a. s., pobočka Třebíč

Číslo účtu: 94-716711/0710, 329711/0100

Telefon: 568 896 100

(dále jen „Objednatel“, anebo též „Zadavatel“)

Zhotovitel: GREMIS, s. r. o.

Se sídlem: Jihlavská 230, 594 01 Velké Meziříčí

Zastoupen: Ing. Miroslavem Štolou, jednatelem společnosti

IČ: 15544451

DIČ: CZ15544451

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Telefon: [REDAKCE]

Zapsaný v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 1893

(dále jen „Zhotovitel“),

kdy předmět této smlouvy o dílo je označen takto: **„Rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu – hvězdárna Třebíč – stavební část“.**

I.

Tímto dodatkem č. 1 se mění ustanovení smlouvy o dílo č. objednatele 03004201923, č. zhotovitele 8/23 uzavřené dne 16.02.2023 takto:

V článku I. - SMLUVNÍ STRANY se ruší text:

Osoby pověřené objednatelem:

- jednáním v technických záležitostech: Ing. Václav Horák, úsek investic,

[REDAKCE]

a nahrazuje tímto textem:

Osoby pověřené objednatelem:

- jednáním v technických záležitostech: Ing. Igor Smola, úsek investic,



II.

V průběhu realizace stavby vznikly na stavbě změny, které spočívají především v doplnění elektrické zabezpečovací signalizace, doplnění fasády, doplnění podkladního betonu pod základy, úpravách stávajícího objektu, doplnění podorniční vrstvy zeminy a ornice, úpravách elektroinstalace a zdravotně-technických instalací.

V článku IV- CENA ZA DÍLO, odst. IV.1 se dosavadní text ruší a nahrazuje tímto textem:

Cena za dílo je stanovena v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je oběma stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná:

	Cena bez DPH Kč	DPH 21 % Kč*	Cena vč. DPH Kč*
Cena za realizaci prací	7.887.736,54	1.656.424,67	9.544.161,21
Cena víceprací a méněprací dle přílohy č. 1	349.849,78	73.468,45	423.318,23
Cena za dílo celkem	8.237.586,32	1.729.893,12	9.967.479,44

*DPH a cena vč. DPH bude vyčíslena se zaokrouhlením na 2 desetinná místa.

Slovy (cena za dílo celkem Kč vč. DPH):

devětmilionůdevětsetšedesátsedmtisícčtyřístasedmdesátdevět korun českých a 44/100.

III.

1. Ostatní podmínky a ujednání uvedené ve smlouvě o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je nedílnou součástí shora citované smlouvy o dílo a nabývá platnosti dnem uzavření, tj. dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku smlouvy a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo je příloha č. 1 – položkový rozpočet víceprací a méněprací.
5. Tento dodatek je vyhotoven v pěti listinných stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel dva.

6. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tento dodatek č. 1 uveřejní objednatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv.
7. O uzavření tohoto dodatku č. 1 rozhodla Rada města Třebíče dne 07.09.2023 svým usnesením č. 24/19/RM/2023.

Objednatel:
Město Třebíč

Zhotovitel:
GREMIS, s. r. o.

V Třebíči dne:

V Třebíči dne:

.....
Miloš Hruža
místostarosta

.....
Ing. Miroslav Štola
jednatel společnosti

Příloha č. 1

k dodatku č. 1 smlouvy o dílo, uzavřené mezi Objednatel a Zhotovitelem, jejímž předmětem je „**Rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu – hvězdárna Třebíč – stavební část**“, kdy tato smlouva je u Objednatele evidována pod číslem 03004201923.

Položkový rozpočet

Objednatel:

Město Třebíč

V Třebíči dne:

.....
Miloš Hruza
místostarosta

Zhotovitel:

GREMIS, s. r. o.

V Třebíči dne:

.....
Ing. Miroslav Štola
jednatel společnosti

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - POPIS ZMĚN

- ZL_01: Úprava dveří**
ZMĚNA VELIKOSTI DVEŘÍ V NÁVAZNOSTI NA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- ZL_02: EZS-stávající budova**
DOPLNĚNÍ EZS VE STÁVAJÍCÍ BUDOVĚ S PROPOJENÍM NA EZS PŘÍSTAVBY
- ZL_03: Svítidla LED**
ZÁMĚNA SVÍDIEL ZA LED SVĚTLA
- ZL_04: Elektro - vícepráce**
ODPOJENÍ PŘÍVODU NN DO POZOROVATELNÝ -NEŠENO V PD
- ZL_05: Změna zasklení**
DLE POŽADAVKU SOUSEDA ZMĚNA ZASKLENÍ ZA MLÉČNÉ NA WC SMĚREM K SOUSEDOVI
- ZL_06: Doplnění fasády nové a stávající budovy**
DOPLNÍ ZATEPLENÍ FASÁDY Z JIŽNÍ STRANY V MÍSTĚ PŘEDSUNUTÉHO STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
A ZATEPLENÍ VNĚJŠÍ STĚNY STROJOVNY VZDUCHOTECHNIKY -NEŘEŠENO V PD
- ZL_08: Elektroinstalace-vícepráce pozorovatelná, kuchyň**
ROZVOD LEKTROINSTALACE V KUCHYŇCE /STÁVAJÍCÍ OBJEKT/
PŘESUN ROZVODNICE PRO PLANETÁRIUM
DEMONTÁŽNÍ PRÁCE VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU
- ZL_09: Podkladní beton pod základy**
PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADOVÉ PASY CHYBĚLO V ROZPOČTU
- ZL_10: Přizdívka Ytong**
PŘIZDÍVKA K PŘÍČCE TL. 100 MM U WC KDE SE MĚLO OSADIT KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 110 MM
- ZL_11: SDK výztuha - kuchyňská linka**
DOPLNĚNÍ VÝZTUHU DO SDK PŘÍČKY PRO SKŘÍŇKY NOVÉ KUCHYŇĚ
- ZL_12: Vícepráce ZTI, rozvody - stávající budova**
NOVÉ ROZVODY ZTI PRO KUCHYŇKU
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
DOPOJENÍ STÁVAJÍCÍHO EL. TUV.
DODÁVKA UMYVADLOVÉ BATERIE KE STÁVAJÍCÍMU UMYVADLU
- ZL_13: Podhled technická místnost 1.03**
DOPLNĚNÍ PODHLEDU VTECHNICKÉ MÍSTNOSTI
- ZL_14: Elektroinstalace - vícepráce chránička do podlahové krabice, přemístění NO**
DOPLNĚNÍ PODLAHOVÉ KRABICE DLE POŽADAVKU TECHNOLOGIE PLANETÁRIA
ÚPRAVA ROZMÍSTĚNÍ SVÍDIDEL V PLANETÁRIU LE POŽADAVKU TECHNOLOGIE PLANETÁRIA
- ZL_15: Vybourání pilíře**
ZBOURÁNÍ JIŽ NEPOTŘEBNÉHO PILÍŘE ELEKTRO U VCHODU DO STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- ZL_16: Úprava stávající objekt**
OČIŠTĚNÍ A NÁTĚR DŘEVĚNÉHO OBKLADU KOLEM VSTUPU DO STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
VÝMĚNA PODOKAPNÍHO ŽLABU A SVODU STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
NÁTĚRY STÁVAJÍCÍCH KLEM PRVKŮ NA STÁVAJÍCÍM OBJEKTU
- ZL_17: Dlažba - kuchyňská linka**
DOPLNĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY POD NOVOU KUCHYŇSKOU LINKU
- ZL_19: Parapet - výklenek nika pro nápis**
DOPLNĚNÍ PARAPETU DO VÝKLENKU PRO NÁPIS
- ZL_20a: Nápis na fasádu - písmena plastová**
DOPLNĚNÍ PÍSMENKA V NÁPISU
- ZL_21: Podlahová krytina - dle skutečnosti**
CHYBĚJÍCÍ VÝMĚRA PVC V PŘÍSTAVBĚ
- ZL_22: Elektroinstalace Místnost technologie VZT**
DOPLNĚNÍ ROZVODŮ , VYPÍNAČŮ A SVĚTLA V MÍSTNOSTI PRO VZDUCHOTECHNIKU
- ZL_23: Doplnění orientační systém**
DOPLNĚNÍ OREINTAČNÍHO SYSTÉMU VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU

- ZL_24: Kabeláž VZT**
DOPLNĚNÍ KABELÁŽE SILNO A SLABOPROUD PRO FUNČNOST MaR
- ZL_25: Baterie - kuchyňská linka**
DODÁVKA DŘEZOVÉ BATERIE K NOVÉ KUCHYNI
- ZL_26: Vícepráce SDK**
DOPLNĚNÍ A ÚPRAVY SDK KONSTRUKCÍ V NÁVAZNOSTI NA ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY
- ZL_27: Elektroinstalace - koncové prvky**
ZMĚNA BAREV VYPÍNAČŮ A ZÁSUVK V MÍSTNOSTI PLANETÁRIA V NÁVAZNOSTI NA BARVY TAPET A VÝMALBU
- ZL_28: Stání pro kola (zpevněná plocha)**
VYBUDOVÁNÍ ZPĚVNĚNHO POVRCHU STÁNÍ PRO KOLA PO ZMĚNĚ UMÍSTĚNÍ
- ZL_29: Omyvatelná malba**
DOPLNĚNÍ OMYVATELNÉHO NÁTĚRU KOLEM UMYVADLA V MÍSTNOSTI VZDUCHOTECHNIKY KVŮLI ÚDRŽBĚ
- ZL_30: Elektro vícepráce**
POŽÁRNÍ UCPÁVKA MEZI STÁVAJÍCÍM OBJKETEM A PŘÍSTAVBOU
MONTÁŽ A DODÁVKA PRVKŮ ELEKTRO VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU A STAVEBNÍCH ÚPRAVACH DLE PD
- ZL_31: Broušení betonových podlah**
ZBROUŠENÍ BETONOVÝCH PODLAH PO VYLITÍ- STRŽENÍ ŠLEMU
- ZL_33: Dodatečné stavební práce**
ÚPRAVA ŠACHTY A VTOKU STÁVAJÍCÍ ŠACHTY
KŘÍŽENÍ SÍTÍ SE STÁVAJÍCÍ KANALIZACÍ
PROSTUPY ZÁKLADY
DOPLNĚNÍ TEPELNÉ IZOLACE V RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU
- ZL_34: Dodatečné klempířské a izolačské práce**
DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH KLEM PRVKŮ V NÁVAZNOSTI STÁVAJÍCÍ A NOVÝ OBJEKT
- ZL_35: Doplnění podorniční vrstvy zeminy**
DOPLNĚNÍ ZEMINY KOLEM NOVÉHO I STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU - SROVNÁNÍ A VYSPÁDOVÁNÍ
- ZL_36: Doplnění ornice v areálu Hvězdárny**
DOPLNĚNÍ ORNICE KOLEM NOVÉHO I STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- ZL_37: Méně práce - neprovedené práce dle SOD**
PRÁCE KTERÉ SE NA STAVBĚ NEPROVÁDĚLI:
OBJEM HYDROIZOLACÍ
ODPOČET DILATACE V NÁVAZNOSTI NA ZL 06 / ZATEPLENÍ /
ODPOČET ŽB STROPU V NÁVAZNOSTI NA ZL 26
ZMĚNA OBEZDÍVKY GEBERITŮ YTON ZA SDK
- ZL_38: Výšková úprava armaturní šachty**
ÚPRAVA ARMATURNÍ ŠACHTY VZHLEDEM K UPRAVENÉMU TERÉNU

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - REKAPITULACE

Rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu – hvězdárna Třebíč – stavební část

Popis	Cena
02a: Kniha dodatků a změn - deník víceprací a změn díla	349 849,78
ZL_01: Úprava dveří	2 778,97
ZL_02: EZS-stávající budova	23 342,02
ZL_03: Svítidla LED	2 854,76
ZL_04: Elektro - vícepráce	6 519,16
ZL_05: Změna zasklení	2 175,00
ZL_06: Doplnění fasády nové a stávající budovy	23 214,21
ZL_08: Elektroinstalace-vícepráce pozorovatelna, kuchyň	40 693,57
ZL_09: Podkladní beton pod základy	15 998,86
ZL_10: Přizdívka Ytong	2 775,50
ZL_11: SDK výztuha - kuchyňská linka	1 208,00
ZL_12: Vícepráce ZTI, rozvody - stávající budova	21 663,29
ZL_13: Podhled technická místnost 1.03	3 093,96
ZL_14: Elektroinstalace - vícepráce chránička do podlahové krabice, přemístění NO	17 662,54
ZL_15: Vybourání pilíře	3 867,75
ZL_16: Úprava stávající objekt	29 635,62
ZL_17: Dlažba - kuchyňská linka	1 731,51
ZL_19: Parapet - výklenek nika pro nápis	1 810,82
ZL_20a: Nápis na fasádu - písmena plastová	650,00
ZL_21: Podlahová krytina - dle skutečnosti	2 966,41
ZL_22: Elektroinstalace Místnost technologie VZT	6 986,13
ZL_23: Doplnění orientační systém	7 200,00
ZL_24: Kabeláž VZT	5 547,59
ZL_25: Baterie - kuchyňská linka	3 413,00
ZL_26: Vícepráce SDK	11 184,21
ZL_27: Elektroinstalace - koncové prvky	1 374,77
ZL_28: Stání pro kola (zpevněná plocha)	5 751,29
ZL_29: Omyvatelná malba	977,50
ZL_30: Elektro vícepráce	16 104,97
ZL_31: Broušení betonových podlah	9 758,66
ZL_33: Dodatečné stavební práce	24 217,71
ZL_34: Dodatečné klempířské a izolační práce	12 701,92
ZL_35: Doplnění podorniční vrstvy zeminy	64 730,35
ZL_36: Doplnění ornice v areálu Hvězdárny	23 167,60
ZL_37: Odpočty	- 50 587,85
ZL_38: Výšková úprava armaturní šachty	2 680,00
Celkem (bez DPH)	349 849,78
DPH	73 468,45
DPH 21%	73 468,45
Celkem (včetně DPH)	423 318,23

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
02a: Kniha dodatků a změn - deník víceprací a změn díla						349 849,78
ZL_01: Úprava dveří						2 778,97
01: Stavební část						2 778,97
766: Konstrukce truhlářské						2 778,97
157.	766670011R00	Montáž obložkové zárubně dveří	kus	- 2,0	686,00	- 1 372,00
158.	55330303R	Zárubeň ocelová 700 obložková	kus	- 1,0	3 443,00	- 3 443,00
159.	55330305R	Zárubeň ocelová 800 obložková - náhrada za š zárubně 700	kus	1,0	3 531,00	3 531,00
159.	55330305R	Zárubeň ocelová 800 obložková - zrušeno a nahrazeno PO zárubní	kus	- 1,0	3 531,00	- 3 531,00
160.	55330307R	Zárubeň ocelová 900 obložková - zrušeno a nahrazeno PO zárubní	kus	- 1,0	3 652,00	- 3 652,00
166.	61165604R	Dveře protipožární EW 15 plné 90x235, dveře č.4 včetně kování, kliky a těsnění	kus	- 1,0	17 196,71	- 17 196,71
167.	766660014RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 80 cm	kus	1,0	783,00	783,00
168.	61165402R	Dveře vnitřní lamino 1kř. 80x210 plné vč. příslušenství	kus	1,0	9 371,35	9 371,35
170.	766660012RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 70 cm	kus	- 1,0	469,80	- 469,80
171.	61165401R	Dveře vnitřní lamino 1kř. 70x210 plné vč. příslušenství plná DTD	kus	- 1,0	7 207,95	- 7 207,95
211.	61165d	Dveře protipožární EW 15 plné 90x210, dveře č.4 včetně kování, kliky a těsnění	kus	1,0	13 813,08	13 813,08
218.	5533.01	Protipožární zárubeň ocelová 800 obložková	kus	1,0	3 951,00	3 951,00
220.	5533.00	Protipožární zárubeň ocelová 900 obložková	kus	1,0	4 142,00	4 142,00
222.	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,0	2 030,00	4 060,00

ZL_02: EZS-stávající budova

23 342,02

06: ELEKTROINSTALACE

23 342,02

EM18: Zařizovací předměty

23 342,02

132.	131	DIGITÁLNÍ KLÁVESNICE LCD	KS	1,0	7 843,33	7 843,33
134.	133	ČIDLO PIR, DIGITÁLNÍ, IMUNITA ZVÍŘAT	KS	5,0	1 445,16	7 225,79
138.	137	SYKFY SDĚLOVACÍ STÍNĚNÝ KABEL 5X2X0.5, PEVNĚ	M	85,0	30,61	2 601,99
139.	138	TRUBKA OHEBNÁ LPE 2316/LPE-2 VČETNĚ VYSEKÁNÍ KABELOVÉ DRÁŽKY	M	30,0	95,53	2 865,91
141.	140	PRŮRAZ ZDIVEM Z VELMI TVRDĚ PÁLENÝCH CIHEL O TLOUŠŤCE 45CM	KS	5,0	113,00	565,00
212.	141.01	PODRUŽNÝ MATERIÁL	kus	1,0	1 140,00	1 140,00
213.	142.01	DOPRAVA DO 20KM, NÁKUP MATERIÁLU	kus	1,0	500,00	500,00
214.	143.01	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY, OŽIVENÍ	kus	1,0	600,00	600,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_03: Svítidla LED						2 854,76
06: ELEKTROINSTALACE						2 854,76
EM11: SVÍTIDLA						2 854,76
80.	79	A - ZC414/13OPAL T5 ZÁŘ.SVÍT. 595 X 595 X 62 VČETNĚ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ	KS	- 12,0	2 419,33	- 29 031,96
81.	80	A1 - ZC414/13OPAL T5 ZÁŘ.SVÍT. 595 X 595 X 62 VČETNĚ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ +NOUZOVÝ ZDROJ	KS	- 2,0	4 419,43	- 8 838,86
215.	79.01	A - PL 595936NWC UGR<19 panel LED	KS	12,0	2 496,44	29 957,28
216.	80.01	A1 - PL 595936NWC UGR<19 panel LED + NOUZOVÝ ZDROJ	KS	2,0	4 484,15	8 968,30
217.	SV.01	Výpočet osvětlení	soubor	1,0	1 800,00	1 800,00

ZL_04: Elektro - vícepráce						6 519,16
06: ELEKTROINSTALACE						6 519,16
EM14: OSTATNÍ POLOŽKY SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE						6 519,16
223.	EM.01	Montážní práce - odpojení a připojení kabelů - dvakrát odpojení a zapojení kabel do pozorovatelný, jednou odpojení a zapojení k hodinám	HOD	7,0	550,00	3 850,00
224.	EM.02	Drobný elektroinstalační materiál a nespecifikované práce	kpl	1,0	330,60	330,60
225.	EM.03	Doprava	km	144,0	16,24	2 338,56

ZL_05: Změna zasklení						2 175,00
01: Stavební část						2 175,00
766: Konstrukce truhlářské						2 175,00
229.	766.01	Příplatek za změnu zasklení (mléčné sklo) u pozice O/1	kus	3,0	725,00	2 175,00

ZL_06: Doplnění fasády nové a stávající budovy						23 214,21
01: Stavební část						23 214,21
62: Úpravy povrchů vnější						23 118,53
79.	622312732RT5	Zatepl.syst., fasáda, min.desky, tl.100 mm s omítkou SI silikátovou, vč. lišt - doplnění stávající budova	m2	9,0	1 659,97	14 939,73

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
227.	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty - sokl nové budovy, výklenek pro nápis	m2	32,2	254,00	8 178,80

99: Staveništní přesun hmot

95,68

97.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	0,4	239,20	95,68
-----	-----------	---	---	-----	--------	-------

ZL_08: Elektroinstalace-vícepráce pozorovatelná, kuchyň

40 693,57

06: ELEKTROINSTALACE

40 693,57

EM001: Přesun pojistková skříň pro pozorovatelnou

5 206,08

231.	E02	KABEL CYKY-J 4X6	m	3,0	111,36	334,08
232.	E03	Zasekání stávajícího kabelů do zdiva, protažení a průraz na stávající fasádu staré budovy	kpl	1,0	1 102,00	1 102,00
233.	E04	Spojka pro kabel 5x6-5x35mm	kus	1,0	1 450,00	1 450,00
234.	E05	Podružný materiál	kpl	1,0	-	-
235.	E06	Demontáž a opětovná montáž pojistkové skříně	kus	1,0	1 508,00	1 508,00
236.	E07	Doprava	soubor	1,0	812,00	812,00

EM002: Nové 4 přívody pro nové zásuvky do kuchyňky

23 302,14

5.	5	KABEL CYKY-J 3X 2,5	M	155,0	57,39	8 895,87
59.	59	ZÁSUVKA 400V IP44,16A	KS	4,0	369,72	1 478,90
60.	60	ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S CLONKAMI BEZŠROUBOVÁ BÍLÁ+ RÁMEČEK	KS	7,0	284,49	1 991,42
86.	85	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68 HLUBOKÁ	KS	11,0	100,47	1 105,15
97.	96	PRŮRAZ ZDIVEM DO 45CM	KS	2,0	113,00	226,00
237.	E08	Doplnění 2ks jističů do rozvaděče RH na místě (4 okruhy)	kus	1,0	1 032,40	1 032,40
238.	E09	KOPOS Lišta LHD 40x20	m	48,0	121,80	5 846,40
239.	E10	PODRUŽNÝ MATERIÁL	soubor	1,0	1 102,00	1 102,00
240.	E11	Doprava	soubor	2,0	812,00	1 624,00

EM003: Dotažení světelného přívodu do planetária

2 125,91

73.	72	CYKY-J 3X1.5 , PEVNĚ	M	25,0	45,96	1 148,93
87.	86	KRABICE IP 44	KS	1,0	109,78	109,78
102.	101	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50MM SIRE 70 MM	M	8,0	67,80	542,40

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
240.	E11.1	Doprava	soubor	0,4	812,00	324,80

EM004: Spojování kabelu pro pozorovatelnu, vyvěšení bedny ve zdi kvůli doždění

1 895,44

231.	E02	KABEL CYKY-J 4X6	m	4,0	111,36	445,44
233.	E04	Spojka pro kabel 5x6-5x35mm	kus	1,0	1 450,00	1 450,00

EM005: Demontáž instalace ve stávajícím objektu dne 11.7.2023

8 164,00

239.	E10e.1	PODRUŽNÝ MATERIÁL	soubor	1,0	139,20	139,20
240.	E11.3	Doprava	soubor	0,4	812,00	324,80
256.	E41	Demotáž původní instalace	hod	14,0	550,00	7 700,00

ZL_09: Podkladní beton pod základy

15 998,86

01: Stavební část

15 998,86

002: Základy

14 021,15

242.	452311151	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	3,445	4 070,00	14 021,15
------	-----------	--	----	-------	----------	-----------

99: Staveništní přesun hmot

1 977,71

97.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	8,268	239,20	1 977,71
-----	-----------	---	---	-------	--------	----------

ZL_10: Přizdívka Ytong

2 775,50

01: Stavební část

2 775,50

003: Svislé konstrukce

2 775,50

243.	346275111R00	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 50 mm	m2	3,5	793,00	2 775,50
------	--------------	---	----	-----	--------	----------

ZL_11: SDK výztuha - kuchyňská linka

1 208,00

01: Stavební část

1 208,00

3: Svislé a kompletní konstrukce

1 208,00

244.	342263310.RT1	Úprava sádkartonové příčky pro osazení umývadla do dřevěné konstrukce - (kus=0,6m)	kus	4,0	302,00	1 208,00
------	---------------	--	-----	-----	--------	----------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
------	-----	-------	----	--------	------------	------

ZL_12: Vícepráce ZTI, rozvody - stávající budova

21 663,29

03: VNITŘNÍ KANALIZACE

20 273,39

722: Vnitřní vodovod

7 922,16

8.	722174212R00	Montáž potrubí z plastů rovné polyf. svař. D 20 mm	m	12,0	113,00	1 356,00
9.	286151851R	Trubka PPR 20 x 2,8 třívrstvá PP-RCT/AL/PPR, S 3,2, max 90°C	m	12,0	308,49	3 701,88
13.	722181215RT7	Izolace návleková PE tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	12,0	238,69	2 864,28

725: Zařizovací předměty

12 351,24

10.	721176114R00	Potrubí PP odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	5,0	741,28	3 706,40
16.	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,0	734,50	734,50
46.	998725101R00.2	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,1	2 141,35	214,14
245.	Z.01	Demontáž zařizovacích předmětů a potrubí - včetně likvidace	kpl	1,0	4 720,00	4 720,00
248.	Z.04	Dopojení EOv	kpl	1,0	1 401,20	1 401,20
255.	725869218	Montáž zápachových uzávěrek U-sifonů	kus	1,0	175,00	175,00
298.	X65	Doprava (demontáže a přepojení)	soubor	2,0	700,00	1 400,00

04: VNITŘNÍ VODOVOD

1 389,90

725: Zařizovací předměty

1 389,90

18.	725823111RT0	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu základní	kus	1,0	1 276,90	1 276,90
21.	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	1,0	113,00	113,00

ZL_13: Podhled technická místnost 1.03

3 093,96

01: Stavební část

3 093,96

713: Izolace tepelné

3 093,96

122.	713521131R00	Montáž podhledů na nosné konstrukci 1vrstvá	m2	2,72	336,30	914,74
124.	7130001.R	Minerální podhled	m2	2,856	743,28	2 122,81
130.	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,017	3 360,00	56,41

ZL_14: Elektroinstalace - vícepráce chránička do podlahové krabice, přemístění NO

17 662,54

06: ELEKTROINSTALACE

17 662,54

EM006: Natažení chráničky do nové podlahové krabice - nový silový přívod z RH, datový vývod

15 077,74

5.	5	KABEL CYKY-J 3X 2,5	M	15,0	57,39	860,89
----	---	---------------------	---	------	-------	--------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
53.	53	PODLAHOVÁ KRABICE DO BETONOVÉ PODLAHY VČETNE 4 KS INSTALAČNÍCH KRABIC PRO ZÁSUVKY, VČETNĚ - NEREZOVÉHO HORNÍHO KRYTU , USAZENÍ A VYSEKÁNÍ OTVORU V BETONOVÉ PODLAZE	KS	1,0	5 628,53	5 628,53
60.	60	ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S CLONKAMI BEZŠROUBOVÁ BÍLÁ+ RÁMEČEK	KS	6,0	284,49	1 706,93
97.	140	PRŮRAZ ZDIVEM Z VELMI TVRDĚ PÁLENÝCH CIHEL O TLOUŠŤCE 45CM	KS	1,0	113,00	113,00
139.	138	TRUBKA OHEBNÁ LPE 2316/LPE-2 VČETNĚ VYSEKÁNÍ KABELOVÉ DRÁŽKY	M	12,0	95,53	1 146,36
146.	145	ZÁSUVKA DATOVÁ KOMPLETNÍ 2XRJ 45 VČETNĚ KRYTU, NOSNÉ MASKY, INSTALAČNÍ KRABICE A VYSEKÁNÍ KAPES PRO - KRABICE, PŘIPOJENÍ DATOVÉ ZÁSUVKY	KS	1,0	487,03	487,03
147.	146	UTP KABEL	M	25,0	26,39	659,64
150.	149	NALISOVÁNÍ KONCOVÝCH KONEKTORŮ	SOUBOR	1,0	565,00	565,00
239.	E10e0	PODRUŽNÝ MATERIÁL	soubor	1,0	406,00	406,00
240.	E11.4	Doprava	soubor	2,0	812,00	1 624,00
260.	E42	Doplnění 1ks jističů do rozvaděče RH na místě	kus	1,0	516,20	516,20
261.	E43	TRUBKA OHEBNÁ LPE 2336/LPE-2 VČETNĚ VYSEKÁNÍ KABELOVÉ DRÁŽKY	m	12,0	113,68	1 364,16

EM007: Přemístění NO osvětlení vedle dveří levá strana, zhotovení nového světelného vývodu vedle dveří prav

2 584,80

54.	54	PŘÍSTROJ SPÍNAČE 1 (1SO) BEZŠROUBOVÝ+KRYT+ RÁMEČEK	KS	1,0	308,77	308,77
73.	72	CYKY-J 3X1.5 , PEVNĚ	M	15,0	45,96	689,36
86.	85	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68 HLUBOKÁ	KS	1,0	100,47	100,47
88.	87	VYSEKÁNÍ OTVORU PRO KRABICI DO D100MM	KS	1,0	67,80	67,80
102.	101	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50MM SIRE 70 MM	M	3,0	67,80	203,40
141.	140	PRŮRAZ ZDIVEM Z VELMI TVRDĚ PÁLENÝCH CIHEL O TLOUŠŤCE 45CM	KS	1,0	113,00	113,00
239.	E10e1	PODRUŽNÝ MATERIÁL	soubor	1,0	290,00	290,00
240.	E11.5	Doprava	soubor	1,0	812,00	812,00

ZL_15: Vybourání piliře

3 867,75

01: Stavební část

3 867,75

96: Bourání konstrukcí

1 817,64

262.	962032240	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1 m3	m3	0,972	1 870,00	1 817,64
------	-----------	---	----	-------	----------	----------

D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot

2 050,11

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
205.	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,895	208,00	394,16
206.	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,895	303,45	575,04
207.	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	36,005	13,60	489,67
263.	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,895	312,00	591,24

ZL_16: Úprava stávající objekt

29 635,62

01: Stavební část

29 635,62

764: Konstrukce klempířské

21 098,01

135.	764816115RT2	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 150 mm lepení, K01 K02	m	6,42	724,33	4 650,18
144.	764359231R00	Kotlík z Pz plechu čtyřhranný	kus	1,0	1 036,80	1 036,80
146.	764352820	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 500 mm do 30°	m	9,4	34,35	322,89
148.	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	3,3	24,60	81,18
151.	764815861R00	Příplatek za přišroubování háku podokapního - stávající budova	kus	5,0	108,00	540,00
152.	764815810R00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 330/100 mm - stávající budova	kus	1,0	302,40	302,40
153.	764819212R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm - stávající budova	m	3,3	745,20	2 459,16
154.	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,11	6 480,00	712,80
940.	764816.01	Nátěr stávající okapnice - západ	m	12,2	226,00	2 757,20
941.	764322.02	Nátěr oplechování okapů na stávající budově	m	9,4	230,00	2 162,00
942.	764351.01	Nátěr háků na stávající budově	kus	10,0	56,50	565,00
943.	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - stávající budova	m	9,4	586,00	5 508,40

783: Nátěry

8 472,17

257.	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	32,94	97,20	3 201,77
259.	783103120	Provedení dvojnásobného napouštěcího nátěru truhlářských konstrukcí	m2	32,94	160,00	5 270,40

D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot

65,44

205.	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,085	208,00	17,68
206.	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,085	303,45	25,79
207.	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,615	13,60	21,96

ZL_17: Dlažba - kuchyňská linka

1 731,51

01: Stavební část

1 731,51

63: Podlahy a podlahové konstrukce

85,05

83.	632411904R00	Penetrace savých podkladů pod dlažbu vč. materiálu	m2	1,89	45,00	85,05
-----	--------------	--	----	------	-------	-------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
771: Podlahy z dlaždic a obklady						1 612,28
183.	771575118a	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm	m2	1,89	525,00	992,25
184.	771475014R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm	m	3,0	200,00	600,00
186.	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	1,89	10,60	20,03
776: Podlahy povlakové						34,17
188.	776511810RT3	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky z ploch do 10 m2	m2	1,89	18,08	34,17
ZL_19: Parapet - výklenek nika pro nápis						1 810,82
01: Stavební část						1 810,82
764: Konstrukce klempířské						1 810,82
135.	764816115RT2	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 150 mm lepení, K01 K02	m	2,5	724,33	1 810,82
ZL_20a: Nápis na fasádu - písmena plastová						650,00
01: Stavební část						650,00
799: Ostatní						650,00
264.	016_1	Příplatek za změnu názvu (navýšení písmen) - písmena z PVC výška 185 mm, tl. 30 mm, nástřík RAL 1035	kus	1,0	650,00	650,00
ZL_21: Podlahová krytina - dle skutečnosti						2 966,41
01: Stavební část						2 966,41
63: Podlahy a podlahové konstrukce						320,98
82.	632473102R00	Stěrka samonivelační ručně tl. 2,5 mm	m2	0,95	337,87	320,98
776: Podlahy povlakové						2 645,44
189.	776511000R00	Lepení povlakových podlah	m2	1,65	316,40	522,06
190.	776411000R00	Lepení podlahových soklíků	m	2,05	168,37	345,16
191.	28410153R	Přírodní linoleum dle výběru investora, tl. 2,5mm, 2900g/m2, protiskluz R9	m2	1,808	970,67	1 755,42
192.	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,006	4 000,20	22,80
ZL_22: Elektroinstalace Místnost technologie VZT						6 986,13

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
06: ELEKTROINSTALACE						6 986,13
EM07: PŘÍSTROJE						352,80
56.	56	PŘÍSTROJ SPÍNAČE 5 SÉRIOVÝ BEZŠROUBOVÝ+KRYT+ RÁMEČEK	KS	1,0	352,80	352,80
EM10: KABELY						321,70
74.	73	CYKY-O 3X1.5 , PEVNĚ	M	7,0	45,96	321,70
EM11: SVÍTIDLA						5 331,36
289.	82-B	ESM SVÍTIDLO 34059/11/16	kus	2,0	2 665,68	5 331,36
EM12: KRABICE, SVORKY						168,27
86.	85	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68 HLUBOKÁ	KS	1,0	100,47	100,47
88.	87	VYSEKÁNÍ OTVORU PRO KRABICI DO D100MM	KS	1,0	67,80	67,80
EM14: OSTATNÍ POLOŽKY SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE						812,00
236.	E07.10	Doprava	soubor	1,0	812,00	812,00

ZL_23: Doplnění orientační systém

7 200,00

01: Stavební část

7 200,00

766: Konstrukce truhlářské

7 200,00

174.	766-0001	Orientační systém (Štítky na dveře) navýšení počtu o 5 kusů	kus	5,0	1 440,00	7 200,00
------	----------	---	-----	-----	----------	----------

ZL_24: Kabeláž VZT

5 547,59

06: ELEKTROINSTALACE

5 547,59

EM008: Natažení kabeláže pro čidlo CO2, kabeláže pro ovladač VZT, datový vývod pro vzdálený přístup k VZT

5 547,59

139.	138	TRUBKA OHEBNÁ LPE 2316/LPE-2 VČETNĚ VYSEKÁNÍ KABELOVÉ DRÁŽKY	M	3,0	95,53	286,59
147.	146	UTP KABEL	M	25,0	26,39	659,64
150.	149	NALISOVÁNÍ KONCOVÝCH KONEKTORŮ	SOUBOR	2,0	565,00	1 130,00
273.	E46	Montážní práce	hod	4,0	550,00	2 200,00
274.	E47	PODRUŽNÝ MATERIÁL	soubor	1,0	156,60	156,60
275.	X48	Doprava	soubor	1,0	812,00	812,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
276.	E49	SYKFY 2x2x0.5	m	45,0	6,73	302,76

ZL_25: Baterie - kuchyňská linka

3 413,00

04: VNITŘNÍ VODOVOD

3 413,00

725: Zařizovací předměty

3 413,00

21.	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	1,0	113,00	113,00
277.	X50	Dodávka baterie dřezové včetně příslušenství	kus	1,0	2 800,00	2 800,00
291.	X62	Doprava - dodatečný požadavek investora na montáž	kus	1,0	500,00	500,00

ZL_26: Vícepráce SDK

11 184,21

01: Stavební část

11 184,21

3: Svislé a kompletní konstrukce

9 208,21

49.	342013122RT2	Příčka SDK tl.100 mm,ocel.kce,2x oplášt'.RB 12,5mm izolace tloušťky 50 mm, EI 30 - m.č. 0.02	m2	5,2	1 174,20	6 105,84
278.	342.10	D+ M Výztuha pro vzduchotechniku	m	3,6	504,27	1 815,37
279.	342,11	D+M SDK obklad třístranný místnost 1.08	m	1,0	1 287,00	1 287,00

763: Konstrukce montované

1 976,00

282.	763201814	Vyřezání otvoru v sádrovláknité desce v příčce nebo předsazené stěně jednoduché opláštění přes 0,1 do 0,25 m2 - otvory pro VZT	kus	2,0	263,00	526,00
299.	76318	D+M ostění ze SDK mezi stávajícím a novým objektem - zapravení vstupního otvoru u stávající budovy	m	1,0	1 450,00	1 450,00

ZL_27: Elektroinstalace - koncové prvky

1 374,77

06: ELEKTROINSTALACE

1 374,77

EM07: PŘÍSTROJE

1 213,52

55.	55	PŘÍSTROJ SPÍNAČE 6 (6SO,6S) STŘÍDAVÝ BEZŠROUBOVÝ +KRYT+ RÁMEČEK	KS	- 2,0	308,77	- 617,55
55.	55-01	PŘÍSTROJ SPÍNAČE 6 (6SO,6S) STŘÍDAVÝ BEZŠROUBOVÝ +KRYT+ RÁMEČEK - ČERNÁ	KS	2,0	371,20	742,40
60.	60	ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S CLONKAMI BEZŠROUBOVÁ BÍLÁ+ RÁMEČEK	KS	- 6,0	284,49	- 1 706,93
60.	60-01	ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S CLONKAMI BEZŠROUBOVÁ BÍLÁ+ RÁMEČEK - ČERNÁ	KS	6,0	325,96	1 955,76

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
286.	56-01	PŘÍSTROJ SPÍNAČE 7 STRÍDAVÝ BEZŠROUBOVÝ +KRYT+ RÁMEČEK - ČERNÁ	KS	2,0	419,92	839,84

EM19: Zařizovací předměty

161,25

145.	144	ZÁSUVKA DATOVÁ KOMPLETNÍ 1XRJ 45 VČETNĚ KRYTU, NOSNÉ MASKY, INSTALAČNÍ KRABICE A VYSEKÁNÍ KAPES PRO - KRABICE, PŘIPOJENÍ DATOVÉ ZÁSUVKY	KS	- 3,0	407,93	- 1 223,79
287.	144-01	ZÁSUVKA DATOVÁ KOMPLETNÍ 1XRJ 45 VČETNĚ KRYTU, NOSNÉ MASKY, INSTALAČNÍ KRABICE A VYSEKÁNÍ KAPES PRO - KRABICE, PŘIPOJENÍ DATOVÉ ZÁSUVKY - ČERNÁ	KS	3,0	461,68	1 385,04

ZL_28: Stání pro kola (zpevněná plocha)

5 751,29

01: Stavební část

5 751,29

009: Ostatní konstrukce a práce

584,80

295.	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	8,0	73,10	584,80
------	-----------	--	----	-----	-------	--------

1: Zemní práce

898,28

2.	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1,5	144,00	216,00
3.	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1,5	15,75	23,63
7.	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	7,5	11,30	84,75
8.	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,5	39,10	58,65
9.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,5	40,00	60,00
944.	181111112	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	7,5	60,70	455,25

5: Komunikace

3 597,50

292.	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	7,5	217,00	1 627,50
293.	59321107	překlad železobetonový RZP 1490x140x215mm	kus	2,0	735,00	1 470,00
294.	59321	Osazení RZP překladu na připravený podklad	kus	2,0	250,00	500,00

99: Staveništní přesun hmot

670,72

97.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,804	239,20	670,72
-----	-----------	---	---	-------	--------	--------

ZL_29: Omyvatelná malba

977,50

01: Stavební část

977,50

784: Malby

977,50

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
201.	784442011R00	Malba omyvatelná - učebna	m2	- 1,45	230,00	- 333,50
201.	784442011R00	Malba omyvatelná - učebna	m2	5,7	230,00	1 311,00

ZL_30: Elektro vícepráce

16 104,97

06: ELEKTROINSTALACE

16 104,97

EM009: Naspojování původního kabelu pro pozorovatelnu

2 755,00

945.	E66	AYKY-J 4x25	m	5,0	145,00	725,00
946.	E67	Soubor smrštitelných trubíc 4x10-50 SVXZ-4S 10-50 trhací spojovače	kus	1,0	1 566,00	1 566,00
947.	E68	Podružný materiál	kpl	1,0	58,00	58,00
948.	E69	Doprava	soubor	1,0	406,00	406,00

EM010: Provedení ucpávky ze staré části do nové

1 111,50

949.	E70	Požární ucpávka - 4 okruhy	kus	1,0	1 111,50	1 111,50
------	-----	-------------------------------	-----	-----	----------	----------

EM011: Stará budova - zapojení staých vypínačů, zapojení termostatu k topení v sále, připojení nového kabel

6 423,27

59.	59	ZÁSUVKA 400V IP44,16A	KS	1,0	369,72	369,72
76.	75	CYKY-J 3X2.5 , PEVNĚ	M	7,0	57,39	401,75
141.	140	PRŮRAZ ZDIVEM Z VELMI TVRDĚ PÁLENÝCH CIHEL O TLOUŠŤCE 45CM	KS	1,0	113,00	113,00
950.	E71	Montáž původní instalace	hod	6,0	550,00	3 300,00
951.	E72	Doprava	soubor	1,0	812,00	812,00
952.	E73	KOPOS Lišta LHD 20x20	m	10,0	90,48	904,80
953.	E74	PODRUŽNÝ MATERIÁL - šroubky do SDK 40ks, hmoždinky do SDK 40ks	soubor	1,0	522,00	522,00

EM012: Stará budova - zapojení starého topení v místnosti VZT

5 815,20

954.	E75	KOPOS Lišta LHD 40x40	m	6,0	110,20	661,20
955.	E76	PODRUŽNÝ MATERIÁL - šroubky do SDK 40ks, hmoždinky do SDK 40ks	soubor	1,0	522,00	522,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
956.	E77	Doprava	soubor	1,0	406,00	406,00
957.	E78	Montáž původní kabeláže včetně zapojení	hod	4,0	550,00	2 200,00
973.	E.01	JB S 35363-81 SPÍNAČ STISKACÍ NÁST.,VDT, 25A,400V AC, IP55	kus	1,0	791,00	791,00
974.	E.02	JBP S 3553-06929 B SPÍNAČ Č.6, PRAKTIK, IP44,BILÁ	kus	1,0	115,00	115,00
975.	E.03	DK KRABICE PLAST. 5-PÓL. ŠEDÁ 6455-27 P/2	kus	1,0	267,00	267,00
976.	E.04	THERMO TERMOSTAT POKOJOVÝ 97311 REGO	kus	1,0	853,00	853,00

ZL_31: Broušení betonových podlah

9 758,66

01: Stavební část

9 758,66

006: Úpravy povrchu

9 758,66

297.	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	133,315	73,20	9 758,66
------	-----------	---	----	---------	-------	----------

ZL_33: Dodatečné stavební práce

24 217,71

01: Stavební část

24 217,71

001: Zemní práce

1 640,00

969.	8001	Úprava kanalizace v místě křížení nové se stávající	soubor	2,0	820,00	1 640,00
------	------	---	--------	-----	--------	----------

006: Úpravy povrchu

4 257,50

958.	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýh	m2	2,5	553,00	1 382,50
959.	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	2,5	1 150,00	2 875,00

008: Trubní vedení

5 500,00

970.	899331.01	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu - včetně úpravy dna šachty pro nové zaústění a stávajícího připojení	kus	1,0	5 500,00	5 500,00
------	-----------	--	-----	-----	----------	----------

009: Ostatní konstrukce a práce

1 385,00

964.	919.01	Podkladní deska pod žebřík - dlažba, geotextilie - včetně dodávky materiálu a dopravy	soubor	1,0	985,00	985,00
965.	X82	Přikotvení VZT do dlažby - včetně dodávky materiálu	soubor	1,0	400,00	400,00

2: Základy a zvláštní zakládání

3 300,00

22.	274354032R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,5 m - kanalizace, kabely, vodovod, šachta	kus	11,0	300,00	3 300,00
-----	--------------	--	-----	------	--------	----------

713: Izolace tepelné

8 135,21

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
120.	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	10,16	40,00	406,40
121.	28375R	Deska izolační XPS	m3	0,813	3 850,00	3 129,28
968.	X84	Doplnění tepelné izolace do stěn a stropů z minerální vaty tl. 3 cm - ve stávajícím objektu, včetně dodávky materiálu	m2	43,805	105,00	4 599,53

ZL_34: Dodatečné klempířské a izolační práce

12 701,92

01: Stavební část

12 701,92

009: Ostatní konstrukce a práce

3 500,00

971.	X85	D+M vtoková vpust' s manžetou 50 mm (atyp) vč. prostupu ve střešním žlabu - napojení na nový svod	soubor	1,0	3 500,00	3 500,00
------	-----	---	--------	-----	----------	----------

764: Konstrukce klempířské

9 201,92

139.	764430010RA0	Oplechování dilatační spáry K09 - Oplechování KZS - zadní strana	m	0,85	453,60	385,56
961.	X80	Oplechování stříšky - provázání se střešou stávající budovy - KRYCÍ PLECH KE ZDI	m	6,0	201,25	1 207,50
961.	X80.1	Oplechování stříšky - provázání se střešou stávající budovy - ZÁVĚTRNÁ LIŠTA BOČNÍ / atypické provedení	m	4,0	650,00	2 600,00
961.	X80.2	Oplechování stříšky - provázání se střešou stávající budovy - ZÁVĚTRNÁ ČELNÍ NAD ŽLABEM	m	6,0	293,25	1 759,50
961.	X80.3	Oplechování stříšky - provázání se střešou stávající budovy - PŘECHODOVÝ VÝZTUŽNÝ PLECH	m	2,0	178,25	356,50
961.	X80.4	Oplechování stříšky - provázání se střešou stávající budovy - MONTÁŽ PLECHŮ, KOTVENÍ	m	14,0	132,25	1 851,50
962.	X81	Příplatek oplechování dilatační spáry za RŠ 330	m	12,715	81,90	1 041,36

ZL_35: Doplnění podorniční vrstvy zeminy

64 730,35

02: Venkovní úpravy

64 730,35

1: Zemní práce

64 730,35

9.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	113,565	40,00	4 542,60
10.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	113,565	190,00	21 577,35
16.	182001111R011	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 30 cm v rovině a ve svahu	m2	378,55	48,00	18 170,40
977.	162.001	Nákup vhodné zeminy	t	204,4	100,00	20 440,00

ZL_36: Doplnění ornice v areálu Hvězdárny

23 167,60

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
02: Venkovní úpravy						23 167,60
1: Zemní práce						23 167,60
9.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	34,07	40,00	1 362,80
10.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	34,07	190,00	6 473,30
17.	182303111RX0	Doplnění ornice tl. do 15 cm v rovině - Materiál dodá investor	m2	340,7	45,00	15 331,50
ZL_37: Odpočty						- 50 587,85
01: Stavební část						- 50 587,85
003: Svislé konstrukce						4 106,40
978.	346244354	Obezdvíka koupelňových van / wc ploch rovných tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	4,35	944,00	4 106,40
3: Svislé a kompletní konstrukce						- 9 372,51
36.	342011123R00	Přízdívka SDK za WC tl. 150 mm, 1x oplášt.,RBI 12,5 mm	m2	- 4,35	1 886,70	- 8 207,15
37.	342091082R00	Příplatek k přičce sádkart. za plochu do 5 m2	m2	- 4,35	267,90	- 1 165,37
4: Vodorovné konstrukce						- 12 548,96
54.	417351215RT1	Bednění věnců věncovkou keramickou bez izolantu věncovka keramická, tl. stropu 210 mm bez izolantu	m	- 1,2	260,00	- 312,00
56.	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	- 9,56	509,00	- 4 866,04
57.	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	- 9,56	107,00	- 1 022,92
63.	411320140RAA	Strop ŽB z betonu C25/30, tl. 10 cm, ztrac.bednění ocelový pozinkovaný plech, výztuž	m2	- 0,529	12 000,00	- 6 348,00
711: Izolace proti vodě						- 14 418,07
99.	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	- 20,45	44,69	- 913,87
101.	711142559RZ4	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 2 vrstva - vč. materiálu, 1x pás s Al vložkou, 1x pás - se skloum. vložkou	m2	- 20,45	660,35	- 13 504,20
764: Konstrukce klempířské						- 110,25
147.	764351836	Demontáž háků podokapních hranatých do 30°	kus	- 5,0	22,05	- 110,25
93: Dokončovací práce inženýrských staveb						- 18 244,46
86.	931991211	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tl 20 mm	m2	- 29,86	611,00	- 18 244,46

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		ZL_38: Výšková úprava armaturní šachty				2 680,00
		01: Stavební část				2 680,00
		008: Trubní vedení				2 680,00
979.	899331.01	Výšková úprava armaturní šachty	soubor	1,0	2 680,00	2 680,00