

Dodatek č. 1

č. objednatele SD/00613/2021/1

č. zhotovitele 052-21

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník"), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel:

MĚSTO TÁBOR

zastoupené
se sídlem

starostou Ing. Štěpánem Pavlíkem
Žižkovo nám. čp. 2/2, 390 01 Tábor

zástupce pro věci smluvní
zástupce pro věci technické

Ing. Štěpán Pavlík
Ing. Eliška Pospíšilová,
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Ing. Pavel Stolař, XXXXX.XXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

koordinátor BOZP a dozor investora

XXXXXXXXXX XXXXXX, XXX. XXXXXX XXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

koordinátor stavby za objednatele:

Ing. Zdeňka Šmídová,
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

IČ: 253014, DIČ: CZ00253014

bankovní spojení
číslo účtu

XXXXX XXXXXXXXXXXX, X.X., XXXXXXX XXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, xxx. xxx xxx xxx xxxxx xxxxxxxxxxxxxx

tel. xxx xxx xxx, xxx. xxx xxx xxx xxxxx. xxxxx xxxxxxxx

tel. xxx xxx xxx, xxx. xxx xxx xxx xxxxx. xxxxxxx xxxxxxxx

tel. xxx xxx xxx xx. xxxxxxxxxxx xxxxxxxx

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

AVE-servis, spol. s r.o.

se sídlem

Žižkova tř. 309/12, 370 01 České Budějovice

zástupce ve věcech smluvních

XXXXXXXX XXXXXXX, XXX XXXXX

zástupce ve věcech technických

XXXXXXXX XXXXXXX, XXX XXXXX

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxxx xxxxxxx

- obor autorizace: xxxxxxx xxxxxxx

- číslo autorizace: xxxxx

IČ 60875585

DIČ CZ60875585

obchodní rejstřík

KS ČB C/4175

bankovní spojení

XXXXXXXX XXXX

číslo účtu

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx xxx x , xxxxxxx XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

(dále jen "zhotovitel")

Výše uvedené smluvní strany se dohodly na Dodatku č.1 ke smlouvě o dílo v následujícím znění:

Odstavec 4.1 článku IV. DOBA PLNĚNÍ se mění následujícím způsobem:

Zahájení stavby: 29.11.2021

Doba provádění prací dle SOD: 90 kalendářních dnů, tj. do 26.02.2022

Nový termín dokončení stavby: 15.5.2022, tj. o 78 kalendářních dnů

Termín dokončení stavby se prodlužuje z důvodu vzniklých víceprací, klimatickým podmínkám a nutnými technologickými postupy.

Odstavec 5.1 článku V. CENA se mění následujícím způsobem

V. CENA

5.1 Cena za kompletní splnění předmětu Smlouvy Zhotovitelem, v rozsahu čl. 3 Smlouvy, se mění dle jednotlivých změnových listů odsouhlasených oběma smluvními stranami:

Cena dle původní SOD bez DPH	1.267.345,90 Kč
Cena bez DPH ZL01 – vícepráce stavební	238.117,25 Kč
Cena bez DPH ZL02 – méněpráce	- 97.019,81 Kč
Cena bez DPH ZL03 – vícepráce ZTI	61.429,00 Kč
Nová cena celkem dle Dodatku č. 1 bez DPH	1.469.872,34 Kč
Cena DPH 21 %	308.673,19 Kč
Nová cena celkem včetně DPH	1.778.545,53 Kč

Ostatní ustanovení základní smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.

Nedílnou součástí Dodatku č.1 ke smlouvě je:

Příloha č. 1 ZL01, ZL02, ZL03

Na znamení souhlasu s obsahem této smlouvy připojují obě strany smlouvy své podpisy:

V Táboře dne 1.3.2022

Českých Budějovicích dne 1.3.2022

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Štěpán Pavlík
starosta

.....
XXXXXXXX XXXXXXX
jednatel AVE-servis, spol. s r.o.

Změnový list č.1:

Název akce: Stavební úpravy se změnou využití Křížíkovy elektrárny

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: AVE-servis, spol. s r.o.

Číslo SOD objednatele / zhotovitele O - SD/00613/2021
Z – 052-21

Projektant: xxx. xxxx xxxxxxx xxxxx, xxx. xxxx xxxxxxxxxxx

Stavební objekt/část stavby: Stavební část

Technický popis změny stavby: Změna spočívá v navýšení tl. omítky pro její vyrovnání, potažení stěn štukem, záměny cementového potěru za samonivelační hmotu. Doplnění dilatačních spár v betonové mazanině.

Dopad na cenu:	méněpráce:	- 0	Kč bez DPH
	vícepráce:	238 117,25	Kč bez DPH
	ZL celkem: Zvýšení /-snížení ceny-o:	+ 238 117,25	Kč bez DPH

Vliv na plnění HMG: ano

Přílohy: Položkový rozpočet změny

ZL vypracoval stavbyvedoucí (jméno, datum, razítko, podpis):

xxxxxxxx xxxxxxx

Vyjádření projektanta (jméno, datum, razítko, podpis,): Se změnou souhlasím.

Dozor investora:

xxx. xxxxxx xxxxxx (datum, razítko, podpis):

Schvalovací doložka objednatele:

Vedoucí odboru investic a SF:

Ing. Eliška Pospíšilová (datum, podpis):

U změn, jejichž řešení nesnese odkladu:

Starosta města:

Ing. Štěpán Pavlík (datum, podpis):

(vícepráce nad 300 000,- Kč bez DPH)

Člen Rady města Tábora

(jméno, datum, podpis):

(vícepráce nad 600 000,- Kč bez DPH)

U ostatních změn:

Změna byla schválena usnesením RM č.j. ze dne

Změnový list č.2:

Název akce: Stavební úpravy se změnou využití Křížíkovy elektrárny

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: AVE-servis, spol. s r.o.

Číslo SOD objednatele / zhotovitele O - SD/00613/2021
Z - 052-21

Projektant: xxx. xxxx xxxxxxx xxxxx, xxx. xxxx xxxxxxxxxxx

Stavební objekt/část stavby: Stavební část

Technický popis změny stavby: Odpočet spočívá v neprováděných položkách, popřípadě narovnání skutečného množství oproti původnímu VV. Jedná se především o odpočet SDK příček, bourání betonové mazaniny a s tím související přesuny hmot. Dále je zde zohledněna změna obkladaček.

Dopad na cenu:	méněpráce:	- 97.019,81	Kč bez DPH
	vícepráce:	0	Kč bez DPH
	ZL celkem: Zvýšení/ snížení ceny o:	- 97.019,81	Kč bez DPH

Vliv na plnění HMG: ne

Přílohy: Položkový rozpočet změny

ZL vypracoval stavbyvedoucí (jméno, datum, razítko, podpis):

xxxxxxxx xxxxxxxx

Vyjádření projektanta (jméno, datum, razítko, podpis,): Se změnou souhlasím.

Dozor investora:

xxx. xxxxxx xxxxxx (datum, razítko, podpis):

Schvalovací doložka objednatele:

Vedoucí odboru investic a SF:

Ing. Eliška Pospíšilová (datum, podpis):

U změn, jejichž řešení nesnese odkladu:

Starosta města:

Ing. Štěpán Pavlík (datum, podpis):
(vícepráce nad 300 000,- Kč bez DPH)

Člen Rady města Tábora

(jméno, datum, podpis):
(vícepráce nad 600 000,- Kč bez DPH)

U ostatních změn:

Změna byla schválena usnesením RM č.j. ze dne

Změnový list č.3:

Název akce: Stavební úpravy se změnou využití Křížíkovy elektrárny

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: AVE-servis, spol. s r.o.

Číslo SOD objednatele / zhotovitele O - SD/00613/2021
Z – 052-21

Projektant: xxx. xxxx xxxxxxx xxxxx, xxx. xxxx xxxxxxxxxxx

Stavební objekt/část stavby: Stavební část

Technický popis změny stavby: Změna spočívá v doplnění chybějících prvků ZTI, VZT a elektro nutných pro realizaci díla.

Dopad na cenu:	méněpráce:	- 0	Kč bez DPH
	vícepráce:	61.429,00	Kč bez DPH
	ZL celkem: Zvýšení /-snížení ceny-o:	+ 61.429,00	Kč bez DPH

Vliv na plnění HMG: ano

Přílohy: Položkový rozpočet změny

ZL vypracoval stavbyvedoucí (jméno, datum, razítko, podpis):

xxxxxxxx xxxxxxxx

Vyjádření projektanta (jméno, datum, razítko, podpis,): Se změnou souhlasím.

Dozor investora:

xxx. xxxxxx xxxxxx (datum, razítko, podpis):

Schvalovací doložka objednatele:

Vedoucí odboru investic a SF:

Ing. Eliška Pospíšilová (datum, podpis):

U změn, jejichž řešení nesnese odkladu:

Starosta města:

Ing. Štěpán Pavlík (datum, podpis):

(vícepráce nad xxx xxx,x Kč bez DPH)

Člen Rady města Tábora

(jméno, datum, podpis):

(vícepráce nad xxx xxx,x Kč bez DPH)

U ostatních změn:

Změna byla schválena usnesením RM č.j. ze dne

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 052-21

Stavba: Změnové listy - vícepráce/méněpráce

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 2. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				202 526,44
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	202 526,44	42 530,55
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	245 056,99
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 052-21

Stavba: Změnové listy - vícepráce/méněpráce

Místo: Datum: 16. 2. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		202 526,44	245 056,99
ZL01	Vícepráce - stavební část	238 117,25	288 121,87
ZL02	Méněpráce	-97 019,81	-117 393,97
ZL03	Vícepráce - ZTI, VZT, EI	61 429,00	74 329,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změnové listy - vícepráce/méněpráce

Objekt:

ZL01 - Vícepráce - stavební část

Místo:

Datum: 16. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

238 117,25

D HSV Práce a dodávky HSV 177 811,97

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 102 718,30

2	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	31,446	156,00	4 905,58
	VV		3,66*5,04		18,446		
	VV		5*2,6		13,000		
	VV		Součet		31,446		

3	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	125,786	71,00	8 930,81
	P		<i>Poznámka k položce: provedení vyrovnání stěny 2NP pozn.2</i>				
	VV		3,66*5,04*4		73,786		
	VV		5*2,6*4		52,000		
	VV		Součet		125,786		

62	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 5 do 10 mm	m2	25,906	483,00	12 512,60
	VV		8,33*3,11 "místnost 1.03"		25,906		

4	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 15 do 20 mm	m2	17,479	851,00	14 874,63
	VV		7,7*2,27		17,479		

5	K	632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 25 do 30 mm	m2	41,160	1 260,00	51 861,60
	VV		73,19-32,03		41,160		

6	K	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 30 do 40 mm	m2	12,960	379,00	4 911,84
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

46	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	103,910	17,70	1 839,21
	VV		6,16+14,925+2,815+6,3+2,815+6,16+6,3+14,925		60,400		
	VV		21,225+2*6,16+9,965		43,510		
	VV		Součet		103,910		

7	K	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl přes 20 do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	30,210	95,40	2 882,03
	VV		"1.01"1,5+7,2+7,5+6,35		22,550		
	VV		"2.01" 7,66		7,660		
	VV		Součet		30,210		

D 61 Úprava povrchů vnitřní 470,37

1	K	612475111RT3	Omítka vnitřních stěn Hasit vápenocem. jednovrstvá, tloušťka vrstvy do 15 mm	m2	1,203	391,00	470,37
	VV		"nové dveře 1.01" 0,52*1,12+0,38*1,12+1,3*0,15		1,203		
	VV		Součet		1,203		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 38 328,15

14	K	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	42,660	245,00	10 451,70
	VV		"rampa" 1,3+1,2+3,95		6,450		
	VV		"prostor 1.01" 7,5+7,2+7,5+6,35		28,550		
	VV		"prostor 2.01" 7,66		7,660		
	VV		Součet		42,660		

47	K	96203223R	Zarovnání zdiva na dělicí vnitřní stěně	m2	35,543	250,00	8 885,75
	VV		35,543		35,543		

49	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,653	3 170,00	14 750,01
	VV		"m.č.2.01"9,98*9,325*0,05		4,653		
	VV		Součet		4,653		

16	K	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	2,131	1 990,00	4 240,69
	VV		1,6*0,15		0,240		
	VV		1,6*0,15		0,240		
	VV		0,45*0,15		0,068		
	VV		11,31*0,14 "plocha 2 stran vyvýšeného kusu v m.č.1.03"		1,583		
	VV		Součet		2,131		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		979	Přesuny sutí				30 924,95
52	K	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	10,430	428,00	4 464,04
53	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,430	235,00	2 451,05
54	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	156,450	12,00	1 877,40
VV		10,43*15			156,450		
55	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	10,430	451,00	4 703,93
56	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	10,430	40,00	417,20
57	K	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	10,430	170,00	1 773,10
58	K	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	10,430	11,00	114,73
59	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu,cihel,dřevo	t	10,430	1 450,00	15 123,50
D		99	Přesun hmot pro HSV				5 370,20
63	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	6,772	793,00	5 370,20
D		PSV	Práce a dodávky PSV				45 395,28
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 988,02
17	K	711791183	Izolace proti vodě těsnění vodorovných dilatačních spár impregnovanými provazci	m	30,210	128,00	3 866,88
18	M	28376612	provazec těsnící z pěnového polyetylénu D 8 mm	m	30,210	4,01	121,14
D		767	Konstrukce zámečnické				4 500,00
60	K	76751011R	Realizace poklopu s aretací do ocelového rámu ze stávajícího plechu	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
D		777	Podlahy lité				5 419,88
38	K	777111131	Frézování podkladu před provedením lité podlahy	m2	17,479	244,00	4 264,88
39	K	77799190R	Broušení stávajících litých podlah - ubroušení hrany samonivelační hmoty	m	7,700	150,00	1 155,00
D		781	Obklady (keramické)				24 487,28
8	K	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr Primer G	m2	4,624	50,00	231,20
VV		((0,96+1,65)*2,0-0,6)*0,20+((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*0,2			1,754		
VV		((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*0,2+((0,9+1,65)*2,0-0,6)*0,2			1,730		
VV		((1,6+1,65)*2,0-0,8)*0,2			1,140		
VV		Součet			4,624		
9	K	781475120R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, do 30x60 cm	m2	4,624	660,00	3 051,84
VV		((0,96+1,65)*2,0-0,6)*0,20+((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*0,2			1,754		
VV		((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*0,2+((0,9+1,65)*2,0-0,6)*0,2			1,730		
VV		((1,6+1,65)*2,0-0,8)*0,2			1,140		
VV		Součet			4,624		
64	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	35,604	470,00	16 733,88
VV		27,744*1,10			30,518		
VV		4,624*1,1			5,086		
VV		Součet			35,604		
11	K	781479705R00	Přípl.za spárovací hmotu-plošně,keram.vnitř.obklad	m2	4,624	15,00	69,36
12	K	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,489	9 000,00	4 401,00
D		783	Nátěry				4 482,33
40	K	783881260R00	Nátěr akrylátový betonových podlah Ekoban	m2	8,219	230,00	1 890,37
VV		"podlaha sociálního zázemí - Ekoban - zvětšení plochy"			8,219		
VV		17,479-9,26			8,219		
VV		Součet			8,219		
41	K	783881261R00	Nátěr akrylátový betonových podlah Ekoban Lak	m2	9,257	280,00	2 591,96
VV		"podlaha sociálního zázemí - Ekoban Lak"			9,257		
VV		(0,96+1,075+1,075+0,9+1,6)*1,65			9,257		
VV		Součet			9,257		
D		784	Malby				2 517,77
13	K	784195212R001	Malba Primalex Fortec, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	25,432	99,00	2 517,77
VV		((0,96+1,65)*2,0-0,6)*(2,5-1,4)+((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*(2,5-1,4)			9,647		
VV		((1,075+1,65)*2,0-0,6-0,7)*(2,5-1,4)+((0,9+1,65)*2,0-0,6)*(2,5-1,4)			9,515		
VV		((1,6+1,65)*2,0-0,8)*(2,5-1,4)			6,270		
VV		Součet			25,432		
D		M	Práce a dodávky M				8 910,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	23-M		Montáže potrubí				8 910,00
61	K	23008046r	Demontáž řez elektrickým rozbrusem vč. zabetonování otvoru vč. podepření a zabetonování ze spodní strany	kus	11,000	810,00	8 910,00
	VV		"pr.220"2		2,000		
	VV		"pr.130"2		2,000		
	VV		"pr.60"7		7,000		
	VV		Součet		11,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				6 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				6 000,00
65	K	071103000	Provoz investora - přesun střešních tašek	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změnové listy - vícepráce/méněpráce

Objekt:

ZL02 - Méněpráce

Místo:

Datum: 16. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-97 019,81

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-69 506,37
D	34		Stěny a příčky				-9 883,20
32	K	342012223R00	Příčka SDK tl.100 mm, ocel.kce,1x oplášt.,RBI 12,5mm	m2	-8,700	1 136,00	-9 883,20
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				-28 878,67
1	K	632451231R00	Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 30 mm	m2	-98,562	293,00	-28 878,67
VV			8,63*2,94			25,372	
VV			73,19			73,190	
VV			Součet			98,562	
VV			98,562*-1 'Přepočtené koeficientem množství			-98,562	
D	96		Bourání konstrukcí				-7 613,06
3	K	965042241RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	-2,492	3 055,00	-7 613,06
VV			"mč 1.03, nadbetonávka podlahy"				
VV			(-8,63*2,94)*0,16			-4,060	
VV			"m.č.1.03" 8,63*2,94*0,05			1,269	
VV			"odbourání betonu v mč.1.03" 1,1*1,7*0,16			0,299	
VV			Součet			-2,492	
D	979		Přesuny sutí				-16 473,41
19	K	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	-5,482	428,00	-2 346,30
20	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-5,482	235,00	-1 288,27
21	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-82,230	12,00	-986,76
VV			-5,482*15,00			-82,230	
VV			Součet			-82,230	
22	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-5,482	451,00	-2 472,38
23	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-10,964	40,00	-438,56
VV			-5,482*2,00			-10,964	
VV			Součet			-10,964	
24	K	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	-5,482	170,00	-931,94
25	K	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	-5,482	11,00	-60,30
26	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu,cihel,dřeva	t	-5,482	1 450,00	-7 948,90
D	99		Přesun hmot pro HSV				-6 658,03
27	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-8,396	793,00	-6 658,03
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-27 513,44
D	781		Obklady (keramické)				-25 478,88
30	K	597813746	Obkládačka 30x60 šedá mat	m2	-30,518	660,00	-20 141,88
31	K	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	-0,593	9 000,00	-5 337,00
D	784		Malby				-2 034,56
2	K	784195212R00	Malba Primalex Plus, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	-25,432	80,00	-2 034,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změnové listy - vícepráce/méněpráce

Objekt:

ZL03 - Vícepráce - ZTI, VZT, EI

Místo:

Datum: 16. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

61 429,00

D PSV Práce a dodávky PSV 61 429,00

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 18 310,00

1	K	726131001	Instalační předstěna - umyvadlo do v 1120 mm se stojánkovou baterií do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	2,000	4 410,00	8 820,00
2	K	726131002	Instalační předstěna - umyvadlo do v 1120 mm pro tělesně postižené do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	4 690,00	4 690,00
3	K	72613100R	Instalační předstěna - výdřeva pro uchycení pisoáru	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
4	K	72613101R	Instalační předstěna - výdřeva pro uchycení ohříváče vody	soubor	1,000	2 300,00	2 300,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 41 125,00

5	K	74112200R	Kabel CYKY 3Jx1,5mm2	m	12,000	100,00	1 200,00
6	K	74112200R1	Kabel CYKY 5Jx1,5mm2	m	22,000	165,00	3 630,00
7	K	74112200R2	JYTY-O 4x1	m	9,000	136,00	1 224,00
8	K	74112200R3	Spínač střídavý, řazení 6, bílá	ks	2,000	685,00	1 370,00
9	K	74112200R4	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný	ks	1,000	95,00	95,00
10	K	74112200R5	Pohybové čidlo pro spínání osvětlení, IP20, dosah 6m	ks	2,000	2 590,00	5 180,00
11	K	74112200R6	Sada pro nouzovou signalizaci (WC invalida)	ks	1,000	17 200,00	17 200,00
12	K	74112200R7	Krabice přístrojová	ks	2,000	195,00	390,00
13	K	74112200R8	Krabice přístrojová, sádrokarton	ks	7,000	263,00	1 841,00
14	K	74112200R9	Krabice přístrojová, nástěnná	ks	1,000	225,00	225,00
15	K	74112201R	Elektroinstalační trubka světle šedá 20mm	m	20,000	145,00	2 900,00
16	K	74112201R1	OBO Multi-Quick 2 přichytka 18,5-22,5mm	ks	25,000	40,00	1 000,00
17	K	74112201R2	Svítilno nástěnné zářivkové 1x36W IP20	ks	2,000	2 435,00	4 870,00

D 751 Vzduchotechnika 1 994,00

18	K	751398041	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí D do 300 mm	kus	1,000	284,00	284,00
19	M	42972901	žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 160mm	kus	1,000	1 710,00	1 710,00