
**DODATEK Č. 2
KE SMLouvĚ O DíLO**

"Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino"

Číslo Objednatele 9/71209859/2022/02/2023
Číslo Dodavatele

TENTO DODATEK Č. 2 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLouvĚ O DíLO** uzavřené dne 27.4. 2022,
(dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb

Zastoupený: Mgr. Hanou Rusňákovou, ředitelkou příspěvkové organizace

IČO: 712 09 859

Se sídlem: Zavidov 117, 270 35 Petrovice

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

DÁLE JEN „**Objednatel**“
NA STRANĚ JEDNÉ,

a

EMH stavební CZ s.r.o.

sídlo: Na Rokytce 1032/24, Libeň, 180 00 Praha 8

zastoupená: Martin Hajzler, jednatel

bank. spojení: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

IČO: 01972197

DIČ: CZ01972197

zápis: spisová značka C 214067 vedená u Městského soudu v Praze

kontaktní osoba: [REDAKCE]

tel.: [REDAKCE]

DÁLE JEN „**Dodavatel**“
NA STRANĚ DRUHÉ,

OBJEDNATEL A DODAVATEL SPOLEČNĚ JEN „**Smluvní strany**“
NEBO JEDNOTLIVĚ „**Smluvní strana**“.

Článek I. Předmět Dodatku

1. V rámci provádění prací na díle „Snížení energetické náročnosti objektu Domov Domino“ byly zjištěny skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnových listů. Detailní popisy změn jsou součástí Změnových listů č. 1-22, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo č. objednatele 9/71209859/2022.

2. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy:

2.1 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsaných ve Změnových listech č. 1-22, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. I., odst. 1.5. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Dodavatel se zavazuje k provedení díla – stavby „Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino“ podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala společnost REALSTAV MB, spol. s.r.o., Klauďánova 124, Mladá Boleslav, IČ: 256 85 210, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla, ve znění Změnových listů č. 1-22. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

*Plnění je spolufinancováno z OPŽP. Registrační číslo projektu:
CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0012451*

Název projektu: 5.1 a,b - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Místem plnění předmětu této smlouvy je budova Zavidov 117, 270 35 Petrovice, v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

2.2 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsaných ve Změnových listech č. 1-22, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. III., odst. 3.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Cena za dílo dle článku I. Smlouvy je sjednána na základě nabídkové ceny dodavatele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 36 672 166,10 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná ve vztahu k oceněnému výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy.

K této ceně za dílo bude dodavatelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o DPH“), DPH ve výši 5 500 824,92 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 42 172 991,02 Kč.

Nedílnou součástí Smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3 této Smlouvy, ve znění Změnových listů č. 1-22, které tvoří přílohu č. 1 k Dodatku č. 2. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky a stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu

realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči dodavatele nutno předvidat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.

3. Rekapitulace změny ceny díla dle Smlouvy s ohledem na tento Dodatek.

Původní cena za dílo dle Smlouvy činila 29 452 153,38 Kč bez DPH, tedy 33 869 976,39 Kč s DPH. Dodatkem č. 1 byl prodloužen termín dokončení díla. Tímto Dodatkem č. 2 je cena za dílo navýšena o 7 220 012,72 Kč bez DPH, nová cena za dílo dle Smlouvy činí 36 672 166,10 bez DPH, tedy 42 172 991,02 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 15 %	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	29 452 153,38 Kč	4 417 823,01 Kč	33 869 976,39 Kč
Dodatek č. 1			prodloužení termínu
Dodatek č. 2	7 220 012,72 Kč		
Celková nová cena díla	36 672 166,10 Kč	5 500 824,92 Kč	42 172 991,02 Kč

Článek II.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Tento Dodatek se uzavírá v souladu s § 222, odst. 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů pro změnové listy č. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, a 20 a dle odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek pro změnové listy č. 6, 21 a 22.
3. Tento dodatek je vyhotoven v elektronickém originále, přičemž každá ze smluvních stran obdrží originál.
4. Tento Dodatek nabývá platnost dnem podpisu, účinnosti nabývá dnem zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel.
5. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno Usnesením č. 044-14/2023/RK ze dne 6.4.2023.

Příloha: Změnové listy č. 1-22

V dne.....

Objednatel

**Mgr. Hana
Rusňáková** Digitálně podepsal
Mgr. Hana Rusňáková
Datum: 2023.05.04
11:35:18 +02'00'

Mgr. Hana Rusňáková
ředitelka příspěvkové organizace

V dne.....

Dodavatel

**Martin
Hajzler** Digitálně podepsal
Martin Hajzler
Datum: 2023.05.04
10:10:37 +02'00'

Martin Hajzler
jednatel EMH stavební CZ s. r. o.

Změnový list č.1 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Závědov 117, 270 35 Patrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav		Rozdíly a odpady	
		mmzštbi	cmz	mmzštbi	cmz	mmzštbi	cmz	mmzštbi	cmz
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 1 Trasa pro potrubí od TC do kotelny HS 001: Zemní práce Hloubení výh nezapočtených 3 do 800 mm v horní vrstvě štěrku II skupiny s objemem do 20 m ³ strojně									
Dle:	URS	132251101				1 479 210,04	1 712 129,55	232 919,53	
			m ³	0,00	27,00000	1 028,40	208 442,07	27 788,89	1 028,48
2	URS	143100021				0,00	0,00	0,00	27,00000
			m ²	0,00	14,00000	108,81	1 492,54	108,81	14,00000
3	URS	113107430				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ²	0,00	14,00000	314,88	4 499,72	314,88	14,00000
4	URS	139757101				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	2,17000	2 265,68	4 788,53	2 265,68	2,17000
5	SOD	180101101R00				203,13	17 210,53	203,13	0,00000
			m ³	55,00000	84,77100	203,13	17 210,53	203,13	27,00000
6	SOD	174401102R00				688,88	40 503,00	688,88	0,00000
			m ³	55,00000	09,10000	688,88	40 503,00	688,88	13,50000
7	URS	175112100				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	13,50000	280,91	3 927,29	280,91	13,50000
8	URS	174111102				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	2,17000	895,36	1 314,30	895,36	2,17000
9	URS	5832731				0,00	0,00	0,00	0,00000
			l	0,00	4,53010	355,00	1 018,48	355,00	4,53010
10	SOD	187101101R00				320,00	23 421,12	320,00	0,00000
			m ³	57,52000	73,19100	320,00	23 421,12	320,00	15,67100
11	SOD	182201103R00				288,75	21 866,81	288,75	0,00000
			m ³	57,52000	73,19100	288,75	21 866,81	288,75	15,67100
12	SOD	182701105R00				330,63	24 196,14	330,63	0,00000
			m ³	57,52000	73,19100	330,63	24 196,14	330,63	15,67100
13	SOD	180000022R00				480,00	35 803,59	480,00	0,00000
			m ³	57,52000	73,19100	480,00	35 803,59	480,00	15,67100
Dle:	URS	310321111				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	1,52900	13 338,69	20 312,24	13 338,69	1,52900
14	URS	310321111				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	1,52900	13 338,69	20 312,24	13 338,69	1,52900
Dle:	URS	494573111				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	13,50000	1 118,78	15 117,03	1 118,78	13,50000
15	URS	494573111				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ³	0,00	13,50000	1 118,78	15 117,03	1 118,78	13,50000
Dle:	URS	970251112				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ²	0,00	14,00000	118,89	1 078,48	118,89	14,00000
16	URS	970251112				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ²	0,00	14,00000	118,89	1 078,48	118,89	14,00000
17	URS	50801143				0,00	0,00	0,00	0,00000
			m ²	0,00	14,00000	393,20	5 504,80	393,20	14,00000

DJI:	43	01.1	SOD	VRN: Vedejší rozpočtové náklady	14 487,89540	30 424,50	16 708,14357	35 215,20	2 261,28817	4 790,71
				Vedejší rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 05)	%	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
										4 790,71

Vícepráce bez DPH	232 919,53
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpocty ZL 01 bez DPH	232 919,53

Zhotovitel/žadatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

Schválí:

TDS

Projektant

Objednatel

Domov Domatino, poskytovatel sociálních služeb

	Datum
	Datum
	Datum
	Datum

Změnový list č. 02 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a v měra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpochy		
OI:	Díl:	URS	částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	množství
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		-										
2: Zaardivka oken (W9) v spojovací chodbě		-										
003: Svalad konstrukce		-										
1	310276842	URS	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zaardivka otvoru p. přes 0,25 do 1 m ² ve zdovu nezákladovém z nepalových hmot B do 300 mm		-										
okna W99: 0,00*2,00*0,25*2		-										
0061: Úprava povrchu vnitřní		-										
2	612131121	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Penetrací disperzní nátěr vnitřních saň namázaný nůž		-										
okna W99: 0,00*2,00*2		-										
3	613140001	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Podání vnitřních pilřů nebo sloupů sobelvádným pletem vřeteným do tenkovrstvé hmoty		-										
4	612325226	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vápnocementová štuková omítka malých pletch přes 1 co 4 m ² na saňách		-										
okna W99: 2		-										
0062: Úprava povrchu vnějši		-										
5	020891121R00	SOD	280,72	700	57,13	15 235,11	204,60	300	57,13	15 110,77	-2,12	124,34
Zakrytí vřpní vnějši okna z řešení		-										
W99: -0,59*1,8*2		-										
6	022311000500	SOD	1 870,60	000	25,00	46 912,50	1 876,60	000	25,00	46 972,50	0,00	60,00
Penetrace podkladu		-										
W99: 0,60*2,00*2		-										
7	622311836RT3	SOD	1 575,00	000	2 000,00	4 188 500,00	1 577,40	000	2 000,00	4 195 884,00	2 400,00	0 384,00
ZS ETICS, fasáda, mber,deaky PV 180 mm s omítkou silikonovou		-										
W99: 0,00*2,00*2		-										
8	022311856RT3	SOD	86,63	000	2 105,00	186 322,81	86,63	000	2 105,00	186 322,81	-1,42	160,39
ZS ETICS, povrchová úprava saňmi (ZS s mř.vřnu s omítkou silikonovou		-										
W99: -10,59*2*2,81*2*0,11		-										
9	022473187RT2	SOD	524,17	000	63,25	33 153,75	515,79	000	63,25	32 633,72	-5,04	-530,04
Připalek za okenní řadu (APU) - montáž vřabř dodávky řadu		-										
W99: -(0,59*2*3,81*2		-										
0096: Přesun hmot		-										
10	999281211R00	SOD	385,08	100	652,00	251 059,77	385,21	1620	652,00	251 814,27	1,67	754,50
Přesun hmot, opravy vnějši, pšadř vřšky do 25 m		-										
W99: 0,00*2,00*2		-										
0098: Přesun hmot		-										
11	70681113500	SOD	214,02	500	10 232,50	2 190 010,81	217,65	917	10 232,50	2 176 080,01	-13,91	-11 930,80
Okna W99 - dřadřka a montáž		-										
W99: 0,00*2,00*2		-										
12	706929214	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	-6,50	000	186,03	-1 874,05	-6,50	-1 874,05
Připalek k montáž okenní řadu pro rovné saňmi, připojovací spřada do 15 mm - páska		-										
W99: -10,59*2,81*2*2		-										
0099: Vzdějši roznřtové nákladu		-										
13	01.1	SOD	89 151,85	540	2,10	145 216,13	89 146,38	637	2,10	145 104,71	-11,02	-112,42
Vzdějši rozpadové nákladu (celi, 01, 03 a 06)		-										
W99: 0,00*2,00*2		-										

Vícepráce bez DPH 16 291,60
 Méněpráce bez DPH -17 478,62
Rozdíly a odpochy ZL-02 bez DPH 1 187,02

Zhotovitel/dodavatel:
 Firma _____ Datum _____
 Podpis: _____
EMH stavební CZ s.r.o.
 Schválil: _____ Datum _____
 TDS _____
BUNG CZ, s.r.o. Ing. Milan Šufřka

KONSTRUKTIVNÍ

Katolínská 424

293 01 Mladá Boleslav

Tel./fax: 326 323 419

DIČ: CZ25685210

Projekční - autorství dozor

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb

Datum

Datum

Změnový list č. 03 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

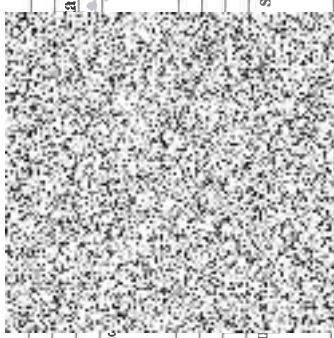
Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpůčty		
		Díl	Objekt	Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství	
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 3 Změna počtu a typu ventiláčnických mřížek, nová dřívka skříňky telefonní přípojky												
1	74	863846116R00	SOD	0,00000	3 375,00	592,50	0,00	0,00000	592,50	-0,00000	592,50	7 088,00
2		742111101	URS	0,00	3 375,00	0,00	0,00	1,00000	375,50	1,00000	375,50	-3 375,00
3		DR 01	R-pol.	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00000	190,00	1,00000	190,00	190,00
Díl 4 7513: Vzduchotechnika - příslušenství Montáž větrací mřížky na kulové potrubí D přes 100 do 200 mm 1 kus, rozměr 115 x 115 mm, 3 kusy, 115 mm												
6		VM 1	R-pol.	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00000	393,01	8,00000	393,01	9 751,71
6		751398022	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00000	75,00	8,00000	75,00	800,00
7		VM 2	R-pol.	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00000	393,01	3,00000	393,01	1 089,03
8		751398024	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00000	250,00	3,00000	250,00	750,00
9		VM 3	R-pol.	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00000	689,54	3,00000	689,54	2 068,62
10		844941121	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00000	480,00	3,00000	480,00	1 390,00
Díl 11 300x200 mm, 3 kusy, rozměr 115 x 115 mm, 3 kusy, 115 mm Kování VZT 400x400 mm, 3 kusy, rozměr 400x400 mm - dodávka Větrací mřížka se sítkou, rozměr 400x400 mm - dodávka Montáž příchoďky k větrací mřížce se zhotovením obvodu v tepelné izolaci												
11		VM P	R-pol.	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00000	34,76	3,00000	34,76	480,04
12		999751602	URS	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00000	140,00	14,00000	140,00	1 900,00
Díl 13 70,88 Vnější rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 05)												
13		01-1	SOD	33,78000	70,88	2,10	2,10	103,17211	216,66	103,17211	216,66	145,79
										2,10	145,79	

Vícepráce bez DPH 10 463,00
 Méněpráce bez DPH -3 375,00
 Rozdíly a odpůčty ZL 03 bez DPH

Zhotovitel/odávatel:

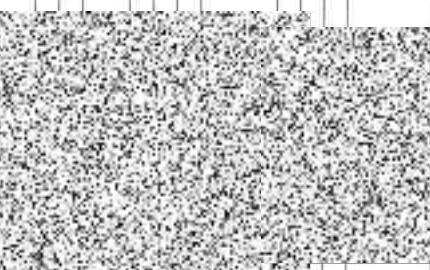
Firma: **EMH stavební CZ s.r.o.**

TDS: 

Projektant - aut:

Objednatel:

Datum:



Datum:

Datum:

Datum:

Datum:


služeb

Změnový list č. 04 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino


Domov Domino, Závodův 117, 270 35 Petrovice

		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíl v a odpochy	
S	O:	0,00	0,00	0,00	0,00	6 709,48	6 709,48	6 709,48	6 709,48	6 709,48	6 709,48
DLE:	1	712 01	R-pol.	712 9: Povyklkové krytiny - výdech VZT	kus	0,00	0,00	0,00	0,00	6 571,48	6 571,48
	2	HZ52212	URS	Materiál pro posunutí výdechu VZT z důvodu umístění OK pro TČ - spiro, směrtek obrouby, vesírka, nástavec - dodávka	hod	1,00000	4 234,80	4 234,80	4 234,80	4 234,80	4 234,80
	3	980712202	URS	Hodinnová zúčtovací sazba	%	4,00000	594,00	594,00	594,00	594,00	594,00
				Přesná hrací plocha pro ležtiny povyklové a obječty v přes 6 do 12 m	%	68,70800	3,16	200,68	68,70800	3,15	200,68
DLE:	4	01.1	SOD	VRN: Vedejší rezočtový náklad/ Vedejší rezočtový náklad (přl. 01.03 a 08)	%	0,00	2,10	138,00	65,71480	2,10	138,00
						0,00	2,10	138,00	65,71480	2,10	138,00


Vícepráce bez DPH 6 709,48
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíl v a odpochy ZL 04 bez DPH

Zhotovitel/dodavatel: 

Firma: **EMH stavební CZ s.r.o.**

Schválí: 

TDS: **BUNG C**

Projektant - autorství dozor: 

Objednatel: **Domov Domino** a služeb

Datum:

Datum:

Datum:

Datum:

Změnový list č. 05 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a v/měra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpisy		
Díl:		Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis	Opis
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ												
5 Posunutí radiátoru v sestře (LP)												
Díl:												
1	R-pol.	Vysazení cokoliv na stěvách ochravných potrubí - úprava obopného tělesa v sestře	kus	0,00	0,00	2,00000	3 310,00	2,00000	3 310,00	2,00000	3 310,00	11 897,72
2	R-pol.	Průběh měděné 415 + tlakovky - úprava obopného tělesa v sestře	kol	0,00	0,00	1,00000	2 287,00	1,00000	2 287,00	1,00000	2 287,00	11 897,72
3	R-pol.	Izolace na potrubí - úprava obopného tělesa v sestře	kol	0,00	0,00	1,00000	577,00	1,00000	577,00	1,00000	577,00	11 897,72
4	R-pol.	Vývoření přípojky k radiátoru - úprava obopného tělesa v sestře	kus	0,00	0,00	1,00000	1 897,00	1,00000	1 897,00	1,00000	1 897,00	11 897,72
5	URS	Přesun tlakové pro obopné tělesa v objektu v přes 6 do 12 m	%	0,00	0,00	113,61000	2,38	113,61000	2,38	113,61000	2,38	11 897,72
Díl:												
6	01.1	VRM: Vedlejší rozpočtové náklady	%	0,00	0,00	116,53008	2,10	116,53008	2,10	116,53008	2,10	244,71
		Vedlejší rozpočtové náklady (vol. 01, 03 a 05)										244,71
												11 897,72
												11 897,72

Vícepráce bez DPH 11 897,72
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíly a odpisy ZL 05 bez DPH 11 897,72

Zhotovitel/dodavatel:
 Firma **EMH stavební CZ s.r.o.** Podpis: _____ Datum: _____

TDS **BUNG CZ, s.r.o.** Podpis: _____ Datum: _____

Projektant - autorský dozor **BUNG CZ, s.r.o.** Podpis: _____ Datum: _____

Objednatel **Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb** Podpis: _____ Datum: _____

Změnový list č. 06 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Závřívov 117, 279 35 Patrovice

01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

6 Generální klíč

S	O.	Díl	Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty									
			částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	množství										
		1	GK 02	R-pol.	0,00	0,00	2,00000	1 680,00	2,00000	1 680,00	2,00000	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31 477,43	30 830,00	31 477,43	30 830,00
		2	GK 01	R-pol.	0,00	0,00	8,00000	1 680,00	8,00000	1 680,00	8,00000	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 120,00	3 120,00	3 120,00	3 120,00
		3	GK 03	R-pol.	0,00	0,00	4,00000	1 680,00	4,00000	1 680,00	4,00000	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13 520,00	13 520,00	13 520,00	13 520,00
		4	GK 04	R-pol.	0,00	0,00	14,00000	220,00	14,00000	220,00	14,00000	220,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 760,00	6 760,00	6 760,00	6 760,00
		5	GK 05	R-pol.	0,00	0,00	30,00000	145,00	30,00000	145,00	30,00000	145,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 080,00	3 080,00	3 080,00	3 080,00
			Díl	SDD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 350,00	4 350,00	4 350,00	4 350,00
		B	01.1	SDD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	647,43	647,43	647,43	647,43
																	306,30000	306,30000	306,30000	306,30000
																	2,10	2,10	2,10	2,10
																	647,43	647,43	647,43	647,43

Vícepráce bez DPH 31 477,43
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíly a odpočty ZL 06 bez DPH 31 477,43

Zhotovitel/dodavatel:

Firma
 EMH stavební CZ s.r.o.

Schválili:

TDS
 BUNG CZ,
 firma

Projekční - autorský dozor
 Kř
 293 C
 14/1/2
 Dle
 Datum

Objednatel
 Domov Domino, p
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Objednatel
 Datum

Změnový list č. 07 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S	O:	Díl:	R-pol.	URS	SOD	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdílly a odjedy													
						Cena	mpoabakbi	Cena	mpoabakbi	Cena	mpoabakbi	Cena	mpoabakbi	DotiH											
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ																									
7 Zvýšení OK na FV																									
767: Konstrukce zámečnické													0,00				59 251,19				59 251,19				
1	Z 01						0,00				1,00000				58 032,51			58 032,51							
2	998767202						0,00				570,12000				57 012,00			57 012,00							
Přesun timot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 8 i do 12 m													0,00				1,70			1 020,51			1 020,51		
Díl: Vedlejší rozpočtové náklady																									
Vedlejší rozpočtové náklady (pod. 01.03 a 05)													0,00				1 218,68				1 218,68				1 218,68
3	01.1						0,00				550,32515				1 218,68			1 218,68							
																	2,10			550,32515			2,10		

Vícepráce bez DPH 59 251,19
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdílly a odpady ZL 07 bez DPH 50 251,10

Zhotovitel/řidiavetel:

Firma **EMH stavební CZ s.r.o.** Pod Datum

Schválil:

TDS **BUNG CZ, s.r.o. Ing. Milan Štuflka** Pod Datum

Projektant - autorský dozor

KONSTAV 192, spol. s r.o.
 Klaudlánova 124
 293 01 Mladá Boleslav
 tel./fax: 326 323 419
 DIČ: CZ255665210

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb

Změnový list č. 08 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S	Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty	
	Dle:	cm ²	cm ³	mm ² /ks	cm ²	cm ³	mm ² /ks	mm ² /ks	částka	částka
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 8 Zámečnické konstrukce – Úprava stávajících vnějších kovových schodišť										
1	Z 02	R-pol.	0,00	0,00	0,00	1,00000	0,00	89 452,56	89 452,56	89 452,56
767: Konstrukce zámečnické Dodávka nových parocíků: u schodiště a podzáklad (LP) - naize oděraní hloubkovou rez z důvodů nemohoucí vyjmout parocíky z konstrukce kpl										
2	Z 09	R-pol.	0,00	0,00	0,00	1,00000	0,00	87 617,69	87 617,69	87 617,69
Dodávka nových parocíků u schodiště a podzáklad (UP) - netže odstranění hloubkovou rez z důvodů nemohoucí vyjmout parocíky z konstrukce kpl										
3	999767202	URS	0,00	0,00	0,00	880,72000	1,79	20 462,00	20 462,00	20 462,00
Přesun tímto procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v plase 6 do 12 m %										
VRM: Vedlejší rozpočtové náklady Vedlejší rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 09)										
4	01.1	SOD	0,00	0,00	0,00	870,12069	2,10	1 839,87	1 839,87	1 839,87
									870,12069	2,10
									89 452,56	2,10

Vícepráce bez DPH 89 452,56

Méněpráce bez DPH

Rozdíly a odpočty ZL 08 bez DPH

Zhotovitel/dodavatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

Schválil:

TDS

BU

Projektant - autorský dozor

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb

Změnový list č. 09 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíl / a odpočty				
		částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	množství			
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ														
O:	9	Posun a doplnění vnějšího zbradění (HP, UP)												
DH:	0063	Podlahy a podlahové konstrukce												
1	031311131	URS	m3	256 332,03	0,00	0,00	0,00	5 260,37	735,72	0,12600	5 260,37	11 766,54	736,72	0,12600
Doplnění dosazování mazaných betonů prostým plochy do 1 m ² tloušťky přes 80 mm														
2	031310012	URS	m3	0,00	0,00	0,00	0,00	588,65	73,01	0,12600	588,65	73,01	0,12600	
Příplatek k mazaně k přes 80 do 120 mm za přiblížení povrchu														
DH:	0398	Přesun hmot, opravy vněj. plděti, výšky do 25 m												
3	107	03028121100	SOD	385,00100	0,00	0,00	0,00	662,00	251 245,13	0,28430	662,00	251 245,13	0,28430	
Přesun hmot, opravy vněj. plděti, výšky do 25 m														
DH:	767	Konstrukce zámečnické												
4	Z 04	Re-pol.	kpl	0,00	0,00	0,00	0,00	2 880,00	10 602,45	1,00000	2 880,00	10 602,45	1,00000	
Přesunutí zbradění z obvodu nového zálepení (HP)														
5	Z 05	Re-pol.	kpl	0,00	0,00	0,00	0,00	7 530,00	7 530,00	1,00000	7 530,00	7 530,00	1,00000	
Přesunutí zbradění z obvodu demontáže dřev. konstrukce (UP)														
6	030707202	URS	%	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70	188,45	104,18000	1,70	188,45	1,70	
Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m														
DH:	VRN:	Vedlejší rozpočtové náklady												
7	01.1	SOD	%	2 510,59770	2,10	2,10	2,10	5 514,27	5 514,27	115,24521	5 514,27	242,01	242,01	
Vedlejší rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 05)														

Vícepráce bez DPH 11 766,54
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdílly a odpočty ZL 09 bez DPH

Zhotovitel/dodavatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

Schválí:

TDS

BVVO CZ

Projektant - autorský do

Objednatel

Domov



Datum

Datum

Datum

Datum

Změnový list č. 10 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Žavířov 117, 270 35 Petrovice

Částka a výměra dle smlouvy

S	10-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpoty	
	O:	Dl:	OP	OP	množství	úroveň	úroveň	úroveň	úroveň
					652 304,90	1 024 418,70			
					363 474,00	479 342,50			
1	64	R41841162R00	SOD	Příplatek za každý měsíc používání lázně k pol.1032	45,50	10 335,30000	46,50	2 107,00000	45,50
					255 414,25	532 027,05		31,60000	148,90
1	762192801	URS	762 : Konstrukce tesácká - statické úpravy stávající dřevěné konstrukce	Výševní část střešní vazby průřezové pl ležba do 120 cm2 dl do 3 m	0,00	31,60000	148,90	4 690,35	148,90
								0,00000	
								5,90000	
								0,00000	
								0,00000	
								26,00000	
								31,60000	
								0,00000	
								0,00000	
								23,60000	
								0,22784	
								0,03968	
								0,16384	
								0,20000	
								10,17000	
								1,98400	
								0,00000	
								8,13200	
								10,17600	
								1,98320	
								1,07786	
								0,00000	
								277,22500	
								0,00000	
								-48,24500	
								-5,64000	
								227,34000	
								227,34000	
								227,34000	
								227,34000	
								110,50000	
								0,00000	
								110,50000	
								116,50000	
								0,00000	
								116,50000	
								15 800,00	
								15 800,00	
								210,00	
								227,34000	
								56,20	
								0,93350	
								4 216,57	
								6,93350	
								554,68000	
								4,74	
								554,68000	
								5,21	
								108 101,50	
								554,68000	
								33,20	
								12,64750	
								0,00000	
								0,00000	
11	702606001	R-pol.	7026 : Pozemek mykologický					15 800,00	15 800,00
12	702606002	R-pol.	7026 : Pozemek snalový					15 800,00	15 800,00
13	702646811	R-pol.	7026 : Demontáž ležebních stěn k dalšímu použití z přímé tl do 32 mm - včetně odřezání a výměny stávajících ležebků					210,00	210,00
14	702613124	URS	7026 : Montáž bočních stěn z hrubých prken tl do 32 mm na sraz					227,34000	227,34000
15	702166000	URS	7021 : Spojovací prostředky pro montáž stěn, příběk, bichání stěn					0,93350	0,93350
								4 216,57	4 216,57
16	7623201401	URS	7623 : Omezení tesáckých konstrukcí - mechanické odřezání dřevěné konstrukce					4,74	4,74
								554,68000	554,68000
17	7623201405	URS	7623 : Omezení tesáckých konstrukcí - mechanické odřezání dřevěné konstrukce					5,21	5,21
18	7623201421	URS	7623 : Napouštění dvojnásobný syntetický biocidní nářer tesáckých konstrukcí zabudovaných do konstrukce					108 101,50	108 101,50
19	713130631	URS	7131 : Odstranění tepelné izolace stěn phobé nebo nastřílené z vláknitých materiálů tl do 100 mm					33,20	33,20
								12,64750	12,64750
								0,00000	0,00000
								0,00000	0,00000

1..NP	W12:	1..15*0,95*3																
	W02:	0,65*1,25																
	W04:	1,15*1,25																
	2..NP																	
	W04:	1,15*0,95*4																
	W04:	1,15*1,25																
	W02:	0,65*1,25																
20	71331121	URS																
21	136 0316143R	SOD																
DH:	22	70022632	URS															
23	70022125	URS																
24	70022014	URS																
DH:	1	01.1	SOD															

Vícepráce bez DPH	372 113,79
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpocty ZL 10 bez DPH	372 113,79

Zhotovitel/dodavatel:

Firma **EMH stavební CZ s.r.o.** Podpis  Datum

Schwãltil:

TDS **BUNG CZ, s.r.o. Ing. Milan Štufka** Podpis  Datum

Projektant - autoský dozor

BUNG STAVBA, s.r.o. Podpis  Datum
 Klauďánova 124
 293 01 Mladá Boleslav
 tel./fax: 326 323 419
 DIČ: CZ25685210

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb Podpis  Datum

Změnový list č. 11 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petřovice



S		Částka a v měra dle smlouvy		Skutečný provedený stav		Rozdílly a odpočty	
		částka	částka	částka	částka	částka	částka
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
11 Odvoz sutí na skládku – změna vzdálenosti							
Díl: 0096: Bourací práce							
1	242	070083191R00	SOD	1 274,86000	32,75	41 752,78	42 629,59
				23 904,22300	32,75	824 616,08	841 933,02
				23 904,22300	32,75	824 616,08	799 303,43
Příplatek za dalších započítaných 1000 m nad 6000 m							
z 0097: 3.0.7233*(45-6)-1274,194							
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady:							
2	041		SOD	417,62780	2,10	976,81	17 316,94
				8 246,10003	2,10	17 316,94	16 440,13
				7 828,03303	2,10	17 316,94	18 440,13

Vícepráce bez DPH	799 303,43
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdílly a odpočty ZL 11 bez DPH	799 303,43

Zhotovitel/dávavatel:

Firma	EMH stavební CZ s.r.o.	Podpis		Datum
-------	------------------------	--------	---	-------

Schválí:

TDS	BUNG CZ, s.r.o. Ing. Milan Štufla	Podpis		Datum
Projekční - autorský dozor	Klaudánova 124 293 01 Mladá Boleslav tel./fax: 326 323 419 D16: 0225686210	Podpis		Datum

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb	Podpis		Datum
--	--------	---	-------

Změnový list č. 12 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavřidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdílly a odpocly			
Díl:		CEM	mm ²	CEM	mm ²	CEM	mm ²	CEM	mm ²	CEM	mm ²	CEM	mm ²
01-1:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ												
12	Demontáž lepenkové krytiny												
712.1:	Zvlhčivé krytiny - demontáž												
1	127 71240031R73 Odstavení zvlhčivé krytiny střeš do 30° tvešvé z plach jernotné nad 20 m ²	m ²	1 301,00000	118,75	787 934,49	184 493,75	3 603,00000	118,75	1 008 208,70	1 301,00000	118,75	203 727,57	199 537,29
2	205 07901111R00 Skládá dopravné suli a výbor, hmot za 2.NP a 1.PP	l	637,44700	423,13	280 716,78	645,25300	423,13	273 022,88	7 69000	423,13	3 302,91	3 302,91	3 302,91
3	205 07908511R00 Vnikostavbní opravné suli do 10 m	l	318,72300	361,68	121 171,35	326,52000	381,68	124 003,28	7 60600	381,68	2 950,92	2 950,92	2 950,92
4	210 07908212R00 Přípalek k vnřobst, doprné suli za dšsktí 5 m	l	1 274,00100	42,50	54 183,00	1 308,11600	42,50	55 510,02	31,22400	42,50	1 327,02	1 327,02	1 327,02
5	211 07908311R00 Vedorné přemělní suli na skládru do 6000 m	l	318,72300	414,38	132 070,84	328,52000	414,38	135 305,45	7 60900	414,38	3 234,91	3 234,91	3 234,91
6	212 07908519R00 Přípalek za dšsktí zepnbných 1000 m nad 6000 m	l	1 274,00100	32,75	41 752,78	1 881,58000	32,75	61 048,85	010,07400	32,75	20 185,07	20 185,07	20 185,07
7	209 07908012R00 Přípalek za skládru suli - esřlnové plásy	l	7 80000	1 763,75	14 002,01	15,01200	1 763,75	28 004,03	616,67100	1 763,75	14 002,01	14 002,01	14 002,01
Díl:													
8	01.1	%	7 870,56400	2,10	15 545,62	10 546,02	9 874,71780	2,10	20 735,91	1 965,37200	2,10	4 100,28	4 100,28

Vícepráce bez DPH 203 727,57
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdílly a odlocly ZL 12 bez DPH 203 727,57

Zhotovitel/dodavatel:
 Firma: Datum:
 o. Ing. Milan Štufla
 Schvátil: Datum:
 Objednatel: Datum:
 Domov D
 Iných služeb

Změnový list č. 13 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavičův 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty						
Objekt	Objekt	ceník	objem	množství	objem	ceník	množství	objem	ceník	objem	ceník					
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 13 Prostory střešní krylinou 712.2: Zvlhčivé kryliny - prostory																
Díl:	SOD	116	712300846R00	kus	8,00000	025,00	38 109,85 37 376,00	5 000,00	9,00000	025,00	112 877,00	115 216,61 112 877,00	9 625,00	1,00000	825,00	77 106,76 75 551,00
VZT - dle VV; -8 kanalizace; 9																
123	R-pol.	712374101RT4	Kominek odvětrání kanalizace s manžetou PVC pro DN 125 mm	kus	8,00000	1 512,50	12 100,00	0,00	0,00000	1 512,50	0,00	0,00	0,00000	1 512,50	1 512,50	0,00
3	R-pol.	71237 01	Odvětrání kanalizace - potrubí HT DN100 - filitky	m	20,00000	985,00	19 700,00	0,00	0,00000	985,00	0,00	0,00	0,00000	985,00	985,00	0,00
4	R-pol.	71237 02	Odvětrání kanalizace - zátkování potrubí DN100	kus	1,00000	69,00	69,00	0,00	0,00000	69,00	0,00	0,00	0,00000	69,00	69,00	0,00
5	R-pol.	71237 03	Odvětrání kanalizace - výhled hlavičky DN100 - šedá	kus	9,00000	1 215,00	10 935,00	0,00	0,00000	1 215,00	0,00	0,00	0,00000	1 215,00	1 215,00	0,00
6	R-pol.	71237 04	Odvětrání kanalizace - drobný materiál	kg	1,00000	385,00	385,00	0,00	0,00000	385,00	0,00	0,00	0,00000	385,00	385,00	0,00
7	R-pol.	71237 05	Odvětrání kanalizace - monáz	kus	9,00000	1 985,00	17 865,00	0,00	0,00000	1 985,00	0,00	0,00	0,00000	1 985,00	1 985,00	0,00
8	R-pol.	712347700_1	Odvětrání kanalizace - izolace potrubí v souvrství	kus	9,00000	1 250,00	11 250,00	0,00	0,00000	1 250,00	0,00	0,00	0,00000	1 250,00	1 250,00	0,00
9	R-pol.	712374104RT2	Prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm	kus	6,00000	1 665,00	9 990,00	0,00	0,00000	1 665,00	0,00	0,00	0,00000	1 665,00	1 665,00	0,00
dle VV; -5																
Prostory: 11 Prostup panczabrou s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm Vzduchotechnika - izolace potrubí v souvrství Nádrž stávajících komínků VZT včetně přípravy podkladu																
Díl:	SOD	04.1	VRN: Vnější rozvodové nádrudy	%	373,20000	2,10	783,85	1 114,10000	1 114,10000	2,10	2 335,61	2 335,61	740,84000	2,10	2,10	1 555,76
10	R-pol.	712374106RT1	Prostup panczabrou s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm	kus	6,00000	1 706,00	10 236,00	0,00	0,00000	1 706,00	0,00	0,00	0,00000	1 706,00	1 706,00	0,00
11	R-pol.	712347704_1	Vzduchotechnika - izolace potrubí v souvrství	kus	8,00000	1 600,00	12 800,00	0,00	0,00000	1 600,00	0,00	0,00	0,00000	1 600,00	1 600,00	0,00
12	R-pol.	783688001.1	Nádrž stávajících komínků VZT včetně přípravy podkladu	kus	8,00000	1 300,00	10 400,00	0,00	0,00000	1 300,00	0,00	0,00	0,00000	1 300,00	1 300,00	0,00
Díl:	SOD	04.1	VRN: Vnější rozvodové nádrudy (sol. 01, 03 a 05)	%	373,20000	2,10	783,85	1 114,10000	1 114,10000	2,10	2 335,61	2 335,61	740,84000	2,10	2,10	1 555,76
13	SOD	04.1	Vnější rozvodové nádrudy (sol. 01, 03 a 05)	%	373,20000	2,10	783,85	1 114,10000	1 114,10000	2,10	2 335,61	2 335,61	740,84000	2,10	2,10	1 555,76

Vícepráce bez DPH 89 206,76
 Méněpráce bez DPH -12 100,00
 Rozdíly a odpočty ZL 13 bez DPH 77 106,76

Zhotovitel/dodavatel: _____ Datum: _____
 Firma: **EMH stavební CZ s.r.o.** Podp: _____
 Schválil: _____
 TDS: **BUNG CZ, s.r.o.** Podp: _____
 Projektant - autorský dozor: _____ Datum: _____
 Objednatel: **Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb** Podp: _____ Datum: _____

Změnový list č. 14 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino


Digatel Domino, Závřov 117, 270 35 Petrovice

Částka a výměra dle smlouvy

Rozdílly a odpocý

S	Díl	01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		14: Změna střešní krytiny		712.3: Žulové krytiny - změna krytiny		825 674.02		808 691.50		Skutečný provedený stav		Rozdílly a odpocý	
		m2	cejna	m2	cejna	m2	cejna	množství	cejna	množství	cejna	množství	cejna	množství	cejna
1	117	71237121S1D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	115,00	1 301,00000	m2	149 016,00	115,00	0,00000	0,00	1 220 293,07	115,00	1 301,00000	394 619,05
2	118	71237121S2D	R-ppol.	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	487,60	1 301,00000	m2	0,00	487,60	0,00000	0,00	1 195 194,00	487,60	1 301,00000	386 502,50
3	119	71237121S3D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	299 230,00	35,00	1 301,00000	299 230,00
4	120	71237121S4D	R-ppol.	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	287 040,00	35,00	1 301,00000	287 040,00
5	121	71237121S5D	R-ppol.	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	273 000,00	35,00	1 301,00000	273 000,00
6	122	71237121S6D	R-ppol.	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	141 000,00	35,00	1 301,00000	141 000,00
7	123	71237121S7D	R-ppol.	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	176 160,00	35,00	1 301,00000	176 160,00
8	124	71237121S8D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	22 320,00	35,00	1 301,00000	22 320,00
9	125	71237121S9D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	19 560,00	35,00	1 301,00000	19 560,00
10	126	71237121S10D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	8 810,00	35,00	1 301,00000	8 810,00
11	127	71237121S11D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	7 040,00	35,00	1 301,00000	7 040,00
12	128	71237121S12D	SOD	Krytina sřešní do 107 folie, 6 ks/cevn/m2, ocet/dřevo tl. 1,5 mm - montáž	35,00	1 301,00000	m2	0,00	35,00	0,00000	0,00	25 099,07	35,00	1 301,00000	25 099,07
				VRN: Vvedlejší rozpočtové náklady			%	16 582,52				25 099,07			8 116,55
				Vedlejší rozpočtové náklady (sól. 01, 03 a 04)	2,10	8 080,91900	%	10 952,52	2,10	11 951,84000	11 951,84000	25 099,07	3 866,02500	8 116,55	8 116,55

Vícepráce bez DPH 1 178 471,55
 Méněpráce bez DPH -783 852,50
 Rozdílly a odpocý ZL 14 bez DPH 394 619,05

Zhotovitel/údržavcétel:		Datum:	
Firma:	EMH stavební CZ s.r.o.	Datum:	
TDS:	Schváfilil:	Datum:	
Projekciánl - autorský dozór:	BUNG CZ s.r.o. Ing. Milan Štufka Klaudiánova 124 293 01 Mladá Boleslav IČ: 262 323 419 DIČ: CZ25665210	Datum:	
Objednatel:	Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb	Datum:	

Změnový list č. 15 - Snižení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S	Částka a výměra dle smlouvy		Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpocty		
	částka	výměra	částka	množství	částka	množství	částka	
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 15 Ošetření stávajících dřevěných konstrukcí								
01	782.B: Konstrukce tesarské - ošetření stávajících dřevěných konstrukcí							199 156,06
02	Nápoštěť jednodřevěbný syntetický biocidní nářer tesarských konstrukcí zabudovných do konstrukce / vazníků							395 059,80
1	783213111	URS	m2	0,00	105,00	668,10000	105,00	
UP: 14,65*19 LP: 14,40*26*1,60*4 RP: 9,60*24 spojovací čtebař : 0,40* (4,40+20*4,60*3,5,05*4) 3,1*2*2 5,2*1,3*0,7*4 výlech: 1,95*0,4*4 Omezení tesarských konstrukcí před provedením nářru Opráření tesarských konstrukcí před provedením nářru Nepořáštěť jednodřevěbný syntetický biocidní nářer tesarských konstrukcí zabudovných do konstrukce / vářru 15.33.00.2213111 - ořáštění dřevěných konstrukcí v rámci provedení OP 15.33.00.2213111 - ořáštění dřevěných konstrukcí v rámci provedení OP								
2	783201401	URS	m2	0,00	4,74	888,18000	4,74	
3	783201403	URS	m2	0,00	5,21	888,18000	5,21	
4	783213111	URS	m2	0,00	105,00	828,72000	105,00	
RP: 309,09 UP: 192,04 LP: 3,40*2,00*3 0,60*3,40*3								
6	783201401	URS	m2	0,00	4,74	3 928,13	4,74	
0	783201403	URS	m2	0,00	5,21	3 928,13	5,21	
01.1		SDD	%	0,00	2,10	1 656,58605	2,10	
7	01.1			0,00		4 096,28		
						1 656,58605	2,10	
						4 096,28		
						4 096,28		
						4 096,28		

Vícepráce bez DPH 199 156,06
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíly a odpocty ZL 15 bez DPH 199 156,06

Zhotovitel/dodavatel:

Firma: **EMH stavební CZ s.r.o.**

Schválit:

TDS: **BUNGC** Štúfka
 Projekant - autoritý řáor: **slav 19**
 Datum: **19**
 Objekt: **Domov Domino**
 Objekt: **řních služeb**

Datum:

Datum:

Datum:

Datum:

Změnový list č. 16 - Snižení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S	O:	Částka a výměra dle smlouvy	Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpůčty
		číslo	částka	množství	částka	množství	částka
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
	16	Doplnění konstrukce střechy	0,00	0,00	13 874,78	0,00	13 874,78
		762.9: Konstrukce tesákové - doplnění konstrukce střechy	0,00	0,00	13 589,40	13 589,40	13 589,40
1	702900001.1	R-pol. Nový rošt sítu Lukcovského pavilonu dřevěný, dodávka a montáž	0,00	31,24000	435,00	31,24000	435,00
						31,24000	435,00
							13 874,78
2	01.1	SOD VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	285,38	285,38	285,38
							285,38
							285,38
						135,89400	135,89400
					2,10	2,10	2,10

Vícepráce bez DPH 13 874,78
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíly a odpůčty ZL 16 bez DPH 13 874,78

Zhotovitel/zhotavitel:

Firma: **EMH stavební CZ s.r.o.**

Schválil: _____ Datum: _____

TDS: **BUNG CZ s.r.o. Ing. Milan Štúrňa**

Projektant - autorický dozor: _____ Datum: _____

Objednatel: **Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb**

_____ Datum: _____

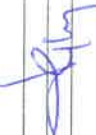
Změnový list č. 17 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice


S		Částka a výměra dle smlouvy		Skutečný provedený stav		Rozdíly a odpočty	
Díl	R-pol.	Popis	Cena	množství	Cena	množství	Cena
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ 17: Výztuhy pro tělesa ÚT 702346811.1 R-pol. 17622.3: Konstrukce železobetonová - doplnění konstrukce střechy Demontáž betonové stěny k dalšímu použití z příken tl do 32 mm - včetně odčerpání a výmull stávajících Hřebíků							
1		m2	0,00	0,00	210,00	40 284,12	40 284,12
			0,00	0,00	14 890,50	39 455,55	39 455,55
					70,65000	70,65000	14 890,50
HP: 1,50*1,50*8 + 1,50*1,50*6 UP: 2,50*1,50*2*1,50*1,50 + 2,50*1,50*6							
2	URS	m2	0,00	0,00	33,20	2 355,54	2 355,54
Odstředění tepelné izolace stěn příbité nebo nasazené z vláknitých materiálů tl do 100 mm							
3	R-pol.	m2	0,00	0,00	59,20	4 200,24	4 200,24
Montáž betonové stěny z hřebíků příken tl do 32 mm na sraz							
4	URS	m3	0,00	0,00	608,00	1 078,59	1 078,59
Spojovací prvky pro montáž stěn, přílolek, basinění stěn							
70,95*0,025							
5	URS	m2	0,00	0,00	90,50	8 840,68	8 840,68
Montáž izolace tepelné stěn přichyzením drátů rozžít, pásů, dilů, desek / zpeňná montáž							
6	URS	m	0,00	0,00	110,00	4 675,00	4 675,00
Montáž tesalových stěn na hlavočce z hranového řeziva průřezové tl do 120 cm2							
tl do 120 cm2 - 100*100*100 - 100*100*100 - 100*100*100							
HP: 1,50*14							
UP: 2,50*8*1,5*8							
7	R-pol.	kus	0,00	0,00	0,00	5 400,00	5 400,00
OSB desky - dodávka							
Díl:			0,00	0,00	0,00	828,57	828,57
8	SOD	%	0,00	0,00	2,10	394,55550	394,55550
							2,10
							828,57
							628,57

Vícepráce bez DPH	40 284,12
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL bez DPH	40 284,12


Zhotovitel/vedavatel:

Firma	Podpis	Datum
EMH stavební CZ s.r.o.		


Schválil:

Firma	Podpis	Datum
BUNG CZ s.r.o. Ing. Milan Štufla		

Projekční - autorský dozor

Firma	Podpis	Datum
BUNG STAVBY s.r.o. Klaudánova 124 293 01 Mladá Boleslav tel./fax: 326 323 410 DIČ: CZ25665010		

Objednatel

Firma	Podpis	Datum
Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb		

Změnový list č. 18 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavičlov 117, 270 35 Petrovice

01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

18 Změna vstupních dveří

7661: Dveře

Mentáž a ocdávka ovalí plastových dveří popisu výpisé obvodu Ud = 1,2 W/m2K

Ud = 1,2 W/m2K = 1,2 W/m2K = 1,2 W/m2K = 1,2 W/m2K

0061,0,0,2*1

0071,0,0,1,0*1

0081,0,0,2*1

Dveře vstupní AL, rozměr 800x2000 mm

Dveře vstupní s nadvětlíkem AL, rozměr 1800x2700 mm

Dveře vstupní AL, rozměr 1600x2000 mm

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Vedlejší rozpočtové náklady (pod. 01, 03 a 06)

S	Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty			
	Díl:	zárna	množství	cená	zárna	množství	cená	množství	cená	zárna		
1	188	76081114800	SOD	m2	58,15800	11,343,16	43,26850	11,343,16	401,078,99	-0,80000	11,343,16	203 761,49
												3,99 346,50
												-111 843,46
2	D06		R-pel.	kus						-1,80000		
3	D07		R-pel.	kus						-4,80000		
4	D08		R-pel.	kus						-3,20000		
												65 000,00
												161 185,00
												94 105,00
Díl:												4 414,95
5	01.1		SOD	%	0,029,22160	2,10	8 131,58870	2,10	17 076,33	2 102,35920	2,10	4 414,95
												4 414,95

Vícepráce bez DPH	315 604,95
Méněpráce bez DPH	-111 843,46
Rozdíly a odpočty ZL 18 bez DPH	203 761,49

Zhotovitel/dodavatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

TDS

Projektant - autorický

Objednatel

Domov služeb

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Datum

Změnový list č. 19 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Pětrovice

S		Částka a v/měra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíl, a odpočty			
Dl:	01.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19 Klenpiřské konstrukce		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	
R-pol.	784008102R12m	Kus	150,00	16,00000	150,00	16,00000	150,00	16,00000	150,00	16,00000	130,00	16,00000	89 982,77
Kotlík žábový kónický, výš žlabu 150 mm žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
R-pol.	784008103R12m	m	210,00	174,00000	210,00	174,00000	210,00	174,00000	210,00	174,00000	210,00	174,00000	88 132,00
žlab podokapní pulkrubový, velikost 150 mm žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
R-pol.	784008109R00m	m	185,00	85,00000	185,00	85,00000	185,00	85,00000	185,00	85,00000	185,00	85,00000	2 080,00
Odpadní trubka kruhová, D 100 mm žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
R-pol.	78400832R13m	m	220,00	138,70000	220,00	138,70000	220,00	138,70000	220,00	138,70000	220,00	138,70000	39 540,00
Oplechování parapetu, š 260 mm, žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
R-pol.	78400832R13m	m	235,00	7,00000	235,00	7,00000	235,00	7,00000	235,00	7,00000	235,00	7,00000	10 575,00
Oplechování parapetu, š 370 mm, žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
R-pol.	78400842R13m	m2	930,00	0,00000	930,00	0,00000	930,00	0,00000	930,00	0,00000	930,00	0,00000	30 754,00
Oplech. aluktrašlínk. žárové pozink plech tl. 0,7 mm s ochrannou proti UV - změna													
Dl:	01.1	SOD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 850,77
Vedlejší rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 06)													
			2,10	881,32000	2,10	881,32000	2,10	881,32000	2,10	881,32000	2,10	881,32000	1 850,77
			2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	1 850,77
			2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	2,10	1 850,77	1 850,77

Vícepráce bez DPH
Méněpráce bez DPH
Rozdílly a odpočty ZL 19 bez DPH

Zhotovitel(tovatel):

řina

EMH stavební CZ s.r.o.

TDS

Projektant - autor:

Objednatel

Domov

užeb

Datum

Datum

Datum

Změnový list č. 20 - Snížení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35 Petrovice

S		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty	
		Cena	mm ²	Cena	mm ²	Cena	mm ²	Cena	mm ²	Cena	mm ²
01-1: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ											
20 Síť do oken											
Díl:	1	W02_9	768: Plastová okna a dveře	kus	0,00	0,00	14 186,80	14 186,80	0,00	0,00	14 186,80
R-pol.			Sítě do oken W02 - dodávka a montáž		0,00	0,00	13 895,00	13 895,00	0,00	0,00	13 895,00
R-pol.	2	W04_5	Sítě do oken W04 - dodávka a montáž	kus	0,00	0,00	1 400,00	1 400,00	0,00	0,00	1 400,00
Díl:					0,00	0,00	12 495,00	12 495,00	0,00	0,00	12 495,00
Díl:	3	01.1	VRN - Vedejší rozpočtové náklady	%	0,00	0,00	291,80	291,80	0,00	0,00	291,80
SOD			Vedejší rozpočtové náklady (pol. 01, 03 a 60)		0,00	0,00	138,65000	138,65000	0,00	0,00	138,65000
							2,10	2,10			2,10
							201,80	201,80			201,80

Vícepráce bez DPH 14 186,80
 Méněpráce bez DPH 0,00
 Rozdíly a odpočty ZL 20 bez DPH 14 186,80

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	EMH stavební CZ s.r.o.	Schválit:	
TDS	BUNG	Datum	
Projektant - autorský dozor	tuřka	Datum	
Objednatel	Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb	Datum	

Změnový list č. 21 - Snižení energetické náročnosti objektu Domova Domino

Domov Domino, Zavidov 117, 270 35, Petrovice

		Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty	
S	O:	částka	množství	částka	množství	částka	množství	částka	
01-D: DODATEČNÉ POŽADAVKY									
P: Oddíl prací PSV									
	Díl:	7961: Rolety a žaluzie							
10	V1 01	R-pol.	kus	0,00	0,00	3,00000	10 800,00	3,00000	10 800,00
		Venkovní žaluzie pro okno W08 v LP - dodávka, montáž							
11	VZ 02	R-pol.	kus	0,00	0,00	6,00000	10 900,00	6,00000	10 900,00
		Venkovní žaluzie pro okno W12 v LP - dodávka, montáž							
12	VZ 03	R-pol.	kus	0,00	0,00	1,00000	21 570,00	1,00000	21 570,00
		Tendní roletka OPTIMA, látko SCREEN PEARL GREY 07022, rozměr 700x1250 mm							
13	R 01	R-pol.	kus	0,00	0,00	1,00000	4 110,00	1,00000	4 110,00
								150 258,00	
								150 258,00	
								150 258,00	

Vícepráce bez DPH	150 258,00
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 21 bez DPH	150 258,00

Zhotovitel/dodavatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

Schválí:

TDS

BUNG C

Projektant - autorový dozor

Objednatel

Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb

	Datum
	Datum
	Datum
	Datum

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

ZL č. 22

SO	Popis	Cena bez DPH SOD	Cena bez DPH CU II-22	Cena bez DPH Rozdíl
Náklady stavby celkem				
01-1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	18 906 466,35	22 384 972,67	3 478 506,32
01-10	VEDLEJŠÍ NÁKLADY	589 600,00	658 540,00	68 940,00
01-2	VYTÁPĚNÍ HOSPODÁŘSKÝ PAVILON	1 790 055,24	1 901 121,49	111 066,25
01-3	VYTÁPĚNÍ UČEBNOVÝ PAVILON	1 677 033,01	1 787 063,01	110 030,00
01-4	VYTÁPĚNÍ LŮŽKOVÝ PAVILON	3 106 008,75	3 285 380,00	179 371,25
01-5	SOLÁRNÍ SYSTÉM	839 266,25	959 090,00	119 823,75
01-6	OCELOVÁ KONSTRUKCE	512 506,43	572 450,79	59 944,36
01-7	SILOVÉ ELEKTROROZVODY	734 392,81	734 392,81	0,00
01-8	MĚŘENÍ A REGULACE	628 693,00	694 473,00	65 780,00
01-9	HROMOSVOD	668 131,54	686 934,28	18 802,74
	Celkem bez DPH	29 452 153,38	33 664 418,05	4 212 264,67
	DPH 15 %	4 417 823,01	5 049 662,71	631 839,70
	Celkem bez DPH	33 869 976,39	38 714 080,76	4 844 104,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-1 - ARCHOTEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	18 906 466,35	22 384 972,67	3 478 506,32
1 - Zemní práce	403 225,80	411 278,60	8 052,80
2 - Základy a zvláštní zakládání	8 592,00	8 592,00	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 157 261,70	1 416 426,43	259 164,73
5 - Komunikace	323 829,13	323 829,13	0,00
61 - Úpravy povrchů vnitřní	157 659,99	164 837,49	7 177,50
62 - Úpravy povrchů vnější	4 113 191,69	5 338 633,16	1 225 441,47
621 - Průzkumy a zkoušky	70 375,00	70 375,00	0,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	43 133,34	43 133,34	0,00
64 - Výplně otvorů	113 935,79	116 107,66	2 171,87
94 - Lešení a stavební výtahy	847 236,13	939 066,13	91 830,00
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	129 220,01	129 220,01	0,00
96 - Bourání konstrukcí	968 546,77	968 546,77	0,00
97 - Prorážení otvorů	95 364,79	111 191,18	15 826,39
99 - Staveništní přesun hmot	219 003,44	251 059,77	32 056,33
711 - Izolace proti vodě	141 566,61	162 917,44	21 350,83
712 - Živičné krytiny	1 404 880,31	1 692 327,31	287 447,00
713 - Izolace tepelné	1 057 890,87	2 025 692,35	967 801,48
762 - Konstrukce tesařské	1 501 993,16	1 548 168,30	46 175,14
764 - Konstrukce klempířské	519 448,76	617 721,23	98 272,47
766 - Konstrukce truhlářské	337 123,74	337 123,74	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	533 000,18	645 120,17	112 119,99
769 - Otvorové prvky z plastu	2 521 008,69	2 792 933,26	271 924,57
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	207 338,75	237 952,50	30 613,75
781 - Obklady keramické	16 875,00	16 875,00	0,00
783 - Nátěry	12 965,19	12 965,19	0,00
784 - Malby	129 751,25	129 751,25	0,00
786 - Čalounické úpravy	430 945,70	430 945,70	0,00
M21 - Elektromontáže	123 830,00	123 830,00	0,00
M24 - Montáže vzduchotechnických zařízení	9 750,00	10 830,00	1 080,00
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	1 307 522,56	1 307 522,56	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-1 - ARCHOTEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							18 906 466,35	22 384 972,67	3 478 506,32	
D	1	Zemní práce					403 225,80	411 278,60	8 052,80	
1	K	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	224,600	74,00	16 620,40	74,00	16 620,40	0,00
2	K	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	37,600	65,63	2 467,50	65,63	2 467,50	0,00
3	K	113107320R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	262,200	186,88	48 998,63	186,88	48 998,63	0,00
4	K	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	241,100	140,00	33 754,00	140,00	33 754,00	0,00
5	K	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	113,120	1 525,00	172 508,00	1 525,00	172 508,00	0,00
6	K	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	57,520	298,75	17 184,10	298,75	17 184,10	0,00
7	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	57,520	330,63	19 017,55	330,63	19 017,55	0,00
8	K	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	55,600	203,13	11 293,75	203,13	11 293,75	0,00
9	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	57,520	320,00	18 406,40	320,00	18 406,40	0,00
10	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	57,520	20,38	1 171,97	20,38	1 171,97	0,00
11	K	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	55,600	586,88	32 630,25	586,88	32 630,25	0,00
12	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	57,520	350,00	20 132,00	490,00	28 184,80	8 052,80
13	K	181050011RA0	Dosyp okolo okapnicového chodníku stávající zemina, zatravnění	m2	120,550	75,00	9 041,25	75,00	9 041,25	0,00
D	2	Základy a zvláštní zakládání					8 592,00	8 592,00	0,00	
14	K	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	1,920	4 475,00	8 592,00	4 475,00	8 592,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
D 786 Čalounické úpravy							430 945,70	430 945,70		0,00
198	K	786622211RT2	Žaluzie horizontální vnitřní AL lamely bílé včetně dodávky žaluzie	m2	191,367	2 247,50	430 097,33	2 247,50	430 097,33	0,00
199	K	998786102R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 12 m	t	0,729	1 163,75	848,37	1 163,75	848,37	0,00
D M21 Elektromontáže							123 830,00	123 830,00		0,00
200	K	M2102	Dmtž + dod + mtž zvonkového tabla	kus	2,000	4 487,50	8 975,00	4 487,50	8 975,00	0,00
201	K	M2110	Dmtž + Mtž+ dodávka nového venkovního osvětlení venkovní zařívkové svítidlo - revize	kus	8,000	5 312,50	42 500,00	5 312,50	42 500,00	0,00
202	K	M2111	Dmtž + zpětná mtž elektrozařízení na fasádě prodloužení kabelů, nové kotvení	kus	14,000	2 820,00	39 480,00	2 820,00	39 480,00	0,00
203	K	M2112	Dmtž + zpětná mtž CCTV kamera na fasádě prodloužení kabelů, nové kotvení	kus	4,000	6 187,50	24 750,00	6 187,50	24 750,00	0,00
204	K	M2113	Dmtž + zpětná mtž satelitní antény na fasádě prodloužení kabelů, nové kotvení	kus	1,000	8 125,00	8 125,00	8 125,00	8 125,00	0,00
D M24 Montáže vzduchotechnických zařízení							9 750,00	10 830,00		1 080,00
205	K	M2414	Dmtž + zpětná mtž klimatizační jednotky na fasádě prodloužení rozvodů	kus	1,000	9 750,00	9 750,00	10 830,00	10 830,00	1 080,00
D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							1 307 522,56	1 307 522,56		0,00
206	K	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	7,806	1 793,75	14 002,01	1 793,75	14 002,01	0,00
207	K	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	26,745	625,00	16 715,63	625,00	16 715,63	0,00
208	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	637,447	423,13	269 719,76	423,13	269 719,76	0,00
209	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	318,723	381,88	121 712,35	381,88	121 712,35	0,00
210	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 274,894	42,50	54 183,00	42,50	54 183,00	0,00
211	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	318,723	414,38	132 070,84	414,38	132 070,84	0,00
212	K	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	1 274,894	32,75	41 752,78	32,75	41 752,78	0,00
213	K	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	318,723	2 062,50	657 366,19	2 062,50	657 366,19	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-10 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem
SoD

Cena celkem
CU II-22

Rozdíl

Náklady stavby celkem

589 600,00

658 540,00

68 940,00

01 - Vedlejší rozpočtové náklady

589 600,00

658 540,00

68 940,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-10 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							589 600,00		658 540,00	68 940,00
D 01 Vedlejší rozpočtové náklady							589 600,00		658 540,00	68 940,00
1	K	01	Zařízení staveniště - Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním ZS	soubor	1,000	324 500,000	324 500,00	363 440,00	363 440,00	38 940,00
2	K	02	Zkoušky a revize- Náklady zhotovitele na provádění zkoušek a revizí nezbytných k provedení díla	soubor	1,000	27 500,000	27 500,00	27 500,00	27 500,00	0,00
3	K	03	Provozní vlivy - Zohlednění všech cizích vlivů způsobených na stavbě	soubor	1,000	16 500,000	16 500,00	16 500,00	16 500,00	0,00
4	K	04	Vytyčení všech stávajících podzemních sítí	soubor	1,000	16 500,000	16 500,00	16 500,00	16 500,00	0,00
5	K	05	Mimostaveništní doprava - mimořádné náklady spojené s dopravou materiálů na staveniště	soubor	1,000	22 000,000	22 000,00	52 000,00	52 000,00	30 000,00
6	K	06	Územní vlivy - zohlednění dopravních omezení záborů veřejných ploch	soubor	1,000	27 500,000	27 500,00	27 500,00	27 500,00	0,00
7	K	07	Dokumentace skutečného provedení 3 paré	soubor	1,000	38 500,000	38 500,00	38 500,00	38 500,00	0,00
8	K	08	Provedení měření vlhkosti zdiva před apikací ETICS	soubor	1,000	16 500,000	16 500,00	16 500,00	16 500,00	0,00
9	K	09	Bankovní záruka - náklady na bankovní záruky dle podmínek zadávací dokumentace	soubor	1,000	60 500,000	60 500,00	60 500,00	60 500,00	0,00
10	K	10	Pojištění stavby - náklady na pojištění stavby dle podmínek zadávací dokumentace	soubor	1,000	39 600,000	39 600,00	39 600,00	39 600,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov

Objekt: **01-2 - VYTÁPĚNÍ HOSPODÁŘSKÝ PAVILON**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	1 790 055,24	1 901 121,49	111 066,25
_1 - Zařízení	1 008 810,00	1 086 642,50	77 832,50
_2 - Oběhová čerpadla	36 900,00	39 860,00	2 960,00
734 - Armatury	60 352,50	65 260,00	4 907,50
_4 - Potrubí	178 023,75	192 220,00	14 196,25
_5 - Tepelné izolace	31 015,63	31 015,63	0,00
_6 - ZTI	25 182,50	25 182,50	0,00
_7 - Demontáže	13 350,00	13 350,00	0,00
_8 - Stavební úpravy	76 200,86	76 200,86	0,00
_9 - Výměna otopných těles	269 970,00	281 140,00	11 170,00
799 - Ostatní	90 250,00	90 250,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov

Objekt: **01-2 - VYTÁPĚNÍ HOSPODÁŘSKÝ PAVILON**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl	
Náklady soupisu celkem							1 790 055,24		1 901 121,49	111 066,25	
D		1	Zařízení				1 008 810,00		1 086 642,50	77 832,50	
1	K	1	Kompaktní invertorové tepelné čerpadlo systém vzduch/voda, Q=13,64 kW(A2/W35), COP=4,14(A7/W35), hlad. Akustického výkonu 54dB(A), Minimální průtok čerpadla 1000kh/h, tw=55°C, 400 V/50 Hz	ks	2,000	349 987,50	699 975,00	377 990,00	755 980,00	56 005,00	
2	K	2	Příslušenství TČ pro venkovní instalaci (antivibrační podložky, hadice pro odvod kondenzátu atd.)	kpl	2,000	23 112,50	46 225,00	24 960,00	49 920,00	3 695,00	
3	K	3	Ekvitermní regulátor provozu kaskády 2 TČ vzduch/voda, nástěnné provedení- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	38 987,50	38 987,50	42 110,00	42 110,00	3 122,50	
4	K	4	Venkovní čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	975,00	975,00	1 050,00	1 050,00	75,00	
5	K	5	Příložné čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	4,000	800,00	3 200,00	860,00	3 440,00	240,00	
6	K	6	Uvedení kaskády 2xTČ do provozu autorizovanou osobou	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	7 560,00	7 560,00	560,00	
7	K	7	Akumulační nádrž V=703 l, návarky pro teploměr, tlakoměr, snímač regulace, odkalení a odvzdušnění, povrchová úprava základním nátěrem, PN 0,6 Mpa, vč. Systémové izolace, tl. 80 mm	ks	1,000	66 410,00	66 410,00	71 720,00	71 720,00	5 310,00	
8	K	8	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=100 l/0,6 MPa	ks	1,000	14 125,00	14 125,00	15 260,00	15 260,00	1 135,00	
9	K	9	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=8 l/1 MPa	ks	2,000	3 437,50	6 875,00	3 710,00	7 420,00	545,00	
10	K	10	Elektrické topné těleso pro zásobník - 6kW/400V, G6/4 "	ks	4,000	5 625,00	22 500,00	6 080,00	24 320,00	1 820,00	
11	K	11	Kombinovaný rozdělovač a sběrač, modul 100, PN 0,6MPa, l=0,95m, Qmax=6,0 m3/h, vč. Tepelné PUR izolace - kaširovaná Al folie a 2xstavitelné konzole na podlahu	ks	1,000	25 975,00	25 975,00	28 050,00	28 050,00	2 075,00	
12	K	12	Sestava zařízení pro automatické plnění a doplňování topné vody, charakteristická hodnota průtoku: 0,4 m3/h, dovol. provozní teplota: 70 °C, dovol. provozní přetlak: 10 bar, minimální vstupní tlak: ?	ks	1,000	40 600,00	40 600,00	43 850,00	43 850,00	3 250,00	
P			<i>Poznámka k položce: 1,3 bar, včetně oddělovacího členu, filtru a bytového vodoměru na studenou vodu</i>								
13	K	13	Souprava měřiče tepla ultrazvukového, závitového DN20, Qn=2,5 m3/h,dp=3,0 kPa(Q=1,4 m3/h), včetně kalorimetrického počítadla, fluidikového průtokoměru, jímek a odporových teploměrů, šroubení a	ks	2,000	17 981,25	35 962,50	17 981,25	35 962,50	0,00	
P			<i>Poznámka k položce: těsnění</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
D 2 Oběhová čerpadla							36 900,00		39 860,00	2 960,00
14	K	14	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=1,4m3/h, Hmax=6,1m, P=70W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	2,000	10 600,00	21 200,00	11 450,00	22 900,00	1 700,00
15	K	15	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=2,6m3/h, Hmax=6,2m, P=110W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	1,000	15 700,00	15 700,00	16 960,00	16 960,00	1 260,00
D 734 Armatury							60 352,50		65 260,00	4 907,50
16	K	16	Pojistný ventil ÚT, 1/2"-3/4", ot. přetlak 0,3 Mpa	ks	3,000	621,25	1 863,75	670,00	2 010,00	146,25
17	K	17	Kohout kulový-voda, DN 50,t=120°C, PN16	ks	6,000	1 825,00	10 950,00	1 970,00	11 820,00	870,00
18	K	18	Kohout kulový-voda, DN 32,t=120°C, PN16	ks	8,000	857,50	6 860,00	930,00	7 440,00	580,00
19	K	19	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 25,t=120°C, PN16	ks	1,000	1 637,50	1 637,50	1 770,00	1 770,00	132,50
20	K	20	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 20,t=120°C, PN16	ks	2,000	1 625,00	3 250,00	1 760,00	3 520,00	270,00
21	K	21	Magnetický odučovač nečistot, závitový, možnost vertikální i horizontální montáže, tmax=120°C, PN10, DN50	ks	1,000	6 112,50	6 112,50	6 600,00	6 600,00	487,50
22	K	22	Filtr topenářský, závitový DN 32,120°C, PN16	ks	2,000	845,00	1 690,00	910,00	1 820,00	130,00
23	K	23	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 50, 120°C, PN15	ks	1,000	1 433,75	1 433,75	1 550,00	1 550,00	116,25
24	K	24	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 32, 120°C, PN15	ks	2,000	782,50	1 565,00	850,00	1 700,00	135,00
25	K	25	Automatický odvzdušňovací ventil DN15, 120°C, PN16	ks	6,000	315,00	1 890,00	340,00	2 040,00	150,00
26	K	26	Vypouštěcí kohout DN 15, 120°C, PN16	ks	4,000	293,75	1 175,00	320,00	1 280,00	105,00
27	K	27	Teploměr technický 0-120°C, včetně jímky	ks	8,000	812,50	6 500,00	880,00	7 040,00	540,00
28	K	28	Manometr technický 0-4 bar, včetně smyčky	ks	4,000	1 987,50	7 950,00	2 150,00	8 600,00	650,00
29	K	29	Sestava armatur pro připojení manometru- manometr spodní připojení G1/2", DN100, p=0-4 bar, 2x tlakoměrová přípojka nátrubková, uzavírací ventil zkušební se vzorkovací koncovkou, kondenzační	ks	1,000	4 750,00	4 750,00	5 130,00	5 130,00	380,00
<i>Poznámka k položce: smyčka varná, těsnění</i>										
30	K	30	Koordinace s profesí MaR- osazení jímek pro čidla tlaku, teploty	kpl	1,000	2 725,00	2 725,00	2 940,00	2 940,00	215,00
D 4 Potrubí							178 023,75		192 220,00	14 196,25
31	K	31	Předizolované potrubí 2xPex40x3,7/125, tepelná izolace PUR, korugované ochranné PE trubka, včetně tvarovek, spojovacího a instalačního materiálu	m	9,000	1 600,00	14 400,00	1 730,00	15 570,00	1 170,00
32	K	32	Potrubí meděné 54x2,0 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	18,000	2 687,50	48 375,00	2 900,00	52 200,00	3 825,00
33	K	33	Potrubí meděné 35x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	83,000	1 250,00	103 750,00	1 350,00	112 050,00	8 300,00
34	K	34	Potrubí meděné 28x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	2,500	892,50	2 231,25	960,00	2 400,00	168,75
35	K	35	Potrubí meděné 22x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	2,000	696,25	1 392,50	750,00	1 500,00	107,50
36	K	36	Napojení nových měděných rozvodů na stávající ocelové rozvody do DN50, včetně instalačního a spojovacího materiálu	ks	2,000	2 862,50	5 725,00	3 090,00	6 180,00	455,00
37	K	37	Koordinace se stavební částí při vedení potrubí pod kontaktním zateplovacím systémem	m	2,000	1 075,00	2 150,00	1 160,00	2 320,00	170,00
D 5 Tepelné izolace							31 015,63		31 015,63	0,00
38	K	38	Tep. izolace z minerálního vlákna, kaširovaná vyztuženou Al folií, vnitřní pr./tl. 54/50 mm	m	18,000	528,75	9 517,50	528,75	9 517,50	0,00
39	K	39	dtto Č35mm, tl. 30 mm	m	83,000	247,50	20 542,50	247,50	20 542,50	0,00
40	K	40	dtto Č28mm, tl. 30 mm	m	2,500	226,25	565,63	226,25	565,63	0,00
41	K	41	dtto Č22mm, tl. 20 mm	m	2,000	195,00	390,00	195,00	390,00	0,00
D 6 ZTI							25 182,50		25 182,50	0,00
42	K	42	Kanalizační PPR potrubí DN32, vedené na povrchu, včetně spojovacího a kotvícího materiálu, napojení přepadů pojistných ventilů, volné vyústění nad podlahovou vpusť	m	4,000	400,00	1 600,00	400,00	1 600,00	0,00
43	K	43	Kanalizační PVC potrubí DN110-pro kladení do výkopu, včetně spojovacího materiálu	m	10,000	475,00	4 750,00	475,00	4 750,00	0,00
44	K	44	Vysazení odbočky na stávající odpadní potrubí PVC do DN300 uloženém ve výkopu, vč. napojení odvodu kondenzátu přes zápachovou uzávěrku - PVC potrubí DN110	ks	1,000	3 112,50	3 112,50	3 112,50	3 112,50	0,00
45	K	45	Připojení automatického doplňovacího zařízení na stávající rozvody studené vody - PPR potrubí 25x4,2 včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvícího materiálu	m	1,000	1 237,50	1 237,50	1 237,50	1 237,50	0,00
46	K	46	Propojení automatického doplňovacího zařízení s otopnou soustavou- PPR potrubí 25x4,2, včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvícího materiálu	m	3,000	1 237,50	3 712,50	1 237,50	3 712,50	0,00
47	K	47	Filtr topenářský, závitový DN 20,120°C, PN16	ks	1,000	328,75	328,75	328,75	328,75	0,00
48	K	48	Kohout kulový-voda, DN 20,t=120°C, PN16	ks	1,000	441,25	441,25	441,25	441,25	0,00
49	K	49	Vodoměr bytový suchoběžný, studená voda, DN20, Qn=1,6m3/h, včetně přípojovacího šroubení	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	1 400,00	1 400,00	0,00
50	K	50	Ostatní nespecifikovaný materiál, tvarovky, armatury, spojovací, kotvící materiál apod.	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	0,00
51	K	51	Zkouška tlaku	kpl	1,000	1 112,50	1 112,50	1 112,50	1 112,50	0,00
52	K	52	Proplach	kpl	1,000	1 487,50	1 487,50	1 487,50	1 487,50	0,00
D 7 Demontáže							13 350,00		13 350,00	0,00
53	K	53	Demontáž elektrokotle nástěnného do výkonu 25 kW, včetně odpojení od elektrorozvodů a včetně likvidace	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	1 550,00	3 100,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
54	K	54	Demontáž tlakové expanzní nádoby V=35l, včetně likvidace	ks	1,000	687,50	687,50	687,50	687,50	0,00
55	K	55	Demontáž oběhových čerpadel závitových v kotelnách a strojovnách, včetně odpojení od elektrorozvodů a likvidace	kpl	1,000	937,50	937,50	937,50	937,50	0,00
56	K	56	Demontáž armatur závitových v kotelnách a strojovnách, včetně likvidace	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00	2 250,00	2 250,00	0,00
57	K	57	Demontáž potrubí UT v kotelnách a strojovnách, včetně konzol a tepelné izolace do DN50, včetně likvidace	m	20,000	168,75	3 375,00	168,75	3 375,00	0,00
58	K	58	Přesun hmot a uložení na skládku	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	0,00
D 8 Stavební úpravy							76 200,86	76 200,86	0,00	
59	K	59	Vybudování ŽB základu, včetně výztuže, napojení na stávající konstrukce, rozměr 1500x750x100 mm	ks	2,000	1 982,50	3 965,00	1 982,50	3 965,00	0,00
60	K	60	Dřevěné bednění pro montáž ŽB základu, včetně odstranění po betonáži	m2	1,200	1 062,50	1 275,00	1 062,50	1 275,00	0,00
61	K	61	Betonová mazanina- povrchová úprava ŽB základu	m2	2,500	1 061,25	2 653,13	1 061,25	2 653,13	0,00
62	K	62	Dvojitý epoxidový nátěr šedé barvy- povrchová úprava ŽB základu	m2	2,500	1 075,00	2 687,50	1 075,00	2 687,50	0,00
63	K	63	Rozebrání okapového chodníčku z betonových dlaždic, vč. uskladnění k opětovné montáži.	m2	4,800	312,50	1 500,00	312,50	1 500,00	0,00
64	K	64	Vyhroubení výkopu pro předizolované potrubí a potrubí odvodu kondenzátu cca 1,2m hluboké	m3	2,800	1 118,75	3 132,50	1 118,75	3 132,50	0,00
65	K	65	Zasypání potrubí ve výkopu, pískový obsyp, uložení výstražné pásky a zasypání zeminou, zhutnění	m3	1,800	437,50	787,50	437,50	787,50	0,00
66	K	66	Obnova okapového chodníčku z betonových dlaždic, pouze pokládka	m2	4,800	437,50	2 100,00	437,50	2 100,00	0,00
67	K	67	Obnova nezpevněné plochy - zeleň	m2	2,000	70,00	140,00	70,00	140,00	0,00
68	K	68	Vrtání děr pro plotové sloupky	ks	10,000	500,00	5 000,00	500,00	5 000,00	0,00
69	K	69	Betonování sloupků	ks	10,000	937,50	9 375,00	937,50	9 375,00	0,00
70	K	70	Sloupek plotový ocelový, průměr 48 mm, výška 1500 mm, povrchová úprava pozink+PVC	ks	10,000	812,50	8 125,00	812,50	8 125,00	0,00
71	K	71	Pletivo vysoké 1500mm, oko 55x55 mm, průměr drátu 3 mm, povrchová úprava pozink+PVC vč. napnutí pletiva na plotové sloupky	m	17,000	332,50	5 652,50	332,50	5 652,50	0,00
72	K	72	Plotová branka, 1550x1000, vyplň pletivo- oko 55x55 mm, drát 2,5 mm, povrchová úprava pozink+ PVC, rám- trubky 38 mm, zámek, včetně instalačního materiálu	ks	1,000	15 625,00	15 625,00	15 625,00	15 625,00	0,00
73	K	73	Vytvoření otvorů do obvodového zdiva z cihel tl. do 400 mm, velikost otvoru 100x400mm vč. zapravení, zaizolování a začistění po montáži	ks	1,000	1 562,50	1 562,50	1 562,50	1 562,50	0,00
74	K	74	Prostup příčkami do tl.150 mm, velikost otvoru 100x400 mm, vč. zapravení po montáži, začistění, povrchových úprav a napojení na stávající konstrukce	ks	4,000	1 487,50	5 950,00	1 487,50	5 950,00	0,00
75	K	75	Místní oprava omítek vápenných v kotelnách a strojovnách, včetně povrchových úprav, začistění a napojení na stávající konstrukce	m2	8,000	562,50	4 500,00	562,50	4 500,00	0,00
76	K	76	Výmalba stěn strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	21,700	81,25	1 763,13	81,25	1 763,13	0,00
77	K	77	Výmalba stropu strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	4,720	86,25	407,10	86,25	407,10	0,00
D 9 Výměna otopných těles							269 970,00	281 140,00	11 170,00	
78	K	78	Demontáž otopného tělesa deskového do rozměru 21/600/1800, včetně konzol, přípojovacích armatur a včetně likvidace	ks	15,000	1 062,50	15 937,50	1 110,00	16 650,00	712,50
79	K	79	Deskové otopné těleso včetně integrovaného termostatického ventilu a odvzdušnění, konzol na stěnu, připojení zespodu, rozměr 21/600/1200	ks	1,000	8 860,00	8 860,00	9 210,00	9 210,00	350,00
80	K	80	dtto 22/600/600	ks	1,000	7 178,75	7 178,75	7 470,00	7 470,00	291,25
81	K	81	dtto 22/600/1200	ks	6,000	9 893,75	59 362,50	10 290,00	61 740,00	2 377,50
82	K	82	dtto 33/600/1200	ks	6,000	13 855,00	83 130,00	14 410,00	86 460,00	3 330,00
83	K	83	dtto 33/600/2000	ks	1,000	19 188,75	19 188,75	19 960,00	19 960,00	771,25
84	K	84	Dvojité regulační šroubení pro tělesa s integrovaným ventilem přímé, PN10, připojení závitové G1/2"	ks	15,000	937,50	14 062,50	980,00	14 700,00	637,50
85	K	85	Termostatická hlavice pro tělesa s integrovaným ventilem	ks	15,000	612,50	9 187,50	640,00	9 600,00	412,50
86	K	86	Vyregulování ventilu nebo šroubení dvojregulačního s termostatickým ovládním	ks	15,000	312,50	4 687,50	330,00	4 950,00	262,50
87	K	87	Úprava přípojky otopného tělesa s integrovaným termoregulačním ventilem- připojení zespoda- pro připojení otopného tělesa s větší stavební hloubkou, ocelové potrubí, včetně pomocného materiálu	ks	30,000	1 612,50	48 375,00	1 680,00	50 400,00	2 025,00
D 799 Ostatní							90 250,00	90 250,00	0,00	
88	K	88	Topná a tlaková zkouška dle ČSN 060310	kpl	1,000	10 750,00	10 750,00	10 750,00	10 750,00	0,00
89	K	89	Propláchnutí systému	kpl	2,000	6 000,00	12 000,00	6 000,00	12 000,00	0,00
90	K	90	Vypuštění stávající otopné soustavy	m3	1,000	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00
91	K	91	Napuštění otopné soustavy vodou o předepsaných parametrech, odvzdušnění	m3	2,000	6 750,00	13 500,00	6 750,00	13 500,00	0,00
92	K	92	Vyregulování otopné soustavy během zkušební provozu, vč. dopravy osob	kpl	1,000	15 625,00	15 625,00	15 625,00	15 625,00	0,00
93	K	93	Přesuny hmot	kpl	1,000	23 250,00	23 250,00	23 250,00	23 250,00	0,00
94	K	94	Nátěry pomocných konstrukcí, 2x základní barva, 1x email	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	6 250,00	6 250,00	0,00
95	K	95	Označovací štítky na potrubí	ks	6,000	312,50	1 875,00	312,50	1 875,00	0,00
96	K	96	Zaškolení obsluhy, uvedení systému do provozu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-3 - VYTÁPĚNÍ UČEBNOVÝ PAVILON

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	1 677 033,01	1 787 063,01	110 030,00
_11 - Zařízení	985 685,00	1 064 540,00	78 855,00
_12 - Oběhová čerpadla	36 900,00	39 860,00	2 960,00
734 - Armatury	59 092,50	63 900,00	4 807,50
_14 - Potrubí	113 835,00	122 950,00	9 115,00
_15 - Tepelné izolace	24 391,25	24 391,25	0,00
_16 - ZTI	19 798,75	19 798,75	0,00
_17 - Demontáže	14 797,50	14 797,50	0,00
_18 - Stavební úpravy	96 468,01	100 960,51	4 492,50
_19 - Výměna otopných těles	237 190,00	246 990,00	9 800,00
799 - Ostatní	88 875,00	88 875,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Domov Domino Zavidov

Objekt:

01-3 - VYTÁPĚNÍ UČEBNOVÝ PAVILON

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl	
Náklady soupisu celkem							1 677 033,01		1 787 063,01	110 030,00	
D		11	Zařízení				985 685,00		1 064 540,00	78 855,00	
1	K	1	Kompaktní invertorové tepelné čerpadlo systém vzduch/voda, Q=13,64 kW(A2/W35), COP=4,14(A7/W35), hlad. Akustického výkonu 54dB(A), Minimální průtok čerpadla 1000kh/h, tw=55°C, 400 V/50 Hz	ks	2,000	349 987,50	699 975,00	377 990,00	755 980,00	56 005,00	
2	K	2	Příslušenství TČ pro venkovní instalaci (antivibrační podložky, hadice pro odvod kondenzátu atd.)	kpl	1,000	23 112,50	23 112,50	24 960,00	24 960,00	1 847,50	
3	K	3	Ekvitermní regulátor provozu kaskády 2 TČ vzduch/voda, nástěnné provedení- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	38 987,50	38 987,50	42 110,00	42 110,00	3 122,50	
4	K	4	Venkovní čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	975,00	975,00	1 050,00	1 050,00	75,00	
5	K	5	Příložné čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	4,000	800,00	3 200,00	860,00	3 440,00	240,00	
6	K	6	Uvedení kaskády 2xTČ do provozu autorizovanou osobou	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	7 560,00	7 560,00	560,00	
7	K	7	Akumulační nádrž V=703 l, návarky pro teploměr, tlakoměr, snímač regulace, odkalení a odvzdušnění, povrchová úprava základním nátěrem, PN 0,6 Mpa, vč. Systémové izolace, tl. 80 mm	ks	1,000	66 410,00	66 410,00	71 720,00	71 720,00	5 310,00	
8	K	8	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=100 l/0,6 MPa	ks	1,000	14 125,00	14 125,00	15 260,00	15 260,00	1 135,00	
9	K	9	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=8 l/1 MPa	ks	2,000	3 437,50	6 875,00	3 710,00	7 420,00	545,00	
10	K	10	Elektrické topné těleso pro zásobník - 6kW/400V, G6/4 "	ks	4,000	5 625,00	22 500,00	6 080,00	24 320,00	1 820,00	
11	K	11	Kombinovaný rozdělovač a sběrač, modul 100, PN 0,6MPa, l=0,95m, Qmax=6,0 m3/h, vč. Tepelné PUR izolace - kaširovaná Al folie a 2xstavitelné konzole na podlahu	ks	1,000	25 975,00	25 975,00	28 050,00	28 050,00	2 075,00	
12	K	12	Sestava zařízení pro automatické plnění a doplňování topné vody, charakteristická hodnota průtoku: 0 ,4 m3/h, dovol. provozní teplota: 70 °C, dovol. provozní přetlak: 10 bar, minimální vstupní tlak: ?	ks	1,000	40 600,00	40 600,00	43 850,00	43 850,00	3 250,00	
P			<i>Poznámka k položce: 1,3 bar, včetně oddělovacího členu, filtru a bytového vodoměru na studenou vodu</i>								
13	K	13	Souprava měřiče tepla ultrazvukového, závitového DN20, Qn=2,5 m3/h,dp=3,0 kPa(Q=1,4 m3/h), včetně kalorimetrického počítadla, fluidikového průtokoměru, jímek a odporových teploměrů, šroubení a	ks	2,000	17 975,00	35 950,00	19 410,00	38 820,00	2 870,00	
P			<i>Poznámka k položce: těsnění</i>								
D		12	Oběhová čerpadla				36 900,00		39 860,00	2 960,00	
14	K	14	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=1,4m3/h, Hmax=6,1m, P=70W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	2,000	10 600,00	21 200,00	11 450,00	22 900,00	1 700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
15	K	15	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=2,4m3/h, Hmax=6,2m, P=110W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	1,000	15 700,00	15 700,00	16 960,00	16 960,00	1 260,00
D 734 Armatury							59 092,50	63 900,00	4 807,50	
16	K	16	Pojistný ventil ÚT, 1/2"-3/4", ot. přetlak 0,3 Mpa	ks	3,000	621,25	1 863,75	670,00	2 010,00	146,25
17	K	17	Kohout kulový-voda, DN 50,t=120°C, PN16	ks	6,000	1 825,00	10 950,00	1 970,00	11 820,00	870,00
18	K	18	Kohout kulový-voda, DN 32,t=120°C, PN16	ks	8,000	857,50	6 860,00	930,00	7 440,00	580,00
19	K	19	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 25,t=120°C, PN16	ks	1,000	1 637,50	1 637,50	1 770,00	1 770,00	132,50
20	K	20	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 20,t=120°C, PN16	ks	2,000	1 625,00	3 250,00	1 760,00	3 520,00	270,00
21	K	21	Magnetický odlučovač nečistot, závitový, možnost vertikální i horizontální montáže, tmax=120°C, PN10, DN50	ks	1,000	6 112,50	6 112,50	6 600,00	6 600,00	487,50
22	K	22	Filtr topenářský, závitový DN 32,120°C, PN16	ks	2,000	845,00	1 690,00	910,00	1 820,00	130,00
23	K	23	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 50, 120°C, PN15	ks	1,000	1 433,75	1 433,75	1 550,00	1 550,00	116,25
24	K	24	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 32, 120°C, PN15	ks	2,000	782,50	1 565,00	850,00	1 700,00	135,00
25	K	25	Automatický odvzdušňovací ventil DN15, 120°C, PN16	ks	2,000	315,00	630,00	340,00	680,00	50,00
26	K	26	Vypouštěcí kohout DN 15, 120°C, PN16	ks	4,000	293,75	1 175,00	320,00	1 280,00	105,00
27	K	27	Teploměr technický 0-120°C, včetně jímký	ks	8,000	812,50	6 500,00	880,00	7 040,00	540,00
28	K	28	Manometr technický 0-4 bar, včetně smyčky	ks	4,000	1 987,50	7 950,00	2 150,00	8 600,00	650,00
29	K	29	Sestava armatur pro připojení manometru- manometr spodní připojení G1/2", DN100, p=0-4 bar, 2x tlakoměrová přípojka nátrubková, uzavírací ventil zkušební se vzorkovací koncovkou, kondenzační	ks	1,000	4 750,00	4 750,00	5 130,00	5 130,00	380,00
<i>Poznámka k položce: smyčka varná, těsnění</i>										
30	K	30	Koordinace s profesí MaR- osazení jímek pro čidla tlaku, teploty	kpl	1,000	2 725,00	2 725,00	2 940,00	2 940,00	215,00
D 14 Potrubí							113 835,00	122 950,00	9 115,00	
31	K	31	Předizolované potrubí 2xPex40x3,7/125, tepelná izolace PUR, korugované ochranná PE trubka, včetně tvarovek, spojovacího a instalačního materiálu	m	22,000	1 600,00	35 200,00	1 730,00	38 060,00	2 860,00
32	K	32	Potrubí meděné 54x2,0 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	10,000	2 687,50	26 875,00	2 900,00	29 000,00	2 125,00
33	K	33	Potrubí meděné 35x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	35,000	1 250,00	43 750,00	1 350,00	47 250,00	3 500,00
34	K	34	Potrubí meděné 28x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	1,000	892,50	892,50	960,00	960,00	67,50
35	K	35	Potrubí meděné 22x1,5 spojované měkkým pájením, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	2,000	696,25	1 392,50	750,00	1 500,00	107,50
36	K	36	Napojení nových měděných rozvodů na stávající ocelové rozvody do DN50, včetně instalačního a spojovacího materiálu	ks	2,000	2 862,50	5 725,00	3 090,00	6 180,00	455,00
D 15 Tepelné izolace							24 391,25	24 391,25	0,00	
37	K	37	Tep. izolace z minerálního vlákna, kaširovaná vyztuženou Al folií, vnitřní pr./tl. 54/50 mm	m	10,000	528,75	5 287,50	528,75	5 287,50	0,00
38	K	38	dtto Č35mm, tl. 30 mm	m	35,000	247,50	8 662,50	247,50	8 662,50	0,00
39	K	39	dtto Č28mm, tl. 30 mm	m	1,000	226,25	226,25	226,25	226,25	0,00
40	K	40	dtto Č22mm, tl. 20 mm	m	2,000	195,00	390,00	195,00	390,00	0,00
41	K	41	Tepelná izolace potrubí měděného v exteriéru rozměr 35x1,5 mm, tepelně izolační návlky z minerální vaty tl. 50 mm kaširované Al-folií, včetně oplechování a utěsnění	m	12,000	818,75	9 825,00	818,75	9 825,00	0,00
D 16 ZTI							19 798,75	19 798,75	0,00	
42	K	42	Kanalizační PPR potrubí DN32, vedené po povrchu, včetně spojovacího a kotvicího materiálu, napojení přepadů pojistných ventilů, volné vyústění nad podlahovou vpusť	m	6,000	400,00	2 400,00	400,00	2 400,00	0,00
43	K	43	Připojení automatického doplňovacího zařízení na stávající rozvody studené vody - PPR potrubí 25x4,2 včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvicího materiálu	m	1,000	1 237,50	1 237,50	1 237,50	1 237,50	0,00
44	K	44	Kanalizační potrubí DN50, včetně spojovacího materiálu	m	3,000	601,25	1 803,75	601,25	1 803,75	0,00
45	K	45	Propojení automatického doplňovacího zařízení s otopnou soustavou- PPR potrubí 25x4,2, včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvicího materiálu	m	3,000	1 237,50	3 712,50	1 237,50	3 712,50	0,00
46	K	46	Filtr topenářský, závitový DN 20,120°C, PN16	ks	1,000	328,75	328,75	328,75	328,75	0,00
47	K	47	Kohout kulový-voda, DN 20,t=120°C, PN16	ks	1,000	441,25	441,25	441,25	441,25	0,00
48	K	48	Vodoměr bytový suchoběžný, studená voda, DN20, Qn=1,6m3/h, včetně přípojovacího šroubení	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	1 400,00	1 400,00	0,00
49	K	49	Ostatní nespécifikovaný materiál, tvarovky, armatury, spojovací, kotvicí materiál apod.	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	6 250,00	6 250,00	0,00
50	K	50	Zkouška tlaku	kpl	1,000	987,50	987,50	987,50	987,50	0,00
51	K	51	Proplach	kpl	1,000	1 237,50	1 237,50	1 237,50	1 237,50	0,00
D 17 Demontáže							14 797,50	14 797,50	0,00	
52	K	52	Demontáž elektrokotle nástěnného do výkonu 25 kW, včetně odpojení od elektrorozvodů a včetně likvidace	ks	3,000	1 775,00	5 325,00	1 775,00	5 325,00	0,00
53	K	53	Demontáž tlakové expanzní nádoby V=50l, včetně likvidace	ks	1,000	812,50	812,50	812,50	812,50	0,00
54	K	54	Demontáž oběhových čerpadel závitových v kotelnách a strojovnách, včetně odpojení od elektrorozvodů a likvidace	kpl	1,000	35,00	35,00	35,00	35,00	0,00
55	K	55	Demontáž armatur závitových v kotelnách a strojovnách, včetně likvidace	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00	2 250,00	2 250,00	0,00
56	K	56	Demontáž potrubí UT v kotelnách a strojovnách, včetně konzol a tepelné izolace do DN50, včetně likvidace	m	20,000	168,75	3 375,00	168,75	3 375,00	0,00
57	K	57	Přesun hmot a uložení na skládku	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	0,00
D _18 Stavební úpravy							96 468,01	100 960,51	4 492,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
58	K	58	Vybudování ŽB základu, včetně výztuže, napojení na stávající konstrukce, rozměr 1500x750x100 mm	ks	2,000	1 982,50	3 965,00	1 982,50	3 965,00	0,00
59	K	59	Dřevěné bednění pro montáž ŽB základu, včetně odstranění po betonáži	m2	1,200	1 062,50	1 275,00	1 062,50	1 275,00	0,00
60	K	60	Betonová mazanina- povrchová úprava ŽB základu	m2	2,500	1 061,25	2 653,13	1 061,25	2 653,13	0,00
61	K	61	Dvojitý epoxidový nátěr šedé barvy- povrchová úprava ŽB základu	m2	2,500	1 075,00	2 687,50	1 075,00	2 687,50	0,00
62	K	62	Rozebrání okapového chodníčku z betonových dlaždic, vč. uskladnění k opětovné montáži.	m2	6,000	312,50	1 875,00	312,50	1 875,00	0,00
63	K	63	Vyhroubení výkopu pro předizolované potrubí a potrubí odvodu kondenzátu cca 1,2m hluboké	m3	2,800	1 118,75	3 132,50	1 118,75	3 132,50	0,00
64	K	64	Zасыпání potrubí ve výkopu, pískový obsyp, uložení výstražné pásky a zасыпání zeminou, zhutnění	m3	1,800	437,50	787,50	437,50	787,50	0,00
65	K	65	Obnova okapového chodníčku z betonových dlaždic, pouze pokládká	m2	6,000	437,50	2 625,00	437,50	2 625,00	0,00
66	K	66	Obnova nebezpečné plochy - zeleň	m2	2,000	70,00	140,00	70,00	140,00	0,00
67	K	67	Vrtání děr pro plotové sloupky	ks	10,000	500,00	5 000,00	500,00	5 000,00	0,00
68	K	68	Betonování sloupků	ks	10,000	937,50	9 375,00	937,50	9 375,00	0,00
69	K	69	Sloupek plotový ocelový, průměr 48 mm, výška 1500 mm, povrchová úprava pozink+PVC	ks	10,000	812,50	8 125,00	812,50	8 125,00	0,00
70	K	70	Pletivo vysoké 1500mm, oko 55x55 mm, průměr drátu 3 mm, povrchová úprava pozink+PVC vč. napnutí pletiva na plotové sloupky	m	17,000	332,50	5 652,50	332,50	5 652,50	0,00
71	K	71	Plotová branka, 1550x1000, výplň pletivo- oko 55x55 mm, drát 2,5 mm, povrchová úprava pozink+ PVC, rám- trubky 38 mm, zámek, včetně instalačního materiálu	ks	1,000	15 625,00	15 625,00	15 625,00	15 625,00	0,00
72	K	72	Vytvoření otvorů do obvodového zdíva z cihel tl. do 400 mm, velikost otvoru 100x400mm vč. zapravení, zaizolování a začistění po montáži	ks	1,000	1 562,50	1 562,50	1 562,50	1 562,50	0,00
73	K	73	Prostup příčkami do tl.150 mm, velikost otvoru 100x400 mm, vč. zapravení po montáži, začistění, povrchových úprav a napojení na stávající konstrukce	ks	4,000	1 487,50	5 950,00	1 487,50	5 950,00	0,00
74	K	74	SDK příčka dvouplášťová, včetně nosné ocelové konstrukce, povrchových úprav, začistění, napojení na stávající konstrukce, spojovacího a instalačního materiálu a včetně malby, tl. 100 mm	m2	4,400	1 950,00	8 580,00	1 950,00	8 580,00	0,00
75	K	75	Ocelová zárubeň pro osazení do SDK příčky, včetně instalačního a spojovacího materiálu, montáže, dvojitého nátěru syntetickým nátěrem bílé barvy po montáži, rozměr 800/2100/100 mm	ks	1,000	1 750,00	1 750,00	4 130,00	4 130,00	2 380,00
76	K	76	Dveřní křídlo vnitřních dveří, do ocelové zárubně, včetně kování, rozměr 800/1970 mm, dekor bude upřesněn v rámci TDI	ks	1,000	3 687,50	3 687,50	5 800,00	5 800,00	2 112,50
77	K	77	Místní oprava omítek vápenných v kotelnách a strojovnách, včetně povrchových úprav, začistění a napojení na stávající konstrukce	m2	12,000	562,50	6 750,00	562,50	6 750,00	0,00
78	K	78	Výmalba stěn strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	48,300	81,25	3 924,38	81,25	3 924,38	0,00
79	K	79	Výmalba stropu strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	15,600	86,25	1 345,50	86,25	1 345,50	0,00
D 19						Výměna otopných těles	237 190,00	246 990,00	9 800,00	
80	K	80	Demontáž otopného tělesa deskového do rozměru 21/600/1800, včetně konzol, přípojovacích armatur a včetně likvidace	ks	13,000	1 062,50	13 812,50	1 110,00	14 430,00	617,50
81	K	81	Deskové otopné těleso včetně integrovaného termostatického ventilu a odvzdušnění, konzol na stěnu, přípojení zespodu, rozměr 22/600/500	ks	4,000	6 722,50	26 890,00	6 990,00	27 960,00	1 070,00
82	K	82	dtto 22/600/1800	ks	2,000	12 748,75	25 497,50	13 260,00	26 520,00	1 022,50
83	K	83	dtto 22/600/2000	ks	1,000	13 656,25	13 656,25	14 200,00	14 200,00	543,75
84	K	84	dtto 33/600/700	ks	1,000	10 606,25	10 606,25	11 030,00	11 030,00	423,75
85	K	85	dtto 33/600/900	ks	1,000	11 901,25	11 901,25	12 380,00	12 380,00	478,75
86	K	86	dtto 33/600/1200	ks	1,000	13 855,00	13 855,00	14 410,00	14 410,00	555,00
87	K	87	dtto 33/600/1600	ks	1,000	16 456,25	16 456,25	17 110,00	17 110,00	653,75
88	K	88	dtto 33/600/2000	ks	2,000	19 188,75	38 377,50	19 960,00	39 920,00	1 542,50
89	K	89	Dvojité regulační šroubení pro tělesa s integrovaným ventilem přímé, PN10, přípojení závitové G1/2"	ks	13,000	937,50	12 187,50	980,00	12 740,00	552,50
90	K	90	Termostatická hlavice pro tělesa s integrovaným ventilem	ks	13,000	612,50	7 962,50	640,00	8 320,00	357,50
91	K	91	Vyregulování ventilu nebo šroubení dvojregulačního s termostatickým ovládním	ks	13,000	312,50	4 062,50	330,00	4 290,00	227,50
92	K	92	Úprava přípojky otopného tělesa s integrovaným termoregulačním ventilem- přípojení zespoda- pro přípojení otopného tělesa s větší stavební hloubkou, ocelové potrubí, včetně pomocného materiálu	ks	26,000	1 612,50	41 925,00	1 680,00	43 680,00	1 755,00
D 799						Ostatní	88 875,00	88 875,00	0,00	
93	K	93	Topná a tlaková zkouška dle ČSN 060310	kpl	1,000	10 750,00	10 750,00	10 750,00	10 750,00	0,00
94	K	94	Propláchnutí systému	kpl	2,000	6 000,00	12 000,00	6 000,00	12 000,00	0,00
95	K	95	Vypuštění stávající otopné soustavy	m3	1,000	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00
96	K	96	Napuštění otopné soustavy vodou o předepsaných parametrech, odvzdušnění	m3	2,000	6 750,00	13 500,00	6 750,00	13 500,00	0,00
97	K	97	Vyregulování otopné soustavy během zkušební provozu, vč. dopravy osob	kpl	1,000	16 125,00	16 125,00	16 125,00	16 125,00	0,00
98	K	98	Přesuny hmot	kpl	1,000	23 250,00	23 250,00	23 250,00	23 250,00	0,00
99	K	99	Nátěry pomocných konstrukcí, 2x základní barva, 1x email	kpl	1,000	4 375,00	4 375,00	4 375,00	4 375,00	0,00
100	K	100	Označovací štítky na potrubí	ks	6,000	312,50	1 875,00	312,50	1 875,00	0,00
101	K	101	Zaškolení obsluhy, uvedení systému do provozu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov

Objekt: **01-4 - VYTÁPĚNÍ LŮŽKOVÝ PAVILON**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	3 106 008,75	3 285 380,00	179 371,25
_21 - Zařízení	1 547 516,25	1 671 330,00	123 813,75
_22 - Oběhová čerpadla	82 100,00	88 680,00	6 580,00
734 - Armatury	90 837,50	98 270,00	7 432,50
_24 - Potrubí	393 603,75	424 950,00	31 346,25
_25 - Tepelné izolace	141 967,50	141 967,50	0,00
_26 - ZTI	47 717,50	47 717,50	0,00
_27 - Demontáže	29 162,50	29 162,50	0,00
_28 - Stavební úpravy	386 592,50	386 592,50	0,00
_29 - Výměna otopných těles	247 761,25	257 960,00	10 198,75
799 - Ostatní	138 750,00	138 750,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov

Objekt: **01-4 - VYTÁPĚNÍ LŮŽKOVÝ PAVILON**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							3 106 008,75	3 285 380,00	179 371,25	
D		21	Zařízení				1 547 516,25	1 671 330,00	123 813,75	
1	K	1	Kompaktní invertorové tepelné čerpadlo systém vzduch/voda, Q=13,64 kW(A2/W35), COP=4,14(A7/W35), hlad. Akustického výkonu 54dB(A), Minimální průtok čerpadla 1000kh/h, tw=55°C, 400 V/50 Hz	ks	3,000	349 987,50	1 049 962,50	377 990,00	1 133 970,00	84 007,50
2	K	2	Příslušenství TČ pro venkovní instalaci (antivibrační podložky, hadice pro odvod kondenzátu atd.)	kpl	1,000	23 112,50	23 112,50	24 960,00	24 960,00	1 847,50
3	K	3	Ekvitermní regulátor provozu kaskády 2 TČ vzduch/voda, nástěnné provedení- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	38 987,50	38 987,50	42 110,00	42 110,00	3 122,50
4	K	4	Rozšiřující modul pro ekvitermní regulátor provozu kaskády 3 TČ vzduch/voda+ směšovaného topného okruhu, nástěnné provedení- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	24 862,50	24 862,50	26 850,00	26 850,00	1 987,50
5	K	5	Venkovní čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	1,000	975,00	975,00	1 050,00	1 050,00	75,00
6	K	6	Příložné čidlo teploty- příslušenství TČ (pouze dodávky, montáž MaR)	ks	4,000	800,00	3 200,00	860,00	3 440,00	240,00
7	K	7	Elektrický topný kabel- protizámrazová ochrana, délka 2 m, výkon 10W, pro napojení do svorkovnice TČ- příslušenství TČ	ks	3,000	1 906,25	5 718,75	2 060,00	6 180,00	461,25
8	K	8	Uvedení kaskády 3xTČ do provozu autorizovanou osobou	kpl	1,000	10 375,00	10 375,00	11 210,00	11 210,00	835,00
9	K	9	Kombinovaný rozdělovač a sběrač, modul 100, PN 0,6MPa, l=1,3m, Qmax=6,0 m3/h, vč. Tepelné PUR izolace - kaširovaná Al folie a 2xstavitelné konzole	ks	1,000	40 025,00	40 025,00	43 230,00	43 230,00	3 205,00
10	K	10	Kombinovaný rozdělovač a sběrač, modul 100, PN 0,6MPa, l=0,95m, Qmax=6,0 m3/h, vč. Tepelné PUR izolace - kaširovaná Al folie a 2xstavitelné konzole	ks	1,000	25 975,00	25 975,00	28 050,00	28 050,00	2 075,00
11	K	11	Elektrické topné těleso pro zásobník - 6kW/400V, G6/4 "	ks	6,000	5 625,00	33 750,00	6 080,00	36 480,00	2 730,00
12	K	12	Akumulační nádrž V=703 l, návarky pro teploměr, tlakoměr, snímač regulace, odkalení a odvzdušnění, povrchová úprava základním nátěrem, PN 0,6 Mpa, vč. Systémové izolace, tl. 80 mm	ks	1,000	66 410,00	66 410,00	71 720,00	71 720,00	5 310,00
13	K	13	Nepřímotopný smaltový zásobník teplé vody se stacionárním solárním výměníkem, V=501l, návarky pro teploměr, tlakoměr, snímač regulace, odkalení a odvzdušnění, povrchová úprava základním nátěrem,	ks	1,000	61 625,00	61 625,00	66 560,00	66 560,00	4 935,00
P			Poznámka k položce: PN=0,6 Mpa, S=6,4m2, vč. Systémové izolace tl. 80 mm							
14	K	14	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=140 l/0,6 MPa	ks	1,000	21 750,00	21 750,00	23 490,00	23 490,00	1 740,00
15	K	15	Tlaková expanzní nádoba ÚT, V=8 l/1 MPa	ks	3,000	3 437,50	10 312,50	3 710,00	11 130,00	817,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
16	K	16	Sestava zařízení pro automatické plnění a doplňování topné vody, charakteristická hodnota průtoku: 0,4 m ³ /h, dovol. provozní teplota: 70 °C, dovol. provozní přetlak: 10 bar, minimální vstupní tlak: ?	ks	1,000	40 600,00	40 600,00	43 850,00	43 850,00	3 250,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1,3 bar, včetně oddělovacího členu, filtru a bytového vodoměru na studenou vodu							
17	K	17	Souprava měřiče tepla ultrazvukového, závitového DN20, Qn=2,5 m ³ /h, dp=3,0 kPa(Q=1,4 m ³ /h), včetně kalorimetrického počítadla, fluidikového průtokoměru, jímek a odporových teploměrů, šroubení a	ks	5,000	17 975,00	89 875,00	19 410,00	97 050,00	7 175,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> těsnění							
D 22			Oběhová čerpadla				82 100,00		88 680,00	6 580,00
18	K	18	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=1,4m ³ /h, Hmax=6,1m, P=70W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	6,000	10 600,00	63 600,00	11 450,00	68 700,00	5 100,00
19	K	19	Čerpadlo oběhové závitové, s automatickou regulací výkonu, Q=3,4m ³ /h, Hmax=5,7m, P=110W/230V, DN32, včetně šroubení a těsnění	ks	1,000	18 500,00	18 500,00	19 980,00	19 980,00	1 480,00
D 734			Armatury				90 837,50		98 270,00	7 432,50
20	K	20	Pojistný ventil ÚT, 1/2"-3/4", ot. přetlak 0,3 Mpa	ks	4,000	621,25	2 485,00	670,00	2 680,00	195,00
21	K	21	Kohout kulový-voda, DN 50,t=120°C, PN16	ks	8,000	1 825,00	14 600,00	1 970,00	15 760,00	1 160,00
22	K	22	Kohout kulový-voda, DN 32,t=120°C, PN16	ks	20,000	857,50	17 150,00	930,00	18 600,00	1 450,00
23	K	23	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 25,t=120°C, PN16	ks	1,000	1 637,50	1 637,50	1 770,00	1 770,00	132,50
24	K	24	Obslužná armatura tlakové expanzní nádoby, DN 20,t=120°C, PN16	ks	3,000	1 625,00	4 875,00	1 760,00	5 280,00	405,00
25	K	25	Magnetický odlučovač nečistot, závitový, možnost vertikální i horizontální montáže, tmax=120°C, PN10, DN50	ks	1,000	6 112,50	6 112,50	6 600,00	6 600,00	487,50
26	K	26	Filtr topenářský, závitový DN 32,120°C, PN16	ks	5,000	845,00	4 225,00	910,00	4 550,00	325,00
27	K	27	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 50, 120°C, PN15	ks	1,000	1 433,75	1 433,75	1 550,00	1 550,00	116,25
28	K	28	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 32, 120°C, PN15	ks	5,000	782,50	3 912,50	850,00	4 250,00	337,50
29	K	29	Automatický odzdušňovací ventil DN15, 120°C, PN16	ks	5,000	315,00	1 575,00	340,00	1 700,00	125,00
30	K	30	Vypouštěcí kohout DN 15, 120°C, PN16	ks	7,000	293,75	2 056,25	320,00	2 240,00	183,75
31	K	31	Teploměr technický 0-120°C, včetně jímký	ks	14,000	812,50	11 375,00	880,00	12 320,00	945,00
32	K	32	Manometr technický 0-4 bar, včetně smyčky	ks	6,000	1 987,50	11 925,00	2 150,00	12 900,00	975,00
33	K	33	Sestava armatur pro připojení manometru- manometr spodní připojení G1/2", DN100, p=0-4 bar, 2x tlakoměrová přípojka nátrubková, uzavírací ventil zkušební se vzorkovací koncovkou, kondenzační	ks	1,000	4 750,00	4 750,00	5 130,00	5 130,00	380,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> smyčka varná, těsnění							
34	K	34	Koordinace s profesí MaR- osazení jímek pro čidla tlaku, teploty	kpl	1,000	2 725,00	2 725,00	2 940,00	2 940,00	215,00
D 24			Potrubí				393 603,75		424 950,00	31 346,25
35	K	35	Potrubí meděné 54x2,0 spojované svařováním, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	48,000	2 687,50	129 000,00	2 900,00	139 200,00	10 200,00
36	K	36	Potrubí meděné 35x1,5 spojované svařováním, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	180,000	1 250,00	225 000,00	1 350,00	243 000,00	18 000,00
37	K	37	Potrubí meděné 28x1,5 spojované svařováním, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	3,000	892,50	2 677,50	960,00	2 880,00	202,50
38	K	38	Potrubí meděné 22x1,5 spojované svařováním, včetně tvarovek, spojovacího materiálu, konzol	m	3,000	696,25	2 088,75	750,00	2 250,00	161,25
39	K	39	Napojení nových měděných rozvodů na stávající ocelové rozvody do DN50, včetně instalačního a spojovacího materiálu	ks	3,000	2 862,50	8 587,50	3 090,00	9 270,00	682,50
40	K	40	Koordinace se stavební částí při vedení potrubí pod kontaktním zateplovacím systémem	m	5,000	5 250,00	26 250,00	5 670,00	28 350,00	2 100,00
D 25			Tepelné izolace				141 967,50		141 967,50	0,00
41	K	41	Tep. izolace z minerálního vlákna, kaširovaná vyztuženou Al folií, vnitřní pr./tl. 54/50 mm	m	48,000	528,75	25 380,00	528,75	25 380,00	0,00
42	K	42	dtto Č35mm, tl. 30 mm	m	198,000	247,50	49 005,00	247,50	49 005,00	0,00
43	K	43	dtto Č28mm, tl. 30 mm	m	3,000	226,25	678,75	226,25	678,75	0,00
44	K	44	dtto Č22mm, tl. 20 mm	m	3,000	195,00	585,00	195,00	585,00	0,00
45	K	45	Tepelná izolace potrubí měděného v exteriéru rozměr 35x1,5 mm, tepelně izolační návleky z minerální vaty tl. 50 mm kaširované Al-fólií, včetně oplechování a utěsnění	m	81,000	818,75	66 318,75	818,75	66 318,75	0,00
D 26			ZTI				47 717,50		47 717,50	0,00
46	K	46	Kanalizační PPR potrubí DN32, vedené po povrchu, včetně spojovacího a kotvícího materiálu, napojení přepadů pojistných ventilů, volné vyústění nad podlahovou vpusť	m	8,000	400,00	3 200,00	400,00	3 200,00	0,00
47	K	47	Připojení automatického doplňovacího zařízení na stávající rozvody studené vody - PPR potrubí 25x4,2 včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvícího materiálu	m	1,000	1 237,50	1 237,50	1 237,50	1 237,50	0,00
48	K	48	Propojení automatického doplňovacího zařízení s otopnou soustavou- PPR potrubí 25x4,2, včetně tepelné izolace, spojovacího a kotvícího materiálu	m	3,000	1 237,50	3 712,50	1 237,50	3 712,50	0,00
49	K	49	Kanalizační PPR potrubí DN110, včetně spojovacího materiálu	m	10,000	856,25	8 562,50	856,25	8 562,50	0,00
50	K	50	Tepelná izolace potrubí kanalizačního PPR DN110 v exteriéru, tepelně izolační návleky z minerální vaty tl. 50 mm kaširované Al-fólií, včetně oplechování a utěsnění	m	10,000	1 415,00	14 150,00	1 415,00	14 150,00	0,00
51	K	51	Kanalizační PPR potrubí DN50, včetně spojovacího materiálu	m	3,000	601,25	1 803,75	601,25	1 803,75	0,00
52	K	52	Tepelná izolace potrubí kanalizačního PPR DN50 v exteriéru, tepelně izolační návleky z minerální vaty tl. 50 mm kaširované Al-fólií, včetně oplechování a utěsnění	m	3,000	841,25	2 523,75	841,25	2 523,75	0,00
53	K	53	Filtr topenářský, závitový DN 20,120°C, PN16	ks	1,000	328,75	328,75	328,75	328,75	0,00
54	K	54	Kohout kulový-voda, DN 20,t=120°C, PN16	ks	3,000	441,25	1 323,75	441,25	1 323,75	0,00
55	K	55	Vodoměr bytový suchoběžný, studená voda, DN20, Qn=1,6m ³ /h, včetně přípojovacího šroubení	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	1 400,00	1 400,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
56	K	56	Ostatní nespécifikovaný materiál, tvarovky, armatury, spojovací, kotvicí materiál apod.	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	6 250,00	6 250,00	0,00
57	K	57	Zkouška tlaku	kpl	1,000	1 487,50	1 487,50	1 487,50	1 487,50	0,00
58	K	58	Proplach	kpl	1,000	1 737,50	1 737,50	1 737,50	1 737,50	0,00
D 27 Demontáže						29 162,50	29 162,50	29 162,50	29 162,50	0,00
59	K	59	Demontáž elektrokotle nástěnného do výkonu 25 kW, včetně odpojení od elektrorozvodů a včetně likvidace	ks	4,000	1 775,00	7 100,00	1 775,00	7 100,00	0,00
60	K	60	Demontáž tlakové expanzní nádoby V=100l, včetně likvidace	ks	2,000	1 312,50	2 625,00	1 312,50	2 625,00	0,00
61	K	61	Demontáž oběhových čerpadel závitových v kotelnách a strojovnách, včetně odpojení od elektrorozvodů a likvidace	kpl	1,000	3 062,50	3 062,50	3 062,50	3 062,50	0,00
62	K	62	Demontáž armatur závitových v kotelnách a strojovnách, včetně likvidace	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00	2 250,00	2 250,00	0,00
63	K	63	Demontáž potrubí UT v kotelnách a strojovnách, včetně konzol a tepelné izolace do DN50, včetně likvidace	m	60,000	168,75	10 125,00	168,75	10 125,00	0,00
64	K	64	Přesun hmot a uložení na skládku	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	0,00
D 28 Stavební úpravy						386 592,50	386 592,50	386 592,50	386 592,50	0,00
65	K	65	Prostup stropní konstrukcí, do tl. 800 mm, pro potrubí do průměru 80 mm, včetně povrchových úprav a začištění po montáži potrubí	ks	36,000	9 375,00	337 500,00	9 375,00	337 500,00	0,00
66	K	66	Sádkartonová konstrukce vč. ocelového nosného rámu, povrchových úprav, napojení na stávající konstrukce, začištění a malby	m2	5,000	1 950,00	9 750,00	1 950,00	9 750,00	0,00
67	K	67	Bourání ŽB základu, rozměr 1800x1800x100 mm, vč. začištění a povrchových úprav	ks	2,000	1 681,25	3 362,50	1 681,25	3 362,50	0,00
68	K	68	Místní oprava omítek vápenných v kotelnách a strojovnách, včetně povrchových úprav, začištění a napojení na stávající konstrukce	m2	20,000	562,50	11 250,00	562,50	11 250,00	0,00
69	K	69	Výmalba stěn strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	46,000	81,25	3 737,50	81,25	3 737,50	0,00
70	K	40.1	Výmalba stropu strojovny - penetrace+ 2x disperzní nátěr	m2	26,000	86,25	2 242,50	86,25	2 242,50	0,00
71	K	41.1	Likvidace sutě, včetně přesunu hmot a odvozu na skládku	kpl	1,000	18 750,00	18 750,00	18 750,00	18 750,00	0,00
D 29 Výměna otopných těles						247 761,25	257 960,00	257 960,00	10 198,75	
72	K	72	Demontáž otopného tělesa deskového do rozměru 21/600/1800, včetně konzol, přípojovacích armatur a včetně likvidace	ks	13,000	1 062,50	13 812,50	1 110,00	14 430,00	617,50
73	K	73	Deskové otopné těleso včetně integrovaného termostatického ventilu a odvzdušnění, konzol na stěnu, připojení zespodu, rozměr 33/600/500	ks	2,000	5 501,25	11 002,50	5 720,00	11 440,00	437,50
74	K	74	dtto 33/600/900	ks	1,000	11 901,25	11 901,25	12 380,00	12 380,00	478,75
75	K	75	dtto 33/600/1000	ks	1,000	7 206,25	7 206,25	7 490,00	7 490,00	283,75
76	K	76	dtto 33/600/1200	ks	4,000	13 855,00	55 420,00	14 410,00	57 640,00	2 220,00
77	K	77	dtto 33/600/1600	ks	5,000	16 456,25	82 281,25	17 110,00	85 550,00	3 268,75
78	K	78	Dvojitě regulační šroubení pro tělesa s integrovaným ventilem přímé, PN10, připojení závitové G1/2"	ks	13,000	937,50	12 187,50	980,00	12 740,00	552,50
79	K	79	Termostatická hlavice pro tělesa s integrovaným ventilem	ks	13,000	612,50	7 962,50	640,00	8 320,00	357,50
80	K	80	Vyregulování ventilu nebo šroubení dvojregulačního s termostatickým ovládním	ks	13,000	312,50	4 062,50	330,00	4 290,00	227,50
81	K	81	Úprava přípojky otopného tělesa s integrovaným termoregulačním ventilem- připojení zespoda- pro připojení otopného tělesa s větší stavební hloubkou, ocelové potrubí, včetně pomocného materiálu	ks	26,000	1 612,50	41 925,00	1 680,00	43 680,00	1 755,00
D 799 Ostatní						138 750,00	138 750,00	138 750,00	138 750,00	0,00
82	K	82	Koordinace se stavební částí- pronájem jeřábu a transport TČ na střechech	kpl	1,000	15 750,00	15 750,00	15 750,00	15 750,00	0,00
83	K	83	Topná a tlaková zkouška dle ČSN 060310	kpl	1,000	14 125,00	14 125,00	14 125,00	14 125,00	0,00
84	K	84	Propláchnutí systému	kpl	2,000	7 000,00	14 000,00	7 000,00	14 000,00	0,00
85	K	85	Vypuštění stávající otopné soustavy	m3	2,000	3 500,00	7 000,00	3 500,00	7 000,00	0,00
86	K	86	Napuštění otopné soustavy vodou o předepsaných parametrech, odvzdušnění	m3	3,000	9 500,00	28 500,00	9 500,00	28 500,00	0,00
87	K	87	Vyregulování otopné soustavy během zkušební provozu, vč. dopravy osob	kpl	1,000	12 875,00	12 875,00	12 875,00	12 875,00	0,00
88	K	88	Přesuny hmot	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00
89	K	89	Nátěry pomocných konstrukcí, 2x základní barva, 1x email	kpl	1,000	10 625,00	10 625,00	10 625,00	10 625,00	0,00
90	K	90	Označovací štítky na potrubí	ks	6,000	312,50	1 875,00	312,50	1 875,00	0,00
91	K	91	Zaškolení obsluhy, uvedení systému do provozu	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-5 - SOLÁRNÍ SYSTÉM**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	839 266,25	959 090,00	119 823,75
_31 - Zařízení	485 757,50	572 890,00	87 132,50
_32 - Připojení do ohřevu TV	295 258,75	327 950,00	32 691,25
799 - Ostatní	58 250,00	58 250,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-5 - SOLÁRNÍ SYSTÉM**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							839 266,25		959 090,00	119 823,75
D		31	Zařízení				485 757,50		572 890,00	87 132,50
1	K	1	Sluneční kolektor plochý pro instalaci na ležato, s prizmatickým sklem viz. technická specifikace kolektoru v TZ	ks	8,000	29 875,00	239 000,00	35 250,00	282 000,00	43 000,00
2	K	2	Sada přípojovacích dílů pro kolektorové pole o 4 plochých kolektorech instalovaných na ležato	ks	2,000	2 455,00	4 910,00	2 900,00	5 800,00	890,00
3	K	3	Sada pro uchycení a propojení 4 kolektorů instalovaných na ležato- nosný H-profil, spojovací a instalační materiál	ks	2,000	10 700,00	21 400,00	12 630,00	25 260,00	3 860,00
4	K	4	Držák trojúhelníkový pro sluneční kolektor instalovaný na ležato, 45°	ks	12,000	2 387,50	28 650,00	2 820,00	33 840,00	5 190,00
5	K	5	Zavětrovací vzpěra včetně šroubů, rovná střecha	ks	5,000	526,25	2 631,25	620,00	3 100,00	468,75
6	K	6	Instalační materiál pro ukotvení na nosnou ocelovou konstrukci	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00	2 180,00	2 180,00	330,00
7	K	7	Odvzdušňovací ventil 3/8" pro solární systémy, 160°C	ks	2,000	1 143,75	2 287,50	1 350,00	2 700,00	412,50
8	K	8	Kulový kohout 3/8" pro solární systémy, 160°C	ks	2,000	285,00	570,00	340,00	680,00	110,00
9	K	9	Regulátor průtoku s ukazatelem - 2-12 l/min, 2x3/4"F, 185°C	ks	2,000	8 500,00	17 000,00	10 030,00	20 060,00	3 060,00
10	K	10	Cu potrubí primárního okruhu solárního systému Č 28x1,5, včetně tvarovek pro primární okruh solárního systému, instalačního a spojovacího materiálu	m	40,000	1 137,50	45 500,00	1 340,00	53 600,00	8 100,00
11	K	11	Cu potrubí primárního okruhu solárního systému Č 22x1,0, včetně tvarovek pro primární okruh solárního systému, instalačního a spojovacího materiálu	m	2,000	718,75	1 437,50	850,00	1 700,00	262,50
12	K	12	Cu potrubí primárního okruhu solárního systému Č 18x1,0, včetně tvarovek pro primární okruh solárního systému, instalačního a spojovacího materiálu	m	28,000	595,00	16 660,00	700,00	19 600,00	2 940,00
13	K	13	Tep. izolace pr. 28 mat. kaučuk tl.19 mm	m	30,000	281,25	8 437,50	330,00	9 900,00	1 462,50
14	K	14	Tep. izolace pr. 28 mat. kaučuk tl.19 mm včetně povrchové úpravy oplechováním	m	10,000	1 156,25	11 562,50	1 360,00	13 600,00	2 037,50
15	K	15	Tep. izolace pr. 22 mat. kaučuk tl.19 mm včetně povrchové úpravy oplechováním	m	2,000	1 131,25	2 262,50	1 330,00	2 660,00	397,50
16	K	16	Tep. izolace pr. 18 mat. kaučuk tl.19 mm včetně povrchové úpravy oplechováním	m	28,000	1 116,25	31 255,00	1 320,00	36 960,00	5 705,00
17	K	17	Teplonosná antikorozní kapalina pro solární systémy na bázi monoproplynglykolu	l	35,000	198,75	6 956,25	230,00	8 050,00	1 093,75
18	K	18	Expanzní nádoba 200l, 6 bar, solar	ks	1,000	22 750,00	22 750,00	26 850,00	26 850,00	4 100,00
19	K	19	Ventil uzavírací s vypouštěním pro expanzní nádobu 3/4"	ks	1,000	1 612,50	1 612,50	1 900,00	1 900,00	287,50
20	K	20	Dvoutrubková solární čerpadlová skupina, průtok 8-28 l/min, včetně oběhového čerpadla s elektronickou regulací výkonu-Q=1,0 m3/h, Hmax=7,5m, P=60W, včetně tlakoměru a teploměru, pojistného	ks	1,000	19 025,00	19 025,00	22 450,00	22 450,00	3 425,00
P			<i>Poznámka k položce: ventilu 6 bar, napouštěcích a vypouštěcích ventilů, uzavíracích ventilů, zpětné klapky, separátoru vzduchu, termoizolačního obalu</i>							
D		32	Připojení do ohřevu TV				295 258,75		327 950,00	32 691,25
21	K	21	Zásobník TV 856l, s integrovaným trubkových výměníkem S=10m2, smaltovaný vnitřní povrch, magneziová anoda, včetně tepelné izolace s PVC folií, pitná voda	ks	1,000	98 843,75	98 843,75	109 720,00	109 720,00	10 876,25
22	K	22	Tlaková expanzní nádoba, V=200 l/1,0 MPa, vnitřní povrchová úprava pro pitnou vodu	ks	1,000	18 265,00	18 265,00	20 270,00	20 270,00	2 005,00
23	K	23	Termostatický směšovací ventil TV, DN20, 20-70°C, pitná voda	ks	1,000	2 675,00	2 675,00	2 970,00	2 970,00	295,00
24	K	24	Pojistný ventil DN20, ot. přetlak 0,6 MPa, pitná voda	ks	2,000	740,00	1 480,00	820,00	1 640,00	160,00
25	K	25	Zpětná klapka, DN50, PN 16, pitná voda	ks	1,000	1 425,00	1 425,00	1 580,00	1 580,00	155,00
26	K	26	Zpětná klapka, DN25, PN 16, pitná voda	ks	1,000	530,00	530,00	590,00	590,00	60,00
27	K	27	Zpětná klapka, DN20, PN 16, pitná voda	ks	3,000	437,50	1 312,50	490,00	1 470,00	157,50
28	K	28	Kulový uzávěr DN50, PN 16, pitná voda	ks	6,000	1 825,00	10 950,00	2 030,00	12 180,00	1 230,00
29	K	29	Kulový uzávěr DN25, PN 16, pitná voda	ks	4,000	630,00	2 520,00	700,00	2 800,00	280,00
30	K	30	Kulový uzávěr DN20, PN 16, pitná voda	ks	2,000	441,25	882,50	490,00	980,00	97,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
31	K	31	Vypouštěcí kohout DN 15, 120°C, PN16	ks	1,000	300,00	300,00	330,00	330,00	30,00
32	K	32	Kulový kohout s vypouštěním a ochranou proti neoborné manipulaci- obslužná armatura expanzní nádoby , DN20,PN16, pitná voda	ks	1,000	1 612,50	1 612,50	1 790,00	1 790,00	177,50
33	K	33	Ventil zónový pro pitnou vodu, s vratnou pružinou, třístenný, vnitřní závit DN20, včetně servopohonu 24V	ks	1,000	3 262,50	3 262,50	3 620,00	3 620,00	357,50
34	K	34	Cirkulační čerpadlo termické dezinfekce, vnitřní úprava bronz, P=45W/230V, včetně šroubení a těsnění	ks	1,000	11 237,50	11 237,50	12 470,00	12 470,00	1 232,50
35	K	35	Cirkulační čerpadlo TV s integrovanou elektronickou automatickou řídicí jednotkou , vnitřní úprava bronz, Q=1,0 m3/h, Hmax=3,5 m, P=25W/230V/50HZ	ks	1,000	16 875,00	16 875,00	18 730,00	18 730,00	1 855,00
36	K	36	Vodoměr bytový suchoběžný, studená voda, DN20, Qn=1,6m3/h, včetně přípojovacího šroubení	ks	1,000	2 187,50	2 187,50	2 430,00	2 430,00	242,50
37	K	37	Sestava armatur pro připojení manometru- manometr spodní připojení G1/2", DN100, p=0-4 bar, 2x tlakoměrová přípojka nátrubková, uzavírací ventil zkušební se vzorkovací koncovkou, kondenzační	ks	1,000	800,00	800,00	890,00	890,00	90,00
P			<i>Poznámka k položce: smyčka varná, těsnění</i>							
38	K	38	Potrubí měděné polotvrdé pro pitnou vodu, C54x2,0 mm, včetně tvarovek, spojovacího a kotvicího materiálu	m	8,000	2 700,00	21 600,00	3 000,00	24 000,00	2 400,00
39	K	39	Potrubí měděné polotvrdé pro pitnou vodu, C22x1,0 mm, včetně tvarovek, spojovacího a kotvicího materiálu	m	5,000	703,75	3 518,75	780,00	3 900,00	381,25
40	K	40	Potrubí PPr, pro pitnou vodu, Č63x10,5, PN16, včetně tvarovek, kotvicího a spojovacího materiálu	m	14,000	1 662,50	23 275,00	1 850,00	25 900,00	2 625,00
41	K	41	Potrubí PPr, pro pitnou vodu, Č32x4,4, PN16, včetně tvarovek, kotvicího a spojovacího materiálu	m	8,000	690,00	5 520,00	770,00	6 160,00	640,00
42	K	42	Potrubí PPr, pro pitnou vodu, Č25x4,2, PN16, včetně tvarovek, kotvicího a spojovacího materiálu	m	8,000	575,00	4 600,00	640,00	5 120,00	520,00
43	K	43	Tepelně izolační polyethylenový návlek, rozměr vnitřní průměr/tloušťka 63/25 mm	m	14,000	375,00	5 250,00	420,00	5 880,00	630,00
44	K	44	Tepelně izolační polyethylenový návlek, rozměr vnitřní průměr/tloušťka 54/25 mm	m	8,000	343,75	2 750,00	380,00	3 040,00	290,00
45	K	45	Tepelně izolační polyethylenový návlek, rozměr vnitřní průměr/tloušťka 32/25 mm	m	8,000	218,75	1 750,00	240,00	1 920,00	170,00
46	K	46	Tepelně izolační polyethylenový návlek, rozměr vnitřní průměr/tloušťka 25/25 mm	m	8,000	210,00	1 680,00	230,00	1 840,00	160,00
47	K	47	Tepelně izolační polyethylenový návlek, rozměr vnitřní průměr/tloušťka 22/25 mm	m	5,000	206,25	1 031,25	230,00	1 150,00	118,75
48	K	48	Připojení dohřívacího zásobníku TV na rozvody studené vody, teplé vody a cirkulace	kpl	1,000	2 700,00	2 700,00	3 000,00	3 000,00	300,00
49	K	49	Napojení nových rozvodů teplé vody studené vody a cirkulace na přípojky stávajících odběrných míst- ocelové potrubí do DN32	kpl	10,000	1 737,50	17 375,00	1 930,00	19 300,00	1 925,00
50	K	50	Demontáž stávajícího elektrického zásobníkové ohříváče 400 litrů, včetně odpojení od rozvodů a elektroinstalace a ekologické likvidace	ks	2,000	7 000,00	14 000,00	7 770,00	15 540,00	1 540,00
51	K	51	Demontáž stávajících rozvodů ZTI- PPr potrubí do rozměru 63x8,6mm, včetně tepelné izolace, konzol, tvarovek a likvidace	m	25,000	268,75	6 718,75	300,00	7 500,00	781,25
52	K	52	Propláchnutí nových rozvodů vnitřního vodovodu	kpl	2,000	2 956,25	5 912,50	3 280,00	6 560,00	647,50
53	K	53	Tlaková zkouška nových rozvodů vnitřního vodovodu	kpl	1,000	2 418,75	2 418,75	2 680,00	2 680,00	261,25
D		799	Ostatní				58 250,00	58 250,00		0,00
54	K	54	Prostup ŽB stropní konstrukcí, pro potrubí do rozměru 70 mm- jádrové vrtání, včetně povrchových úprav a začistění po montáži	ks	2,000	4 687,50	9 375,00	4 687,50	9 375,00	0,00
55	K	55	Koordinace se stavební částí- pronájem jeřábu a transport kolektorů na střeche	kpl	1,000	29 875,00	29 875,00	29 875,00	29 875,00	0,00
56	K	56	Koordinace se stavební částí- zaklopení potrubí primárního okruhu solárního systému SDK krycí konstrukcí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	0,00
57	K	57	Přesun hmot	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-6 - OCELOVÁ KONSTRUKCE**

Místo: Datum:
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	512 506,43	572 450,79	59 944,36
767 - Konstrukce zámečnické	512 506,43	572 450,79	59 944,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-6 - OCELOVÁ KONSTRUKCE**

Místo: Datum:
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							512 506,43	572 450,79		
D	767	Konstrukce zámečnické					512 506,43	572 450,79		
1	K	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	41,580	140,00	5 821,20	285,00	11 850,30	6 029,10
2	K	14587793R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 100x50x3 mm	t	0,020	93 750,00	1 875,00	93 750,00	1 875,00	0,00
3	K	15411740-R	Profil L rovnoramenný S235 50x50x5 mm	t	0,020	90 000,00	1 800,00	90 000,00	1 800,00	0,00
4	K	13611218-R	Plech P3 jakost S235 100x100mm	t	0,005	98 750,00	493,75	98 750,00	493,75	0,00
5	K	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	56,560	177,50	10 039,40	177,50	10 039,40	0,00
6	K	13611228-R	Plech P10 jakost S235 300x300mm	t	0,061	101 250,00	6 176,25	101 250,00	6 176,25	0,00
7	K	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	223,360	162,50	36 296,00	162,50	36 296,00	0,00
8	K	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	389,480	156,25	60 856,25	156,25	60 856,25	0,00
9	K	14587296-R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 100 x 6 mm	t	0,662	97 500,00	64 545,00	97 500,00	64 545,00	0,00
10	K	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	871,080	150,00	130 662,00	150,00	130 662,00	0,00
11	K	14587296R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 100 x 4 mm	t	0,941	97 500,00	91 747,50	97 500,00	91 747,50	0,00
12	K	13890201R	Přirážka za pozinkování ocelových výrobků do 50 kg	kg	321,500	43,75	14 065,63	68,00	21 862,00	7 796,37
13	K	13890203R	Přirážka za pozinkování ocel.výrobků 50-100 kg	kg	389,480	43,75	17 039,75	59,00	22 979,32	5 939,57
14	K	13890204R	Přirážka za pozinkování ocel.výrobků 100-500 kg	kg	871,080	43,75	38 109,75	56,00	48 780,48	10 670,73
15	K	767001	D+M ostatních drobných zámečnických prvků a materiálu, svary	kg	79,100	70,00	5 537,00	322,00	25 470,20	19 933,20
16	K	767002	D+M kotvení,vrtání otvorů apod	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	15 000,00	15 000,00	2 500,00
P		Poznámka k položce: - ŠROUBY M12 (32KS),MATICE,PODLOŽKY - ŠROUBY M10 (48KS),MATICE,PODLOŽKY - TRMENY M10 (60KS),MATICE A PODLOŽKY (120KS) - OTVORY PRO ŠROUBY A TRMENY - Pro uložení solárních panelů uvažovat délku závitových tyčí 250mm s chemickou kotvou v délce 150mm								
17	K	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	4 980,650	3,00	14 941,95	4,00	22 017,34	7 075,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-7 - SILOVÉ ELEKTROROZVODY**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	734 392,81	734 392,81	0,00
_1 - Dodávky zařízení	72 473,39	72 473,39	0,00
_2 - Materiál elektromontážní	363 078,76	363 078,76	0,00
_3 - Elektromontáže	78 380,64	78 380,64	0,00
_4 - Zemní práce	2 965,30	2 965,30	0,00
_5 - Ostatní náklady	217 494,72	217 494,72	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-7 - SILOVÉ ELEKTROROZVODY**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							734 392,81		734 392,81	0,00
D _1 Dodávky zařízení							72 473,39		72 473,39	0,00
1	K	1	rozdávěč ozn.RM1...viz.výkres č.06 dodávka+montáž	ks	1,000	64 578,75	64 578,75	64 578,75	64 578,75	0,00
2	K	1001	Doprava dodávek	%	3,600	2 012,40	7 244,64	2 012,40	7 244,64	0,00
3	K	1002	Přesun dodávek	%	1,000	650,00	650,00	650,00	650,00	0,00
D _2 Materiál elektromontážní							363 078,76		363 078,76	0,00
4	K	171109	vodič CY 16 /H07V-U/	m	188,000	71,53	13 446,89	71,53	13 446,89	0,00
5	K	171111	vodič CY 25 /H07V-R/	m	12,000	117,25	1 406,96	117,25	1 406,96	0,00
6	K	101105	kabel CYKY 3x1,5	m	210,000	20,88	4 384,38	20,88	4 384,38	0,00
7	K	101210	kabel CYKY 5x35	m	109,000	836,23	91 148,53	836,23	91 148,53	0,00
8	K	101305	kabel CYKY 5x70	m	80,000	1 623,75	129 900,16	1 623,75	129 900,16	0,00
9	K	101308	kabel AYKY 3x120+70	m	12,000	277,00	3 324,05	277,00	3 324,05	0,00
10	K	311326	krabice EPS+ kryt - komplet	ks	1,000	823,68	823,68	823,68	823,68	0,00
11	K	353403	drátový žlab do 60x100/žárzn+nosný+spoj.mat/komplet - střed.závěs	m	130,000	233,09	30 301,70	233,09	30 301,70	0,00
12	K	311411	stahovací páska-100ks	ks	3,000	138,71	416,13	138,71	416,13	0,00
13	K	302	hmoždinka plastová HM8/8x40mm vč.šroubu	ks	240,000	8,58	2 059,20	8,58	2 059,20	0,00
14	K	315112	protipožární tmel	ks	1,000	959,53	959,53	959,53	959,53	0,00
15	K	315112.1	silikonový tmel	ks	1,000	121,55	121,55	121,55	121,55	0,00
16	K	315112.2	montážní pěna	ks	2,000	143,00	286,00	143,00	286,00	0,00
17	K	2001	Prořez	%	5,000	12 220,00	61 100,00	12 220,00	61 100,00	0,00
18	K	2002	Materiál podružný	%	3,000	7 800,00	23 400,00	7 800,00	23 400,00	0,00
D _3 Elektromontáže							78 380,64		78 380,64	0,00
19	K	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	188,000	42,90	8 065,20	42,90	8 065,20	0,00
20	K	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	12,000	51,48	617,76	51,48	617,76	0,00
21	K	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	186,000	51,48	9 575,28	51,48	9 575,28	0,00
22	K	210810101	kabel Cu(-1kV CYKY) pevně uložený do 5x35	m	109,000	68,64	7 481,76	68,64	7 481,76	0,00
23	K	210810101.1	kabel Cu(-1kV CYKY) pevně uložený do 5x70	m	80,000	77,22	6 177,60	77,22	6 177,60	0,00
24	K	210810101.2	kabel AYKY pevně uložený do 3x120+70	m	12,000	77,22	926,64	77,22	926,64	0,00
25	K	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	30,000	17,16	514,80	17,16	514,80	0,00
26	K	210100102	ukončení na svorkovnici vodič do 100mm2	ks	10,000	34,32	343,20	34,32	343,20	0,00
27	K	210192562	ochranná svorkovnice(nulový můstek)vč.zapoj.	ks	1,000	343,20	343,20	343,20	343,20	0,00
28	K	210020412	kabelový žlab	m	130,000	102,96	13 384,80	102,96	13 384,80	0,00
29	K	210010301	montáž stahovací pásy	ks	300,000	8,58	2 574,00	8,58	2 574,00	0,00
30	K	210010712	osazení hmoždinky HM8	ks	240,000	17,16	4 118,40	17,16	4 118,40	0,00
31	K	210010451	zatěsnění drobných otvorů protipož.tmelem	ks	20,000	42,90	858,00	42,90	858,00	0,00
32	K	3001	PPV pro elektromontáže	%	6,000	3 900,00	23 400,00	3 900,00	23 400,00	0,00
D _4 Zemní práce							2 965,30		2 965,30	0,00
33	K	460520201	zajištění otvoru ve zdi proti vniknutí vody vč.mat	ks	1,000	2 315,30	2 315,30	2 315,30	2 315,30	0,00
34	K	4001	PPV pro zemní práce	%	1,000	650,00	650,00	650,00	650,00	0,00
D _5 Ostatní náklady							217 494,72		217 494,72	0,00
35	K	219990012	práce spojené s vyhledáním a napojením stáv.obv	hod	20,000	515,00	10 300,00	515,00	10 300,00	0,00
36	K	219990013	zajištění bezproudí	hod	8,000	515,00	4 120,00	515,00	4 120,00	0,00
37	K	219990015	rozměření a rozkreslení tras...	hod	2,000	770,00	1 540,00	770,00	1 540,00	0,00
38	K	219990020	úprava napájecího bodu	hod	12,000	515,00	6 180,00	515,00	6 180,00	0,00
39	K	219990024	demontážní práce	hod	130,000	515,00	66 950,00	515,00	66 950,00	0,00
40	K	219990025	uložení na skládku a ekologická likvidace odpadu	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	6 500,00	6 500,00	0,00
41	K	219990026	zkreslení skutečného provedení	ks	1,000	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
42	K	219990027	výchozí revize	hod	10,000	1 000,00	10 000,00	1 000,00	10 000,00	0,00
43	K	219990011	práce spojené s úpravou stávajících zařízení	hod	20,000	515,00	10 300,00	515,00	10 300,00	0,00
44	K	219990011.1	práce spojené s provizorním napájením	hod	5,000	515,00	2 575,00	515,00	2 575,00	0,00
45	K	219990011.2	jednání na ČEZu/PRE	hod	4,000	775,00	3 100,00	775,00	3 100,00	0,00
46	K	219001212	vyvrt.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,30m	ks	12,000	128,70	1 544,40	128,70	1 544,40	0,00
47	K	219002611	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	18,000	257,40	4 633,20	257,40	4 633,20	0,00
48	K	219002625	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 50mm/š.do 30mm	m	26,000	386,09	10 038,26	386,09	10 038,26	0,00
49	K	219003641	hrubé zahození rýhy do 0,50m/vč.malty/	m2	2,000	486,20	972,40	486,20	972,40	0,00
50	K	219003622	omítka hladká/stěna/rýha šířka do 0,50m/vč.maltyMV	m2	2,000	457,60	915,20	457,60	915,20	0,00
51	K	219990022	úklid	hod	10,000	515,00	5 150,00	515,00	5 150,00	0,00
52	K	219003235	zazdívka otvoru ve zdivu/cihla/do 0,25m2/tl.0,60m	m3	0,800	12 869,92	10 295,94	12 869,92	10 295,94	0,00
53	K	219990030	koordinace s ostatními profesemi	hod	5,000	515,00	2 575,00	515,00	2 575,00	0,00
54	K	219990045	pomocné práce - montáž a demontáž SDK podhledu	hod	50,000	515,00	25 750,00	515,00	25 750,00	0,00
55	K	219990000	poplatek za hlavní jistič před elektroměrem 160A	ks	1,000	21 055,32	21 055,32	21 055,32	21 055,32	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-8 - MĚŘENÍ A REGULACE**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	628 693,00	694 473,00	65 780,00
_1 - Rozvaděč RMR1	96 916,30	118 626,30	21 710,00
_2 - Rozvaděč RMR2	109 205,20	131 565,20	22 360,00
_3 - Rozvaděč RMR3	96 916,30	118 626,30	21 710,00
_4 - Dodávky	0,00	0,00	0,00
_5 - Montážní materiál a práce	144 500,20	144 500,20	0,00
_6 - Elektromontáže	36 855,00	36 855,00	0,00
799 - Ostatní	144 300,00	144 300,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-8 - MĚŘENÍ A REGULACE**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							628 693,00	694 473,00		65 780,00
D 1 Rozvaděč RMR1							96 916,30	118 626,30		21 710,00
1	K	Pol__0001	Rozvaděčová skříň plechová, vystrojená	ks	1,000	45 500,00	45 500,00	54 600,00	54 600,00	9 100,00
2	K	Pol__0002	Svodič přepětí 125A B/C	ks	1,000	5 934,50	5 934,50	5 934,50	5 934,50	0,00
3	K	Pol__0003	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=4A	ks	1,000	175,50	175,50	175,50	175,50	0,00
4	K	Pol__0004	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	1,000	187,20	187,20	187,20	187,20	0,00
5	K	Pol__0005	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=13A	ks	1,000	640,90	640,90	640,90	640,90	0,00
6	K	Pol__0006	Jistič char C, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	2,000	677,30	1 354,60	677,30	1 354,60	0,00
7	K	Pol__0007	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	4,000	640,90	2 563,60	640,90	2 563,60	0,00
8	K	Pol__0008	Chránič s nadpr.ochr.,1+N,char.B, ldn=0.03A, ln=16A	ks	1,000	2 035,80	2 035,80	2 035,80	2 035,80	0,00
9	K	Pol__0009	Instalační stykač, 230V~, 20A, 4zap. kont.	ks	4,000	549,90	2 199,60	549,90	2 199,60	0,00
10	K	Pol__0010	Troj-pólový vypínač 100A, 500V	ks	1,000	2 758,60	2 758,60	2 758,60	2 758,60	0,00
11	K	Pol__0011	Relé prům.min., DIN, 4P/10A, 230V AC včetně patice	ks	3,000	448,50	1 345,50	448,50	1 345,50	0,00
12	K	Pol__0012	Zpož.jednotka., DIN, 2P/10A, 230V AC	ks	1,000	370,50	370,50	370,50	370,50	0,00
13	K	Pol__0013	Podružný materiál rozvaděče/DIN lišty,vývodky,vodiče,hřebeny atd./	ks	1,000	12 350,00	12 350,00	14 820,00	14 820,00	2 470,00
14	K	Pol__0014	Výroba rozvaděče	ks	1,000	15 600,00	15 600,00	24 960,00	24 960,00	9 360,00
15	K	Pol__0015	Kusová zkoučka rozvaděče	ks	1,000	3 900,00	3 900,00	4 680,00	4 680,00	780,00
D 2 Rozvaděč RMR2							109 205,20	131 565,20		22 360,00
16	K	Pol__0016	Rozvaděčová skříň plechová, vystrojená	ks	1,000	45 500,00	45 500,00	54 600,00	54 600,00	9 100,00
17	K	Pol__0017	Svodič přepětí 250A B/C	ks	1,000	5 934,50	5 934,50	5 934,50	5 934,50	0,00
18	K	Pol__0018	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=4A	ks	2,000	175,50	351,00	175,50	351,00	0,00
19	K	Pol__0019	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=6A	ks	1,000	175,50	175,50	175,50	175,50	0,00
20	K	Pol__0020	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	1,000	187,20	187,20	187,20	187,20	0,00
21	K	Pol__0021	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=13A	ks	1,000	640,90	640,90	640,90	640,90	0,00
22	K	Pol__0022	Jistič char C, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	3,000	677,30	2 031,90	677,30	2 031,90	0,00
23	K	Pol__0023	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	7,000	640,90	4 486,30	640,90	4 486,30	0,00
24	K	Pol__0024	Chránič s nadpr.ochr.,1+N,char.B, ldn=0.03A, ln=16A	ks	1,000	2 035,80	2 035,80	2 035,80	2 035,80	0,00
25	K	Pol__0025	Instalační stykač, 230V~, 20A, 4zap. kont.	ks	7,000	549,90	3 849,30	549,90	3 849,30	0,00
26	K	Pol__0026	Troj-pólový vypínač 160A, 500V	ks	1,000	3 894,80	3 894,80	3 894,80	3 894,80	0,00
27	K	Pol__0027	Relé prům.min., DIN, 4P/10A, 230V AC včetně patice	ks	5,000	448,50	2 242,50	448,50	2 242,50	0,00
28	K	Pol__0028	Zpož.jednotka., DIN, 2P/10A, 230V AC	ks	1,000	370,50	370,50	370,50	370,50	0,00
29	K	Pol__0029	Spínací hodinky, digitální, záloha., DIN, 1P/10A, 230V AC	ks	1,000	2 405,00	2 405,00	2 405,00	2 405,00	0,00
30	K	Pol__0030	Podružný materiál rozvaděče/DIN lišty,vývodky,vodiče,hřebeny atd./	ks	1,000	15 600,00	15 600,00	18 720,00	18 720,00	3 120,00
31	K	Pol__0031	Výroba rozvaděče	ks	1,000	15 600,00	15 600,00	24 960,00	24 960,00	9 360,00
32	K	Pol__0032	Kusová zkoučka rozvaděče	ks	1,000	3 900,00	3 900,00	4 680,00	4 680,00	780,00
D 3 Rozvaděč RMR3							96 916,30	118 626,30		21 710,00
33	K	Pol__0033	Rozvaděčová skříň plechová, vystrojená	ks	1,000	45 500,00	45 500,00	54 600,00	54 600,00	9 100,00
34	K	Pol__0034	Svodič přepětí 125A B/C	ks	1,000	5 934,50	5 934,50	5 934,50	5 934,50	0,00
35	K	Pol__0035	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=4A	ks	1,000	175,50	175,50	175,50	175,50	0,00
36	K	Pol__0036	Jistič char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	1,000	187,20	187,20	187,20	187,20	0,00
37	K	Pol__0037	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=13A	ks	1,000	640,90	640,90	640,90	640,90	0,00
38	K	Pol__0038	Jistič char C, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	2,000	677,30	1 354,60	677,30	1 354,60	0,00
39	K	Pol__0039	Jistič char B, 3-pólový, lcn=10kA, ln=16A	ks	4,000	640,90	2 563,60	640,90	2 563,60	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
40	K	Pol__0040	Chránič s nadpr.ochr.,1+N, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =16A	ks	1,000	2 035,80	2 035,80	2 035,80	2 035,80	0,00
41	K	Pol__0041	Instalační stykač, 230V~, 20A, 4zap. kont.	ks	4,000	549,90	2 199,60	549,90	2 199,60	0,00
42	K	Pol__0042	Trojpolový vypínač 100A, 500V	ks	1,000	2 758,60	2 758,60	2 758,60	2 758,60	0,00
43	K	Pol__0043	Relé prům.min., DIN, 4P/10A, 230V AC včetně patice	ks	3,000	448,50	1 345,50	448,50	1 345,50	0,00
44	K	Pol__0044	Zpož.jednotka., DIN, 2P/10A, 230V AC	ks	1,000	370,50	370,50	370,50	370,50	0,00
45	K	Pol__0045	Podružný materiál rozvaděče/DIN lišty,vývodky,vodiče,hřebeny atd./	ks	1,000	12 350,00	12 350,00	14 820,00	14 820,00	2 470,00
46	K	Pol__0046	Výroba rozvaděče	ks	1,000	15 600,00	15 600,00	24 960,00	24 960,00	9 360,00
47	K	Pol__0047	Kusová zkoučka rozvaděče	ks	1,000	3 900,00	3 900,00	4 680,00	4 680,00	780,00
D 4							0,00	0,00	0,00	0,00
48			položka neobsazena			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49			položka neobsazena			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50			položka neobsazena			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D 5							144 500,20	144 500,20	0,00	0,00
51	K	Pol__0051	CYKY-J 3x1,5 , ve žlabu	m	398,000	76,70	30 526,60	76,70	30 526,60	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>							
52	K	Pol__0052	CYKY-J 3x2,5 , ve žlabu	m	35,000	91,00	3 185,00	91,00	3 185,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>							
53	K	Pol__0053	CYKY-J 5x1,5 , ve žlabu	m	30,000	89,70	2 691,00	89,70	2 691,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>							
54	K	Pol__0054	CYKY-J 5x2,5 , ve žlabu	m	283,000	110,50	31 271,50	110,50	31 271,50	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>							
55	K	Pol__0055	H05RR-F-G 3x1 , ve žlabu	m	58,000	68,90	3 996,20	68,90	3 996,20	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: ŠNÚRA LEHKÁ,IZOLACE KAUČUK (CGLG)</i>							
56	K	Pol__0056	JYTY-O 2x1 mm , ve žlabu	m	105,000	65,00	6 825,00	65,00	6 825,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL STÍNĚNÝ</i>							
57	K	Pol__0057	JYTY-O 4x1 mm , ve žlabu	m	258,000	72,80	18 782,40	72,80	18 782,40	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABEL STÍNĚNÝ</i>							
58	K	Pol__0058	Žlab drátěný ocelový 100/50 "ŽŽ"	m	44,000	370,50	16 302,00	370,50	16 302,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KABELOVÝ ŽLAB - ŽÁROVÝ ZINEK</i>							
59	K	Pol__0059	Spojka "ŽŽ" - pro spojení "žlab-žlab"	ks	44,000	58,50	2 574,00	58,50	2 574,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: PŘÍSLUŠENSTVÍ ŽLABŮ - ŽÁROVÝ ZINEK SPOJKY</i>							
60	K	Pol__0060	Výložník žlab "ŽŽ" 100	ks	88,000	117,00	10 296,00	117,00	10 296,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: DRŽÁKY</i>							
61	K	Pol__0061	Zásuvka 2p+PE, šedá	ks	6,000	240,50	1 443,00	240,50	1 443,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: ZÁSUVKA NASTĚNNÁ IP44</i>							
62	K	Pol__0062	Krabice instalační, prázdná, 75 x 75 mm	ks	15,000	182,00	2 730,00	182,00	2 730,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 54, PRÁZDNÁ</i>							
63	K	Pol__0063	d 16 mm, pevně	m	50,000	84,50	4 225,00	84,50	4 225,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: TRUBKA TUHÁ NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST</i>							
64	K	Pol__0064	d 25 mm, UV, pevně	m	165,000	58,50	9 652,50	58,50	9 652,50	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: TRUBKA TUHÁ VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST ČERNÁ,</i>							
D 6							36 855,00	36 855,00	0,00	0,00
65	K	Pol__0065	do 2,5 mm2	ks	510,000	32,50	16 575,00	32,50	16 575,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH A PŘÍSTROJÍCH</i>							
66	K	Pol__0066	do 35 mm2	ks	10,000	39,00	390,00	39,00	390,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH A PŘÍSTROJÍCH</i>							
67	K	Pol__0067	do 70 mm2	ks	5,000	78,00	390,00	78,00	390,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH A PŘÍSTROJÍCH</i>							
68	K	Pol__0068	Ekvitermní regulace /pouze montáž, dodávka STE/	ks	3,000	3 900,00	11 700,00	3 900,00	11 700,00	0,00
69	K	Pol__0069	Směšovací modul,/pouze montáž, dodávka STE/	ks	1,000	1 950,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,00
70	K	Pol__0070	Pt1000 /pouze montáž, dodávka STE/	ks	3,000	390,00	1 170,00	390,00	1 170,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: Venkovní čidlo teploty</i>							
71	K	Pol__0071	Pt1000 /pouze montáž, dodávka STE/	ks	12,000	390,00	4 680,00	390,00	4 680,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: Příložné čidlo teploty</i>							
D 799							144 300,00	144 300,00	0,00	0,00
72	K	Pol__0072	Revize elektro výchozí	ks	3,000	10 400,00	31 200,00	10 400,00	31 200,00	0,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací</i>							
73	K	Pol__0073	Dodávka dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	32 500,00	32 500,00	32 500,00	32 500,00	0,00
74	K	Pol__0074	Zařízení pracoviště	ks	1,000	19 500,00	19 500,00	19 500,00	19 500,00	0,00
75	K	Pol__0075	Zabezpečení pracoviště	ks	1,000	9 100,00	9 100,00	9 100,00	9 100,00	0,00
76	K	Pol__0076	Doprava na staveniště	ks	1,000	32 500,00	32 500,00	32 500,00	32 500,00	0,00
77	K	Pol__0077	Spolupráce s ostatními profesemi	ks	1,000	19 500,00	19 500,00	19 500,00	19 500,00	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-9 - HROMOSVOD**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem SOD	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady stavby celkem	668 131,54	686 934,28	18 802,74
_1 - Materiál elektromontážní	175 900,12	176 372,22	472,10
_2 - Materiál zemní	40 666,89	40 666,89	0,00
_3 - Elektromontáže	156 305,38	166 555,02	10 249,64
_4 - Zemní práce	193 739,15	201 820,15	8 081,00
_5 - Ostatní náklady	101 520,00	101 520,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Domov Domino Zavidov
 Objekt: **01-9 - HROMOSVOD**
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
Náklady soupisu celkem							668 131,54	686 934,28		18 802,74
D _1 Materiál elektromontážní							175 900,12	176 372,22		472,10
1	K	295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	390,000	78,65	30 673,50	96,70	37 713,00	7 039,50
2	K	295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	180,000	58,08	10 454,40	58,08	10 454,40	0,00
3	K	295012	vedení FeZn pr.8mm(0,40kg/m)	m	900,000	38,72	34 848,00	38,72	34 848,00	0,00
4	K	295071	svorka pásku zemnicí SR2b 4šrouby FeZn	ks	100,000	36,30	3 630,00	42,30	4 230,00	600,00
5	K	295073	svorka pásku drátu zemnicí SR3a 2šrouby FeZn	ks	60,000	38,72	2 323,20	42,40	2 544,00	220,80
6	K	295413	svorka připojovací SP 1šroub FeZn	ks	100,000	21,78	2 178,00	24,20	2 420,00	242,00
7	K	295422	svorka křížová SK 4šrouby FeZn	ks	30,000	33,88	1 016,40	33,88	1 016,40	0,00
8	K	295404	svorka spojovací SS 2šrouby FeZn	ks	100,000	19,36	1 936,00	19,36	1 936,00	0,00
9	K	295414	svorka na okapní žlaby SOa 4šrouby FeZn	ks	30,000	26,62	798,60	26,62	798,60	0,00
10	K	295432	svorka zkušební SZb 2třmeny FeZn litá	ks	30,000	42,35	1 270,50	42,35	1 270,50	0,00
11	K	295322	podpěra vedení do zdiva hmoždí PV1 200mm FeZn	ks	280,000	60,50	16 940,00	60,50	16 940,00	0,00
12	K	295338	podpěra vedení na plochou střechu PV21 FeZn	ks	680,000	22,99	15 633,20	6,60	4 488,00	-11 145,20
P <i>Poznámka k položce: vč. podepení a veškerého příslušenství</i>										
13	K	295452	ochranný úhelník svodu OU délka 2,0m	ks	28,000	181,50	5 082,00	181,50	5 082,00	0,00
14	K	295461	držák úhelníku DOUa 150mm FeZn středový do zdiva	ks	28,000	60,50	1 694,00	66,50	1 862,00	168,00
15	K	295882	označovací štítek zemního svodu	ks	28,000	6,05	169,40	7,30	204,40	35,00
16	K	295620	jímací tyč JR1,0/1m/svorky/držáky/podstavec	ks	36,000	653,40	23 522,40	737,40	26 546,40	3 024,00
P <i>Poznámka k položce: vč. veškerého příslušenství a vypodložení podstavce</i>										
17	K	295619	jímací tyč hladká typ 101/V/3m/svorky/držáky/podstavec	ks	6,000	943,80	5 662,80	991,80	5 950,80	288,00
P <i>Poznámka k položce: vč. veškerého příslušenství a vypodložení podstavce</i>										
18	K	171109	vodič CY 25 /H07V-U/	m	30,000	137,94	4 138,20	137,94	4 138,20	0,00
19	K	311326	krabice odbočná KT250 vč. VKT250E+EPS3	ks	2,000	188,76	377,52	188,76	377,52	0,00
20	K	199415	svorkovnice typ EPS3 ekvipotenciální	ks	2,000	423,50	847,00	423,50	847,00	0,00
21	K	311	vruty, šrouby, hmoždinky	ks	800,000	6,05	4 840,00	6,05	4 840,00	0,00
22	K	312	montážní pěna	ks	1,000	242,00	242,00	242,00	242,00	0,00
23	K	313	silikonový tmel	ks	1,000	242,00	242,00	242,00	242,00	0,00
24	K	231	Prořez	%	5,000	968,00	4 840,00	968,00	4 840,00	0,00
25	K	232	Materiál podružný	%	3,000	847,00	2 541,00	847,00	2 541,00	0,00
D _2 Materiál zemní							40 666,89	40 666,89		0,00
26	K	46221	asfalt 80	kg	20,000	72,60	1 452,00	72,60	1 452,00	0,00
27	K	46114	písek kopaný 0-2mm	m3	31,200	1 082,95	33 788,04	1 082,95	33 788,04	0,00
28	K	46383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	390,000	13,92	5 426,85	13,92	5 426,85	0,00
D _3 Elektromontáže							156 305,38	166 555,02		10 249,64
29	K	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	60,000	48,40	2 904,00	48,40	2 904,00	0,00
30	K	210220021	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm2	m	390,000	36,30	14 157,00	42,30	16 497,00	2 340,00
31	K	210100101	montáž vedení FeZn pr. 8mm vč. podpěr drát do pr.8mm	m	620,000	77,44	48 012,80	77,44	48 012,80	0,00
32	K	210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	160,000	12,10	1 936,00	12,10	1 936,00	0,00
33	K	210220101	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	220,000	96,80	21 296,00	106,40	23 408,00	2 112,00
34	K	210220201	jímací tyč do 3m montáž plochá střecha	ks	6,000	774,40	4 646,40	774,40	4 646,40	0,00
35	K	210220201.1	jímací tyč do 1m montáž plochá střecha	ks	36,000	592,90	21 344,40	592,90	21 344,40	0,00
36	K	210220301	svorka hromosvodová do 1 šroubu	ks	100,000	14,52	1 452,00	14,52	1 452,00	0,00
37	K	210220301.1	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	100,000	21,78	2 178,00	21,78	2 178,00	0,00
38	K	210220301.1	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	30,000	21,78	653,40	21,78	653,40	0,00
39	K	210220301.2	svorka zemnicí do 2 šroubů	ks	60,000	21,78	1 306,80	21,78	1 306,80	0,00
40	K	210220302	svorka zemnicí do 4 šroubů	ks	100,000	26,62	2 662,00	26,62	2 662,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena SoD	Cena celkem SoD	J.cena CU II-22	Cena celkem CU II-22	Rozdíl
41	K	210220302.1	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	30,000	26,62	798,60	26,62	798,60	0,00
42	K	210220302.1	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	30,000	26,62	798,60	26,62	798,60	0,00
43	K	210220372	ochranný úhelník nebo trubka/ držáky do zdiva	ks	28,000	254,10	7 114,80	254,10	7 114,80	0,00
44	K	210220401	označení svodu štítkem	ks	28,000	6,05	169,40	6,05	169,40	0,00
45	K	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x25	m	30,000	22,51	675,18	22,51	675,18	0,00
46	K	210010315	skříň rozvodná bez svorkovnice a zapojení(-KT250)	ks	2,000	10 285,00	20 570,00	10 285,00	20 570,00	0,00
47	K	211	PPV pro elektromontáže	%	6,000	605,00	3 630,00	1 571,27	9 427,64	5 797,64
D 4 Zemní práce							193 739,15	201 820,15		8 081,00
48	K	460200163	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.5	m	390,000	102,85	40 111,50	120,00	46 800,00	6 688,50
49	K	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	390,000	54,45	21 235,50	54,45	21 235,50	0,00
50	K	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	78,000	1 427,80	111 368,40	1 427,80	111 368,40	0,00
51	K	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	195,000	54,45	10 617,75	54,45	10 617,75	0,00
52	K	460030034	vytrhání drobné dlažby v písku, spáry zalité	m2	50,000	139,15	6 957,50	167,00	8 350,00	1 392,50
53	K	4001	PPV pro zemní práce	%	1,000	3 448,50	3 448,50	3 448,50	3 448,50	0,00
D 5 Ostatní náklady							101 520,00	101 520,00		0,00
54	K	219990025	uložení na skládku a ekologická likvidace odpadu	ks	1,000	10 285,00	10 285,00	10 285,00	10 285,00	0,00
55	K	219990014	demontážní práce	hod	100,000	425,00	42 500,00	425,00	42 500,00	0,00
56	K	219990014.1	pomocné práce	hod	20,000	355,00	7 100,00	355,00	7 100,00	0,00
57	K	219990021	zjištění stávajícího stavu	hod	4,000	475,00	1 900,00	475,00	1 900,00	0,00
58	K	219990025.1	úklidové práce	hod	15,000	355,00	5 325,00	355,00	5 325,00	0,00
59	K	219990027	výchozí revize	hod	20,000	375,00	7 500,00	375,00	7 500,00	0,00
60	K	219990026	zkreslení skutečného provedení	ks	1,000	7 865,00	7 865,00	7 865,00	7 865,00	0,00
61	K	219990012	práce spojené s napojením stávajícího objektu	hod	10,000	340,00	3 400,00	340,00	3 400,00	0,00
62	K	219990037	měření zemního odporu	hod	9,000	375,00	3 375,00	375,00	3 375,00	0,00
63	K	219990023	rozměření vedení bleskosvodu a uzemnění	hod	8,000	365,00	2 920,00	365,00	2 920,00	0,00
64	K	219990023.1	příprava vedení uzemnění	hod	10,000	355,00	3 550,00	355,00	3 550,00	0,00
65	K	219990014.2	koordinace	hod	8,000	725,00	5 800,00	725,00	5 800,00	0,00