
**DODATEK Č. 3
KE SMLouvĚ O DíLO**

**"Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. - Lipník
č. p. 110"**

Číslo Objednatele 15/00874671/2022/03/2023
Číslo Dodavatele

TENTO DODATEK Č. 3 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLouvĚ O DíLO** uzavřené dne 26.4. 2022,
(dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb

zastoupený: Ing. Janou Juklovou, DiS., MBA , ředitelkou příspěvkové organizace

se sídlem: Lipník 110, 294 43 Čachovice

IČO: 008 74 671

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s,

číslo účtu: [REDACTED]

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: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 01972197

DIČ: CZ01972197

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

kontaktní osoba: Martin Hajzler,

[REDACTED]

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 pod lípou, p. s. s. - Lipník č. p. 110“ byly zjištěny skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnových listů. Detailní popisy změn jsou součástí Změnových listů č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 3 ke Smlouvě o dílo č. objednatele 15/00874671/2022.

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, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11, 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 Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110“ podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala společnost Energy Benefit Centre a.s., Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 – Veleslavín, IČO: 290 29 210, 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, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

Plnění je spolufinancováno z OPŽP. Registrační čísla projektů:

CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0010408

Názvy projektů:

5.1 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Místem plnění předmětu této smlouvy je areál Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110, Čachovice.

2.2 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsaných ve Změnových listech č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11, 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 28 938 080,75 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 4 340 712,11 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 33.278.792,86 Kč.

Nedílnou součástí Smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3 této Smlouvy, ve znění Změnových listů č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11, které tvoří přílohu č. 1 k Dodatku č. 3. 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 předvídat 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 24 998 961,44 Kč bez DPH, tedy 30 248 743,34 Kč s DPH. Dodatkem č. 1 se celková cena díla snižuje o změnu výše DPH, z 21% sazby DPH na 15% DPH. DPH ve výši 5 249 781,90 Kč bylo úpravou poníženo na částku 3 749 844,22 Kč. Dodatkem č. 2 byl prodloužen termín dokončení díla. Tímto Dodatkem č. 3 je cena za dílo navýšena o 3 939 119,31 Kč bez DPH, nová cena za dílo dle Smlouvy činí 28 938 080,75 bez DPH, tedy 33 278 792,86 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 15 %	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	24 998 961,44 Kč	1 530 871,86 Kč	28 748 805,66 Kč
Dodatek č. 1	změna výše sazby DPH 21 % na 15 %		
Dodatek č. 2			prodloužení termínu
Dodatek č. 3	3 939 119,31 Kč		
Celková nová cena díla	28 938 080,75 Kč	4 340 712,11 Kč	33 278 792,86 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, 6, 7, 8, 9 a 10 a dle odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek pro změnové listy č. 5 a 11.
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. 029-13/2023/RK ze dne 30.3.2023.

Přílohy: Změnové listy č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11

V dne.....

Objednatel

Ing. Jana
Juklová, DiS.,
MBA

Digitálně podepsal Ing.
Jana Juklová, DiS., MBA
Datum: 2023.05.04
13:22:29 +02'00'

V dne.....

Dodavatel

Martin
Hajzler

Digitálně
podepsal Martin
Hajzler
Datum: 2023.05.04
11:53:56 +02'00'

Ing. Jana Juklová, DiS., MBA
ředitelka příspěvkové organizace

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

Změnový list č.1 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice													
Částka a výměra dle smlouvy					Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty					
b	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p
Díl: 01 IZOLACE ZÁKLADŮ				množství	cena	1 498 150,18		množství	cena	1 592 362,21	množství	cena	94 212,02
Díl: D 3 Svislé a kompletní konstrukce						0,00				11 509,70			11 509,70
1	319201321	URS	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva tl do 30 mm maťou	m2				32,15000	358,00	11 509,70	32,15000	358,00	11 509,70
			32,15								32,15000		
			Součet								32,15000		
Díl: D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							73 879,04			84 691,09			10 812,05
2	K 822321111	URS	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnějších stěn nanášená ručně	m2			0,00	32,15000	268,00	8 551,90	32,15000	268,00	8 551,90
			32,15								32,15000		
			Součet								32,15000		
3	K 829905101	SoD	Očištění vnějších ploch šakovou vodou amylním	m2	1 050,91100	70,30	73 879,04	1 083,06100	70,30	78 139,19	32,15000	70,30	2 260,15
			32,15								32,15000		
			Součet								32,15000		
Díl: D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00			23 584,65			23 584,65
4	K 962032240	URS	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC tl do 1 m3	m3			0,00	0,74000	1 850,00	1 369,00	0,74000	1 850,00	1 369,00
			2,10*0,35								0,74000		
			Součet								0,74000		
5	K 967031743	URS	Přisekáni plošné zdíva z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2			0,00	32,15000	691,00	22 215,65	32,15000	691,00	22 215,65
			32,15								32,15000		
			Součet								32,15000		
Díl: D 997 Přesun sutě							1 008 048,16			1 053 376,13			45 327,97
6	K 997013154	SoD	Vnitřestaveništní doprava sutí a vyloupaných hmot vodorovně do 50 m svstle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	299,67200	1 685,60	505 127,12	311,93500	1 685,60	525 707,64	12,26300	1 685,60	20 670,51
			12,263								12,26300		
			Součet								12,26300		
7	K 997013501	SoD	Odvoz sutí a vyloupaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,67200	267,50	80 162,26	311,93500	267,50	83 442,61	12,26300	267,50	3 280,35
			12,263								12,26300		
			Součet								12,26300		
8	K 997013509	SoD	Odvoz sutí a vyloupaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 započítatý 1 km přes 1 km	t	1 198,68800	11,68	14 000,68	1 247,74000	11,68	14 573,60	49,05200	11,68	572,93
			12,263*1								49,05200		
			Součet								49,05200		
9	K 997013831	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	240,84200	1 698,50	408 756,10	253,20500	1 698,50	429 562,28	12,26300	1 698,50	20 804,18
			12,263								12,26300		
			Součet								12,26300		
Díl: D 998 Přesun hmot							416 222,98			419 200,64			2 977,65
10	K 998017003	SoD	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	345,76100	1 212,40	419 200,64	2,45600	1 212,40	2 977,65
			2,456								2,45600		
			Součet								2,45600		

Vícepráce bez DPH	94 212,02
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 1 bez DPH	94 212,02

Zhotovitel/dodavatel:

Firma		Datum
EMH stavební CZ s.r.o.		

Schválil:

TDS	Podp	
Ing. Luboš Křivánek		
Projektant - autorský dozor	Podp	
Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič		
Objednatel	Podp	
Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb		

DOMOV POD LÍPOU
 poskytovatel soc. služeb
 Lipník 110, 204 43 Čáchovice



Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210




Změnový list č.2 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice													
				Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
O:		2	Základy výtahu	množství	cena	680 959,26	množství	cena	720 917,00	množství	cena	39 957,74	
	D	1	Zemní práce			32 471,01			37 923,39			5 452,38	
	1	K	132212102 SoD Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příklad k cenám za lepitost horniny tř. 3	m3	19,14000	1 521,00	29 111,94	21,79000	1 521,00	33 142,59	2,65000	1 521,00	4 030,65
	2	K	132212109 SoD Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příklad k cenám za lepitost horniny tř. 3	m3	19,14000	175,50	3 359,07	21,79000	175,50	3 824,15	2,65000	175,50	465,08
	3	K	162211311 ÚRS Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3		0,00		2,05000	127,00	336,55	2,65000	127,00	336,55
	4	K	162211319 ÚRS Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3		0,00		5,30000	117,00	620,10	5,30000	117,00	620,10
	D	2	Zakládání			19 121,44			30 705,70			11 584,26	
	5	K	274332213 SoD Podpýp pod základové konstrukce se zhrutněním z hrubého kamenu frakce 6 až 16 mm	m3	2,05600	1 900,00	3 906,40	3,70600	1 900,00	7 041,40	1,65000	1 900,00	3 135,00
	6	K	274313611 SoD Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	4,77200	3 168,40	15 215,04	7,42200	3 168,40	23 664,30	2,65000	3 168,40	8 449,26
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			3 897,15			13 203,09			9 305,94	
	7	K	631312131 ÚRS Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3		0,00		0,30000	4 830,00	1 449,00	0,30000	4 830,00	1 449,00
	8	K	631319012 SoD Připlatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	6,70500	581,23	3 897,15	9,70500	581,23	5 640,84	3,00000	581,23	1 743,69
	9	K	771591R R-pol. Zřízení vyrovnávací vrstvy podlahy z EPS 100, vč. dodávky mat., vč. broušení	m2		0,00		12,35000	495,00	6 113,25	12,35000	495,00	6 113,25
	D	998	Přesun hmot			416 222,98			420 199,65			3 976,67	
	10	K	998017003 SoD Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	346,58500	1 212,40	420 199,65	3,28000	1 212,40	3 976,67
	D	771	Podlahy z dlaždic			209 246,68			218 885,17			9 638,49	
	11	K	771574131 SoD Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliéfových do 50 ks/ m2	m2	11,38000	877,50	9 985,95	14,38000	877,50	12 618,45	3,00000	877,50	2 632,50
	12	M	59761433 SoD dlaždice keramické stínulé nglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání světlé přes 9 do 12 ks/m2	m2	133,74200	950,89	127 173,93	137,19200	950,89	130 454,50	3,45000	950,89	3 280,57
	13	K	771577111 ÚRS Připlatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2		0,00		3,00000	17,60	52,80	3,00000	17,60	52,80
	14	K	771591111 SoD Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	86,45900	29,25	2 528,93	89,45900	29,25	2 616,68	3,00000	29,25	87,75
	15	K	771990112 SoD Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	97,37900	526,60	51 279,78	100,37900	526,60	52 859,58	3,00000	526,60	1 579,80
	16	K	99871203 SoD Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,29000	2 905,90	18 278,09	6,68000	2 905,90	20 283,16	0,69000	2 905,90	2 005,07

Vícepráce bez DPH	39 957,74
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 2 bez DPH	39 957,74

Zhotovitel/dodavatel:		
Firma	EMH stavebni CZ s.r.o.	Datum
Schválil:		
TDS	Ing. Luboš Křivánek	Datum
Projektant - autorský dozor	Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič	Datum
Objednatel	Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb	Datum

DOMOV POD LÍPOU
 poskytovatel soc. služeb
 Lipník 110, 294 43 Čáchovice



ENERGY BENEFIT centre
 Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
 tel. : [redacted]

Změnový list č.3 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice														
O:			Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty				
			množství	cena	1 742 204,09	množství	cena	1 955 180,23	množství	cena	212 976,13			
3 Izolace sklepa														
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní											
1	K	822321111	ÚRS	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zařazená vnějších stěn nanášená ručně	m ²	0,00	0,00	84,25000	266,00	22 410,50	84,25000	266,00	22 410,50	
2	K	622321191	ÚRS	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za kařatých dalších 5 mm tloušťky ručně	m ²	0,00	252,75000		78,40	19 815,60	252,75000	78,40	19 815,60	
D 62			Úprava povrchů vnějších											
3	K	622135001	SoD	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omeňovaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m ²	1 050,91100	228,15	239 765,34	1 135,16100	228,15	258 988,98	84,25000	228,15	19 221,64
4	K	629995101	SoD	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou amylím	m ²	1 050,91100	70,30	73 679,04	1 135,16100	70,30	79 601,82	84,25000	70,30	5 922,78
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání											
5	K	962031133	ÚRS	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	0,00	0,00	84,25000	148,00	12 469,00	84,25000	148,00	12 469,00	
6	K	978038191	ÚRS	Očištění (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	0,00	0,00	34,20000	150,00	5 130,00	34,20000	150,00	5 130,00	
D 997			Přesun sutě											
7	K	997013154	SoD	Vnitrostavební doprava sutí a vyloupaných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	299,67200	1 685,60	505 127,12	332,38100	1 685,60	560 261,41	32,70900	1 685,60	55 134,29
8	K	997013501	SoD	Odvoz sutí a vyloupaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,67200	267,50	80 162,26	332,38100	267,50	88 911,92	32,70900	267,50	8 749,66
9	K	997013509	SoD	Odvoz sutí a vyloupaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 198,68800	11,68	14 000,68	1 329,52400	11,68	15 528,84	130,83600	11,68	1 528,18
10	K	997013814	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	1,32200	3 244,00	4 288,57	3,43200	3 244,00	11 133,41	2,11000	3 244,00	6 844,84
11	K	997013831	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	240,94200	1 696,50	408 758,10	271,54100	1 696,50	460 669,31	30,59900	1 696,50	51 911,20
D 998			Přesun hmot											
12	K	998017003	SoD	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	346,47100	1 212,40	420 061,44	3,16600	1 212,40	3 838,46

Vícepráce bez DPH	212 976,13
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 3 bez DPH	212 976,13



Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Datum
EMH stavební CZ s.r.o.	

Schválil:

TDS	Datum
Ing. Luboš Křivánek	

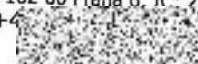


Projektant - autorský dozor	Podpis	
Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič		
Objednatel	Podpis	
Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb		

Domov
poskytovatel
Lípou 110, 2
tel.: 326
Fax: 3



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel.: +420



Změnový list č. 04 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice													
				Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
O:		4	Okna - změna	množství	cena	1 715 713,61	množství	cena	1 747 768,28	množství	cena	32 054,67	
D	64		Osazování výplní otvorů			249 057,50			268 590,28			19 532,78	
1	K	R034	SoD Montáž výplní otvorů s plastovým rámem	m	520,00000	226,00	117 520,00	528,40000	226,00	118 966,40	6,40000	226,00	1 446,40
			VV (9,90*0,50)*2								2,00000		
			VV (1,20*0,60)*2								3,40000		
			VV Součet								6,40000		
2	K	R035	SoD OK01	kus	3,00000	4 672,50	14 017,50	4,00000	4 672,50	18 690,00	1,00000	4 672,50	4 672,50
			P Poznámka k položce: Poznámka k položce: Podrobná specifikace výplí viz výkaz výplní otvorů, technická zpráva stavební části a požárně bezpečnostní řešení										
3	K	Rx	R-pol. OK 1,200 x 0,600, dvoukřídle	kus			0,00	1,00000	14 152,00	14 152,00	1,00000	14 152,00	14 152,00
			P Poznámka k položce: Poznámka k položce: Podrobná specifikace výplí viz výkaz výplní otvorů, technická zpráva stavební části a požárně bezpečnostní řešení										
4	K	R034	SoD Montáž výplní otvorů s plastovým rámem	m	520,00000	226,00	117 520,00	516,73400	226,00	116 781,88	-3,26600	226,00	-738,12
			VV *odečet montážní okna OK 15										
			VV 1,040*1,18*-1								-3,26600		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			42 384,97			48 043,67			5 658,70	
5	K	317941123	SoD Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,35300	10 223,39	3 608,86	0,43900	10 223,39	4 466,07	0,08600	10 223,39	879,21
			VV 1,50*0,01440*4								0,08600		
6	M	13010716	SoD ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,35300	39 141,00	13 816,77	0,43900	39 141,00	17 182,00	0,08600	39 141,00	3 366,13
			VV 1,50*0,01440*4								0,08600		
7	K	346244381	SoD Pleťování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojny do 200 mm	m ²	2,75800	784,50	2 163,65	3,17800	784,50	2 493,14	0,42000	784,50	329,49
			VV 1,50*0,14*2								0,42000		
8	K	612325423	SoD Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuků do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m ²	60,50000	333,42	20 171,91	61,20800	333,42	20 407,97	0,70800	333,42	236,06
			VV 1,18*0,30*2								0,70800		
9	K	962032240	SoD Bourání zděva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m ³	m ³	1,53500	1 709,30	2 623,78	2,03100	1 709,30	3 471,59	0,49600	1 709,30	847,81
			VV 1,30*0,60*0,60								0,43200		
			VV 1,60*0,20*0,20								0,06400		
			VV Součet								0,49600		
D	997		Přesun sutě			1 008 048,16			1 013 341,29			5 293,13	
10	K	997013154	SoD Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	299,87200	1 685,60	505 127,12	301,10400	1 685,60	507 540,90	1,43200	1 685,60	2 413,78
			VV 1,432								1,43200		
11	K	997013591	SoD Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezzskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,87200	267,50	80 162,26	301,10400	267,50	80 545,32	1,43200	267,50	383,06
			VV 1,432								1,43200		
12	K	997013509	SoD Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezzskládku se složením, na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 198,68800	11,68	14 000,68	1 204,41600	11,68	14 067,58	5,72800	11,68	66,90
			VV 1,432*4								5,72800		
13	K	997013831	SoD Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	240,94200	1 696,50	408 758,10	242,37400	1 696,50	411 167,49	1,43200	1 696,50	2 429,39
			VV 1,432								1,43200		
D	998		Přesun hmot			416 222,98			417 793,04			1 570,06	
14	K	998017003	SoD Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	344,60000	1 212,40	417 793,04	1,29500	1 212,40	1 570,06
			VV 1,295								1,29500		

Vícepráce bez DPH	32 792,79
Méněpráce bez DPH	-738,12

Rozdíly a odpočty ZL 4 bez DPH 32 054,67

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podp.	datum
EMH stavební CZ s.r.o.		

Schválil:

TDS	Podp.	datum
Ing. Luboš Křivánek		

Projektant - autorský dozor

Podp.	datum
Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič	

Objednatel

Podp.	datum
Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb	



②

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel.: +420

DOMOV POD
POSKYTOVATEL S
162 00 PRAHA 6
IČ: 29029210
TEL.: +420 224 307
FAX: +420 224 308

Změnový list č. 05 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lipou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lipou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice															
				Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty			
O: 5 Požadavky investora				3 827 030,38				3 951 959,68				124 929,29			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce				0,00				14 832,20				14 832,20			
1	K	314232114x	R-pol. Obezpečení komínů nad střechou z cihel lícových plných dl 200 mm na MVC včetně spárování	m2			0,00	4,00000	3 614,00	14 456,00	4,00000	3 614,00	14 456,00		
2	K	348234831	ÚRS Doplnění zdíva okenních obrub	m			0,00	0,95000	396,00	376,20	0,95000	396,00	376,20		
D 62 Úprava povrchů vnějších				499 729,61				505 059,81				5 330,20			
3	K	622131121	SOD Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně	m2	1 268,15700	57,60	74 773,84	1 281,35700	57,60	73 806,16	-16,80000	57,60	-967,68		
4	K	622142001	SOD Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	295,00500	236,82	70 453,09	278,20500	236,82	66 440,92	-16,80000	236,82	-4 012,16		
5	K	622531021	SOD Omítky tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	1 224,19600	289,58	354 502,68	1 207,39600	289,58	349 637,73	-16,80000	289,58	-4 864,94		
6	K	6230001x	R-pol. Budka pro rolyse, tříkomorová	ks			0,00	1,00000	4 375,00	4 375,00	1,00000	4 375,00	4 375,00		
7	K	6230002x	R-pol. Umělé hnízdo pro ptáčky, jednoduché	ks			0,00	10,00000	1 080,00	10 800,00	10,00000	1 080,00	10 800,00		
D 64 Osazování výpíní otvorů				117 520,00				118 446,60				926,60			
8	K	R034	SOD Montáž výpíní otvorů s plastovým rámem	m	520,00000	226,00	117 520,00	524,10000	226,00	118 446,60	4,10000	226,00	926,60		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 772,51				10 207,54				4 435,03			
9	K	317941123	SOD Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,35300	10 223,39	3 608,86	0,41800	10 223,39	4 273,38	0,06500	10 223,39	664,52		
10	K	346244361	SOD Přetování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	2,75800	784,50	2 163,65	3,17800	784,50	2 493,14	0,42000	784,50	329,49		
11	K	962032641x	R-pol. Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m2			0,00	4,00000	480,00	1 920,00	4,00000	480,00	1 920,00		
12	K	765192001	ÚRS Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2			0,00	14,20000	43,60	619,12	14,20000	43,60	619,12		
13	K	964073221	ÚRS Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 20 kg/m	t			0,00	0,06500	9 260,00	601,80	0,06500	9 260,00	601,80		
14	K	967031734	ÚRS Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC II do 300 mm	m2			0,00	0,46000	625,00	300,00	0,48000	625,00	300,00		
D 997 Přesun sutě				1 008 048,16				1 014 195,14				6 146,98			
15	K	997013154	SoD Vnitrostavební doprava sutí a vyloučených hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	299,67200	1 685,60	505 127,12	301,33500	1 685,60	507 930,28	1,66300	1 685,60	2 803,15		
16	K	997013501	SoD Odvoz sutí a vyloučených hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,67200	267,50	80 162,28	301,33500	267,50	80 607,11	1,66300	267,50	444,85		
17	K	997013509	SoD Odvoz sutí a vyloučených hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přijatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 198,68800	11,68	14 000,68	1 205,34000	11,68	14 078,37	6,65200	11,68	77,70		
18	K	997013831	SoD Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	240,94200	1 696,50	408 758,10	242,60500	1 696,50	411 579,38	1,66300	1 696,50	2 821,28		
D 998 Přesun hmot				416 222,98				417 962,78				1 739,79			
12	K	998017003	SoD Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	344,74000	1 212,40	417 962,78	1,43500	1 212,40	1 739,79		
D 713 Izolace tepelné				1 758 303,19				1 714 319,85				-43 983,34			
20	M	63151538	SOD deska izolační minerální kontaktních fasád podlíné vláknem A=0,036 II 150mm	m2	988,27600	629,46	622 081,47	970,37800	629,46	610 814,14	-17,90000	629,46	-11 267,33		
21	K	622221011	SOD Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	850,20000	815,49	693 329,60	833,40000	815,49	679 629,37	-16,80000	815,49	-13 700,23		
22	K	622221041	SOD Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 mm	m2	156,96300	859,95	135 006,13	140,10300	859,95	120 558,97	-16,80000	859,95	-14 447,16		

23	M	63151520	SOD	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	988,27800	251,55	248 601,33	970,37800	251,55	244 088,59	-17,90000	251,55	-4 502,75
24	K	998713203	SOD	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,80000	32 935,92	59 284,66	1,79800	32 935,92	59 218,78	-0,00200	32 935,92	-65,87
D 764								21 433,93			12 649,53			-8 784,40
25	K	764004801	SOD	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do stůl	m	135,90000	58,50	7 950,15	123,40000	58,50	7 218,90	-12,50000	58,50	-731,25
26	K	764511601	SOD	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	13,65000	843,50	8 783,78	1,15000	643,50	740,03	-12,50000	643,50	-8 043,75
27	K	998764203	SOD	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,00000	4 700,00	4 700,00	0,99800	4 700,00	4 690,60	-0,00200	4 700,00	-9,40
D 765								0,00			18 718,00			18 718,00
28	K	765111901x	R-pol.	Oprava středního detailu	ks		0,00		22,00000	850,00	18 700,00	22,00000	850,00	18 700,00
29	K	998765103	URS	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 12 do 24 m	t		0,00	0,01200	1 500,00	18,00	0,01200	1 500,00	18,00	18,00
D 786								0,00			89 676,55			89 676,55
30	K	76623011x	R-pol.	Montáž venkovní žaluzie ovládané motorem upevněné na rám okna nebo do žaluziové schránky pl do 4 m2	kpl		0,00	1,00000	89 335,00	89 335,00	1,00000	89 335,00	89 335,00	89 335,00
VV						*dodávka a montáž žaluzií k oknu OK18 (2 ks) a OK23 (2 ks)								
31	K	998766103	URS	Přesun hmot tonážní pro stěny a čalounické úpravy v objektech v přes 12 do 24 m	t		0,00	0,29700	1 150,00	341,55	0,29700	1 150,00	341,55	341,55
D 787								0,00			35 891,68			35 891,68
32	K	787692323x	R-pol.	Zaskívání okna a dveří s podmelením na křídle sklem bezpečnostním tl přes 8 do 12 mm	kpl		0,00	1,00000	21 375,00	21 375,00	1,00000	21 375,00	21 375,00	21 375,00
VV						*přesklení okna OK18 izoláním trojsklem čirým								
VV						1								
33	K	787911111x	R-pol.	Montáž bezpečnostní fólie na sklo, vč. dodávky fólie	kpl		0,00	1,00000	14 250,00	14 250,00	1,00000	14 250,00	14 250,00	14 250,00
VV						1								
34	K	998767103	URS	Přesun hmot tonážní pro zaskívání v objektech v přes 12 do 24 m	t		0,00	0,23600	1 130,00	266,68	0,23600	1 130,00	266,68	266,68

Vícepráce bez DPH	187 541,83
Méněpráce bez DPH	-62 612,54
Rozdíl a odpočty ZL 5 bez DPH	124 929,29

Zhotovitel/dodavatel:

Firma **EMH stavební CZ s.r.o.**

Schválil:

TDS **Ing. Luboš Křivánek**

Projektant - autorský dozor

Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič

Objednatel

Domov pod lipou, poskytovatel sociálních služeb

DOMOV POD LIPOU
poskytovatel soc. služeb
Lipník 110, 294 43 Čáchovice
Tel: 388 667 500

-1-

ENERGY BENEFIT
centre
Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel.: 388 667 500

Změnový list č. 06 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice																
6 Úpravy u kruhových sloupů				Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty				
O:				množství	cena	450 234,96	množství	cena	527 841,41	množství	cena	77 606,45				
D 3				Svislé a kompletní konstrukce				19 163,20				19 163,20				
1	K	348272236	URS	Přizdvíhka z porobetonových tváří tl 100 mm	m2	0,00	23,20000	826,00	19 163,20	23,20000	826,00	19 163,20				
D 6				Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 631,55				29 631,55				
2	K	612325302	URS	Výpenecementová šluková omítka oštiní nebo nadpraží	m2	0,00	23,20000	924,00	21 436,60	23,20000	924,00	21 436,60				
3	K	622212051	URS	Montáž kontaktního zateplení vnějšího osěnění, nadpraží nebo parapetu tl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	0,00	26,00000	303,00	7 878,00	26,00000	303,00	7 878,00				
4	M	28375930	URS	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 20mm	m2	0,00	7,15000	44,30	316,75	7,15000	44,30	316,75				
D 61				Úprava povrchů vnitřních				6 198,48				9 521,50				
5	M	50051480	SOD	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	108,25500	23,80	2 576,47	134,25500	23,80	3 195,27	26,00000	23,80	618,80		
6	K	612142001	SOD	Potázení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklováknitým vtačením do tmele stěn	m2	8,84000	250,88	2 217,78	15,44000	250,88	3 873,59	6,60000	250,88	1 655,81		
7	K	612311131	SOD	Potázení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	8,84000	158,85	1 404,23	15,44000	158,85	2 452,64	6,60000	158,85	1 048,41		
D 998				Přesun hmot				416 222,98				419 658,92				
8	K	998017003	SOD	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	343,30500	1 212,40	416 222,98	346,13900	1 212,40	419 658,92	2,83400	1 212,40	3 435,94		
D 721				Zdravotnická - vnitřní kanalizace				0,00				21 644,40				
9	K	721173403.OSM	URS	Podtlubi kanalizační KG-System SN 4 svodná DN 160	m	0,00	30,00000	721,48	21 644,40	30,00000	721,48	21 644,40				
D 784				Dokončovací práce - malby a tapety				27 813,50				28 221,84				
10	K	784181101	SOD	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	483,26900	18,87	9 119,29	489,66900	18,87	9 243,63	6,60000	18,87	124,54		
11	K	784221101	SOD	Malby z malířských směsí ořezvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ořezvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	434,74900	43,00	18 694,21	441,34900	43,00	18 978,01	6,60000	43,00	283,80		

Vícepráce bez DPH	77 606,45
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 6 bez DPH	77 606,45

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	EMH stavební CZ s.r.o.	
Schválil:		
TDS	Ing. Luboš Křivánek	



Projektant - autorský dozor	
Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič	
Objednatel	
Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb	

DO
posk
Lipník
Tel.
Fax: 323 307 033 -1-



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel. ~~323 307 033~~

Změnový list č. 07 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice														
O:	D	1 D	7	Vrty TČ - likvidace kalů z odvrtku	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
					množství	cena	466 302,76	množství	cena	743 041,61	množství	cena	276 738,85	
1	K	131201101	SoD	Zemní práce			466 302,76			743 041,61		276 738,85		
				Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	36,42000	526,50	19 175,13	73,92000	526,50	38 916,88	37,50000	526,50	19 743,75
				5,0*3,0*2,5*jamá na kalý z vývrtku								37,50000		
				Součet								37,50000		
2	K	131201109	SoD	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příklad k cenám za lepisoví horniny tř. 3	m ³	36,42000	175,50	6 391,71	73,92000	175,50	12 972,96	37,50000	175,50	6 581,25
				5,0*3,0*2,5*jamá na kalý z vývrtku								37,50000		
				Součet								37,50000		
3	K	162251101	URS	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³		0,00		75,00000	40,50	3 037,50	75,00000	40,50	3 037,50
				2*37,50								35,00000		
				Součet								35,00000		
4	K	167151101	URS	Nakládání výkopku z hornin třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m ³	m ³		0,00		63,08000	164,00	10 345,12	63,08000	164,00	10 345,12
				*Nakládání směsí pro zásypaný jamy*17,5								37,50000		
				*Vývrtky*05,590								25,58000		
				Součet								63,08000		
5	K	174101101	SoD	Zásypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhlým jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	209,41600	152,70	31 977,82	246,91600	152,70	37 704,07	37,50000	152,70	5 726,25
				*Zásypaný jamy na kalý z vývrtku*37,50								37,50000		
6	K	162351104	URS	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z horniny třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³		0,00		23,88000	101,00	2 421,98	23,88000	101,00	2 421,98
				23,88								23,88000		
				Součet								23,88000		
7	K	162751119	URS	Příklad k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³		0,00		95,92000	25,30	2 426,78	95,92000	25,30	2 426,78
				23,98*4								95,92000		
				Součet								95,92000		
8	K	997013831	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního znečištěného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	240,94200	1 696,50	408 758,10	292,42200	1 696,50	496 093,92	51,48000	1 696,50	87 335,82
				51,48								51,48000		
				Součet								51,48000		
9	K	R051-x01	R-pol.	Pažení nepevných hornin, nutné zvlášení vrtného průměru	m		0,00		140,00000	711,00	99 540,00	140,00000	711,00	99 540,00
10	K	R051-x02	R-pol.	Bentonitová směs o min. vodivosti 0,6 Wimk	t		0,00		5,40000	6 126,00	33 080,40	5,40000	6 126,00	33 080,40
11	K	R051-x11	R-pol.	Dozor projektanta primárního okruhu	soub		0,00		1,00000	6 500,00	6 500,00	1,00000	6 500,00	6 500,00

Vícepráce bez DPH	276 738,85
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 7 bez DPH	276 738,85

Zhotovitel/dodavatel:

Firma

EMH stavební CZ s.r.o.

Schválil:

TDS

Ing. Luboš Křivánek

Projektant - autorský dozor

Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič

Objednatel



**ENERGY
BENEFIT
centre**
Energy Benefit Centre a.s.
438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel.: +420 270 003 300

Domov pod lípou, poskytovateľ sociálnych služieb		
--	--	--

Změnový list č. 08 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice														
O:	D	8	Likvidace azbestu	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav		Rozdíly a odpočty					
				množství	cena	1 239 363,62	množství	cena	1 013 991,48	množství	cena	-225 372,14		
			Přesun sutě			1 008 099,45		1 012 091,48		3 992,03				
1	K	997013154	SoD	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sváře s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	299,67200	1 685,60	505 127,12	300,75200	1 685,60	508 947,57	1,08000	1 685,60	1 620,45
2	K	997013501	SoD	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,67200	267,50	80 162,28	300,75200	267,50	80 451,16	1,08000	267,50	268,90
3	K	997013509	SoD	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km počítat 1 km přes 1 km	t	1 203,08000	11,68	14 051,97	1 207,40000	11,68	14 102,43	4,32000	11,68	50,46
4	K	997013831	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demolčního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 170 804	t	240,94200	1 696,50	408 758,10	242,02200	1 696,50	410 590,32	1,08000	1 696,50	1 832,22
	D	N01	Konstrukce s obsahem azbestu					231 264,17		0,00				-231 264,17
5	K	032002000	SoD	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť vybavení stavenišť	Soubor	1,00000	2 340,00	2 340,00	0,00000	2 340,00	0,00	-1,00000	2 340,00	-2 340,00
6	K	032903000	SoD	Zařízení stavenišť vybavení stavenišť náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	Soubor	1,00000	4 095,00	4 095,00	0,00000	4 095,00	0,00	-1,00000	4 095,00	-4 095,00
7	K	033002000	SoD	Připojení stavenišť na inženýrské sítě	kpl	1,00000	1 170,00	1 170,00	0,00000	1 170,00	0,00	-1,00000	1 170,00	-1 170,00
				Poznámka k položce: Poznámka k položce: elektrická energie 380V/32A, provizorní připojení agregátů										
8	K	039002000	SoD	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť zrušení zařízení stavenišť	Soubor	1,00000	585,00	585,00	0,00000	585,00	0,00	-1,00000	585,00	-585,00
9	K	045002000	SoD	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletní a koordináční činnost	kpl	1,00000	5 850,00	5 850,00	0,00000	5 850,00	0,00	-1,00000	5 850,00	-5 850,00
				Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vt. zřízení ÚHEB a administrace.										
10	K	765131801	SoD	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do sutí	m2	59,04300	936,00	55 264,25	0,00000	936,00	0,00	-59,04300	936,00	-55 264,25
11	K	765131821	SoD	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenů do sutí	m	6,55500	936,00	6 135,46	0,00000	936,00	0,00	-6,55500	936,00	-6 135,46
12	K	997013214	SoD	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sváře ručně (nožením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	1,08000	3 510,00	3 790,80	0,00000	3 510,00	0,00	-1,08000	3 510,00	-3 790,80
13	K	997013501	SoD	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,08000	7 020,00	7 581,60	0,00000	7 020,00	0,00	-1,08000	7 020,00	-7 581,60
14	K	997013509	SoD	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km počítat 1 km přes 1 km	t	4,32000	11,68	50,46	0,00000	11,68	0,00	-4,32000	11,68	-50,46
15	K	997013821	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 170 805	t	1,08000	3 042,00	3 285,36	0,00000	3 042,00	0,00	-1,08000	3 042,00	-3 285,36
16	K	R002.1	SoD	Kontrola plochy pláčet a folií personálních dekontaminačních komor	soubor	1,00000	2 925,00	2 925,00	0,00000	2 925,00	0,00	-1,00000	2 925,00	-2 925,00
17	K	R003.1	SoD	Vylukování ploch a konstrukcí kontrolovaného pásma (KP) před jeho demontáží	soubor	1,00000	5 850,00	5 850,00	0,00000	5 850,00	0,00	-1,00000	5 850,00	-5 850,00
18	K	R004.1	SoD	Vytvoření kontrolovaného pásma	Soubor	1,00000	19 305,00	19 305,00	0,00000	19 305,00	0,00	-1,00000	19 305,00	-19 305,00
				Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce je zahrnut celý rozsah KP nutný k provedení demontáže materiálů s obsahem azbestu.										
19	K	R004.2	SoD	Připlatek za balení sutí do obalových prostředků	t	1,08000	1 170,00	1 263,60	0,00000	1 170,00	0,00	-1,08000	1 170,00	-1 263,60
20	K	R005.1	SoD	Závěrečný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	2,00000	11 700,00	23 400,00	0,00000	11 700,00	0,00	-2,00000	11 700,00	-23 400,00
				Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce jsou zahrnuta srovnání měření početní koncentrace v souladu s výše uvedenou normou a PD v prostých místnosti L20 a L21. Podmínkou je provedení měření držitelem autorizace dle § 53 z zákona 258, resp. držitelem ověření o akreditaci, nebo osobu, která má ověření o dodržování zásad správné laboratorní praxe pro příslušný obor měření a vyšetřování, je-li pro příslušný obor měření a vyšetřování autorizace, akreditace či vydání ověření právními předpisy upraveno. V vyhotovení srovnávací správy pro hygienu ke kolaudaci.										
21	K	R005.2	SoD	Úvodní monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	1,00000	11 700,00	11 700,00	0,00000	11 700,00	0,00	-1,00000	11 700,00	-11 700,00
				Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce jsou zahrnuta srovnání početní koncentrace v souladu s výše uvedenou normou a PD v prostých místnosti L20 a L21. Podmínkou je provedení měření držitelem autorizace dle § 53 z zákona 258, resp. držitelem ověření o akreditaci, nebo osobu, která má ověření o dodržování zásad správné laboratorní praxe pro příslušný obor měření a vyšetřování, je-li pro příslušný obor měření a vyšetřování autorizace, akreditace či vydání ověření právními předpisy upraveno.										
22	K	R005.3	SoD	Příběžný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	3,00000	11 700,00	35 100,00	0,00000	11 700,00	0,00	-3,00000	11 700,00	-35 100,00

Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce jsou zahrnuta měření početní koncentrace v souladu a výše uvedené normy a PD v prostorách místnosti 1.02 a 1.03. Podmínkou je provedení měření držitelem autorizace dle § 83 z zákona 269, resp. držitelem ověření o akreditaci, nebo osoby, která má ověření o dodržování zásad správné laboratorní praxe pro příslušný obor měření a vyšetřování, je-li pro příslušný obor měření a vyšetřování autorizace, akreditace či vydání ověření právními předpisy upraveno.															
23	K	R005.4	SoD	Příplatek za chemickou stabilizaci materiálu s obsahem azbestu	t	1,08000	1 170,00	1 263,60	0,00000	1 170,00	0,00	-1,08000	1 170,00	-1 263,60	
24	K	R009.1	SoD	Zřízení místností určené pro denní místnost pracovníků pracujících s azbestem mimo prostor KP	soubor	1,00000	1 755,00	1 755,00	0,00000	1 755,00	0,00	-1,00000	1 755,00	-1 755,00	
25	K	R010	SoD	Vyčlenění sociálního zařízení pro pracovníky s azbestem mimo prostor KP	soubor	1,00000	1 755,00	1 755,00	0,00000	1 755,00	0,00	-1,00000	1 755,00	-1 755,00	
26	K	R012.1	SoD	Demontáž technických zařízení a odvoz technologie	soubor	1,00000	1 170,00	1 170,00	0,00000	1 170,00	0,00	-1,00000	1 170,00	-1 170,00	
27	K	R013.1	SoD	Vytvoření podtlaku odsávacím zařízením s HEPA, filtrací H13	soubor	1,00000	2 925,00	2 925,00	0,00000	2 925,00	0,00	-1,00000	2 925,00	-2 925,00	
P															
Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce je obsažena dodávka a montáž zařízení o výkonu, který je potřebný k vytvoření dostatečného podtlaku a výměny vzduchu v prostoru celého KP dle PD.															
28	K	R014.1	SoD	Vybudování personální a materiálové dekontaminační komory, vč. pozdější demontáže	soubor	1,00000	29 250,00	29 250,00	0,00000	29 250,00	0,00	-1,00000	29 250,00	-29 250,00	
P															
Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce jsou zahrnuty personální a materiálové komory pro práce v jednotlivých KP. Materiálová propust (sestavá z 2 komor, personální propust 11 předtlač. a 1 komory).															
29	K	R019	SoD	Ostří zálupku střechy pod šablonami	m2	59,04300	58,50	3 454,02	0,00000	58,50	0,00	-59,04300	58,50	-3 454,02	
D															
VRN4 Inženýrská činnost															
30	K	043194000x	R-pol.	Ostatní zkoušky - laboratorní rozbor	kpl			0,00	0,00	1,00000	1 900,00	1 900,00	1,00000	1 900,00	1 900,00
VV															
*Laboratorní rozbor na přítomnost azbestu v konstrukci															
I															
1,00000															

Vícepráce bez DPH	5 892,03
Méněpráce bez DPH	-231 264,17
Rozdíly a odpočty ZL 8 bez DPH	-225 372,14

Zhotovitel/dodavatel:

Firma
EMH stavební CZ s.r.o.

Schválil:

TDS
Ing. Luboš Křivánek

Projektant - autorský dozor

Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič

Objednatel

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb

D
POS
Lipník
Te

ENERGY BENEFIT
centre
Energy Benefit Centre a.s.
a 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel.: +420 273 039 089

Změnový list č.09 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lípou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice															
				Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav				Rozdíly a odpočty			
O: 09 FVE				množství		cena		množství		cena		množství		cena	
Díl: 7413 Elektroinstalace - silnoproud						0,00				67 440,00				67 440,00	
1 R073cx R-pol. Vytízení připojení k distribuční síti				kus				0,00		1,00000		23 240,00		23 240,00	
2 R073dx R-pol. Prováděcí dokumentace				kus				0,00		1,00000		44 200,00		44 200,00	

Vícepráce bez DPH	67 440,00
Méněpráce bez DPH	0,00
Rozdíly a odpočty ZL 9 bez DPH	67 440,00

Zhotovitel/dodavatel:

Firma **EMH stavební CZ s.r.o.**

Schválil:

TDS **Ing. Luboš Křivánek**

Projektant - autorský dozor

Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič

Objednatel

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb

DOMOV POD
POSKYTOVATEL
LIPNÍK 110, 294 43
Tel: 326 307 6
Fax: 326 307



Energy Benefit Centre a.s.
Novova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 20020210

Změnový list č. 10 - Snížení energetické náročnosti objektu Domov pod lipou, p. s. s. – Lipník č. p. 110

Domov pod lipou, poskytovatel sociálních služeb, Lipník 110, 294 43 Čachovice												
10 Dokončující práce k TČ				Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdily a odpočty		
O:				množství	cena	467 502,00	množství	cena	1 070 521,30	množství	cena	603 019,30
D	N00 D		Dodatečné práce k vrtům pro TČ			0,00			609 642,00			609 642,00
1	K	R051-x03	R-pol. TRT test - zkouška tepelné vodivosti homin včetně základního vyhodnocení na vystrojeném pilotním vrtu	soub		0,00	1,00000	92 250,00	92 250,00	1,00000	92 250,00	92 250,00
			1									
			Součet									
2	K	R051-x04	R-pol. Teplotní profily vrtu - měření tepelného gradientu vrtu	soub		0,00	1,00000	11 800,00	11 800,00	1,00000	11 800,00	11 800,00
			1									
			Součet									
3	K	R051-x05	R-pol. Aktualizace dimenzování potřebné hloubky vrtů podle energetických požadavků na vytápění/chlazení a výsledků TRT testu, závěrečná zpráva	soub		0,00	1,00000	8 600,00	8 600,00	1,00000	8 600,00	8 600,00
			1									
			Součet									
4	K	R051-x06	R-pol. Tlaková a průtočná zkouška na vrtu před a po injektáži vrtu	soub		0,00	14,00000	790,00	11 060,00		790,00	11 060,00
5	K	R051-x08	R-pol. Závěrečná technická zpráva vrtných prací (kompletní dokladová část díla, nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby)	soub		0,00	1,00000	6 150,00	6 150,00	1,00000	6 150,00	6 150,00
			1									
			Součet									
6	K	R051-x09	R-pol. Dopravní náklady technického dozoru realizace vrtů	soub		0,00	1,00000	4 500,00	4 500,00	1,00000	4 500,00	4 500,00
			1									
			Součet									
7	K	R051-x13	R-pol. Zpracování veškeré potřebné dílenské dokumentace, prováděcího/realizačního projektu a další dokumentace primárního okruhu TČ	soub		0,00	1,00000	4 800,00	4 800,00	1,00000	4 800,00	4 800,00
			1									
			Součet									
8	K	R051-x14	R-pol. Redukce počtu větví - přímá (snížení počtu okruhů), z 2x prům.32 na 1x prům.40, PE 100RC, PN 16	ks		0,00	14,00000	1 280,00	17 920,00	14,00000	1 280,00	17 920,00
9	K	R051-x15	R-pol. Potrubí pro horizontální vedení (HV - vedení od vrtů k jírnice), PE-RC, vč. přeřezu 10%	m		0,00	480,00000	271,00	130 080,00	480,00000	271,00	130 080,00
10	K	R051-x16	R-pol. Elektrospojka	ks		0,00	14,00000	276,00	3 864,00	14,00000	276,00	3 864,00
11	K	R051-x17	R-pol. Rozdělovač, kulové kohouty DN 25, 7 vývodů	soub		0,00	1,00000	97 600,00	97 600,00	1,00000	97 600,00	97 600,00
			1									
			Součet									
12	K	R051-x18	R-pol. Potrubí pro páteřní vedení (PV - vedení od šachty do výtápěných objektů), Prům. 63x8 mm, PE 100, PV 10	m		0,00	42,00000	483,00	20 286,00	42,00000	483,00	20 286,00
13	K	R051-x19	R-pol. Elektrospojka prům. 63 mm, PE 100	ks		0,00	4,00000	399,00	1 596,00	4,00000	399,00	1 596,00
14	K	R051-x20	R-pol. Elektrokabel prům. 63 mm, PE 100	ks		0,00	8,00000	968,00	7 744,00	8,00000	968,00	7 744,00
15	K	R051-x21	R-pol. Kautčuková izolace (chladičenská), 63 x 13 mm	m		0,00	42,00000	204,00	8 568,00	42,00000	204,00	8 568,00
16	K	R051-x22	R-pol. Chránička izolace na prům 63 x 13 mm	m		0,00	42,00000	217,00	9 114,00	42,00000	217,00	9 114,00
17	K	R051-x23	R-pol. Ukončení v technické místnosti, 2 ks uzavírací klapky na páteřním vedení a montáž, dle požadavku na navazující části stavby - kotelna	soub		0,00	1,00000	14 500,00	14 500,00	1,00000	14 500,00	14 500,00
			1									
			Součet									
18	K	R051-x24	R-pol. Protažení potrubí do objektu	soub		0,00	1,00000	5 270,00	5 270,00	1,00000	5 270,00	5 270,00
			1									
			Součet									
19	K	R051-x25	R-pol. Montážní práce - pokládka a svařování potrubí	soub		0,00	1,00000	72 660,00	72 660,00	1,00000	72 660,00	72 660,00
			1									
			Součet									
20	K	R051-x26	R-pol. Mimosřaditelská doprava "Zřízeníkušebního vrtu" "Převoz vrtné soupravy, sestavení stroje, zpětná přeprava, nakládka, skládkování auta"	soub		0,00	1,00000	49 800,00	49 800,00	1,00000	49 800,00	49 800,00
			1									
			Součet									
21	K	R051-x27	R-pol. Tlaková zkouška systému po zapojení	soub		0,00	1,00000	4 340,00	4 340,00	1,00000	4 340,00	4 340,00
			1									
			Součet									
22	K	R051-x28	R-pol. Geodetické zaměření primárního okruhu	soub		0,00	1,00000	22 600,00	22 600,00	1,00000	22 600,00	22 600,00
			1									
			Součet									
23	K	R051-x29	R-pol. Závěrečná technická zpráva primárního okruhu, projektová dokumentace primárního okruhu	soub		0,00	1,00000	4 340,00	4 340,00	1,00000	4 340,00	4 340,00
			1									
			Součet									

WV		Souřad:								1, 99000				
D	732			Ústřední vytápění - strojovny				467 502,00		460 879,30	-6 622,70			
24	K	871101141	SoD	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	4 200,00000	99,61	418 362,00	3 850,00000	99,61	383 498,50	-350,00000	99,61	-34 863,50
25	M	28613595	SoD	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 díl 12m	m	350,00000	140,40	49 140,00	0,00000	140,40	0,00	-350,00000	140,40	-49 140,00
26	K	871171141x	R-pol.	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m			0,00	294,00000	104,20	30 634,80	294,00000	104,20	30 634,80
27	M	28613171x	R-pol.	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 40x3,7 díl 12m	m			0,00	294,00000	159,00	48 748,00	294,00000	159,00	48 748,00

Vícepráce bez DPH	687 022,80
Méněpráce bez DPH	-84 003,50
Rozdíly a odpočty ZL 10 bez DPH	603 019,30

Zhotovitel/dodavatel:

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

Schválit:

TDS	Podpis	um
Ing. Luboš Křivánek		

Projektant - autorský dozor

Podpis	um
Energy Benefit Centre a.s., Ing. Petr Dědič	

Objednatel

Podpis	um
Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb	

Ing. Jiří
DOMOV P
poskytovatel
Lipník 110, 294
Tel.: 326 307 647, 769
Fax: 326 307 033 -1-

**ENERGY
BENEFIT**
centre

Energy Benefit Centre a.s.

renova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel: +420

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb ZL č. 11
REKAPITULACE

Kód	Popis	Cena SOD	Cena 22-II	Cena rozdíl
O SO 01	Domov Pod lípou	22 856 317	26 990 147	2 066 915
D SO 01.1	UZNATELNÉ NÁKLADY	21 626 418	23 637 395	2 010 976
D HSV	PRÁCE A DODÁVKY HSV	12 485 724	13 635 910	1 150 187
D 1	Zemní práce	1 857 446	2 155 264	297 819
D 2	Zakládání	18 633	20 788	2 154
D 3	Svislé a kompletní konstrukce	112 193	127 605	15 412
D 4	Vodorovné konstrukce	19 904	23 888	3 984
D 5	Komunikace pozemní	245 475	228 698	12 531
D 61	Úprava povrchů vnitřních	202 813	202 813	-
D 62	Úprava povrchů vnějších	1 865 505	1 991 890	126 385
D 63	Podlahy a podlahové konstrukce	236 820	246 851	10 031
D 64	Osazování výplní otvorů	5 735 730	6 379 189	643 459
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	687 909	706 368	18 460
D 997	Přesun sutě	1 087 074	1 107 026	19 952
D 998	Přesun hmot	416 223	416 223	-
D PSV	PRÁCE A DODÁVKY PSV	6 021 669	6 714 369	692 700
D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	334 819	358 821	24 002
D 713	Izolace tepelné	3 352 904	3 809 914	457 010
D 714	Akustická a protiotřesová opatření	43 556	57 928	14 372
D 762	Konstrukce tesařské	458 346	518 280	59 934
D 763	Konstrukce suché výstavby - sádrokartony	62 763	76 557	13 793
D 764	Konstrukce klempířské	446 975	479 199	32 224
D 765	Krytina skládaná	265 896	281 189	15 294
D 766	Konstrukce truhlářské	83 716	88 785	5 069
D 767	Konstrukce zámečnické	506 735	546 301	39 566
D 771	Podlahy z dlaždic	308 875	334 275	25 400
D 781	Dokončovací práce - obklady	94 248	100 286	6 039
D 783	Dokončovací práce - nátěry	30 401	30 401	-
D 784	Dokončovací práce - malby a tapety	32 433	32 433	-
D T	TECHNICKÉ VYBAVENÍ BUDOV	1 936 289	2 104 379	168 089
D 8	Trubní vedení	205 211	229 268	24 057
D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	80 245	81 292	1 047
D 722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	106 948	108 034	1 086
D 727	Zdravotechnika - požární ochrana	936	936	-
D 732	Ústřední vytápění - strojovny	904 637	1 045 931	141 295
D 741	Elektroinstalace - silnoproud	622 336	622 336	-
D 751	Vzduchotechnika	15 977	16 582	604
D N00	NEPOJMENOVANÉ PRÁCE	1 182 737	1 182 737	-
D 003	Lešení	951 472	951 472	-
D N01	Konstrukce s obsahem azbestu	231 264	231 264	-
D SO 01.2	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	831 368	887 307	55 939
D 766	Konstrukce truhlářské - parapety	1 803	1 982	179
D 781	Dokončovací práce - obklady	45 591	50 361	4 770
D	Výplně otvorů	177 057	190 555	13 498
D 771	Podlahy z dlaždic	66 801	74 718	7 916
D 784	Malby	4 896	4 896	-
D	Kontaktní zateplovací systém KZS	445 960	472 234	26 274
D 711	Izolace proti vodě	9 092	9 866	774
D	Překlady - ocelové nosníky	5 934	8 229	2 295

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb ZL č. 11
REKAPITULACE

Kód	Popis	Cena SOD	Cena 22-II	Cena rozdíl
D	Úpravy povrchů vnitřní, vnější parapety	36 568	36 801	233
D	Lešení	25 222	25 222	-
D	Betonové podlahy	11 349	11 349	-
D	Úklid	1 095	1 095	-
D VRN	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	398 530	398 530	-
D	Geodetické práce, průzkumy, dohledy	117 700	117 700	-
D	Zařízení staveniště	240 830	240 830	-
D	Pojištění	40 000	40 000	-
I.	ZDROJ	1 786 558	2 227 328	440 770
	Tepelné čerpadlo	1 786 558	2 227 328	440 770
II.	II. - MĚŘENÍ A REGULACE	356 086	483 959	127 873
	Měření a regulace	356 086	483 959	127 873
	CELKEM bez DPH	24 998 961	27 634 519	2 635 557
	DPH 15 %	3 749 844	4 145 178	395 334
	CELKEM včetně DPH	28 748 806	31 779 696	3 030 891

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
SO 01 Domov Pod lípou						22 856 317		24 923 232	2 066 915
SO 01.1 UZNATELNÉ NÁKLADY						21 626 418		23 637 395	2 010 976
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV						12 485 724		13 635 910	1 150 187
1 Zemní práce						1 857 446		2 155 264	297 819
1.1 Přípravné práce						19 920		20 334	414
248	119003227	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplotení výšky do 2 200 mm panely vlněné drátů zřízení	m	150,0	79,85	11 978	81,90	12 285	308
249	119003228	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplotení výšky do 2 200 mm panely vlněné drátů	m	30,0	53,85	1 616	57,40	1 722	107
227	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením na vzdálenost do 50 m	m3	34,385	184,00	6 327	184,00	6 327	-
1.2 Zemní práce						466 681		469 923	3 242
509	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 2 do 100 m3	m3	3,41	1 154,90	3 938	1 154,90	3 938	-
510	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 2 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	3,41	29,25	100	29,25	100	-
288	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	36,42	526,50	19 175	526,50	19 175	-
289	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	36,42	175,50	6 392	175,50	6 392	-
558	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	38,28	643,50	24 633	643,50	24 633	-
559	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	38,28	175,20	6 707	175,20	6 707	-
560	132212102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 2	m3	19,14	1 521,00	29 112	1 521,00	29 112	-
561	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	19,14	175,50	3 359	175,50	3 359	-
231	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 2 do 100 m3	m3	161,4	653,01	105 396	653,01	105 396	-
232	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 2 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	161,4	218,05	35 193	218,05	35 193	-
241	132212202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 2	m3	86,045	994,50	85 572	994,50	85 572	-
242	132212209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 2	m3	86,045	175,50	15 101	175,50	15 101	-
235	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	17,65	588,00	10 378	588,00	10 378	-
236	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost hloubky do 4 m	m2	285,0	242,90	69 227	242,90	69 227	-
237	151101112	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m	m2	285,0	121,80	34 713	121,80	34 713	-
501	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez	m3	8,804	897,50	7 902	897,50	7 902	-
502	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	11,128	565,85	6 297	749,00	8 335	2 038
503	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	6,48	538,20	3 488	724,00	4 692	1 204
1.3 Sadové úpravy						14 163		14 163	-
226	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2 tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	229,233	8,80	2 017	8,80	2 017	-
228	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševev včetně užití narkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	229,233	22,90	5 249	22,90	5 249	-
229	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,153	102,50	528	102,50	528	-
230	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	229,233	4,80	1 100	4,80	1 100	-
251	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	299,3	17,60	5 268	17,60	5 268	-
1.4 Zásypy - potrubí						66 967		70 595	3 628
290	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	14,563	1 380,90	20 110	1 630,00	23 738	3 628
291	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	209,416	152,70	31 978	152,70	31 978	-
293	175111109	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění	m3	52,354	284,20	14 879	284,20	14 879	-
1.5 Vrtv pro TČ						1 289 715		1 580 250	290 535
562	R051	Vrtv pro TČ vč. vystrojení s tlakovým proinjektováním	m	1 050,0	1 228,30	1 289 715	1 505,00	1 580 250	290 535
2 Zakládání						18 633		20 787,60	2 154,25
500	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého frakce 8 - 16 mm	m3	2,056	1 662,60	3 418	2 080,00	4 276	858
504	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	4,772	3 188,40	15 215	3 460,00	16 511	1 296
3 Svislé a kompletní konstrukce						112 193		127 605	15 412
375	310231051	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 přes P10 do P15 tl. zdiva 300 mm	m2	0,5	1 754,70	877	2 450,00	1 225	348
700	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm nevnost tvárnic do P2 objemová hmotnost do 450 kg/m3	m2	36,806	1 248,10	45 938	1 370,00	50 424	4 487
201	311272311	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 375 mm nevnost tvárnic do P2 objemová hmotnost do 450 kg/m3	m2	13,359	1 714,00	22 897	1 960,00	26 184	3 286
506	311113222	Nadzákladové zdi z tvárnic ztraceného bednění štípaných, včetně výplně z betonu třídy C 16/20 barevných tloušťky zdiva 200 mm	m2	11,0	1 868,50	20 554	2 080,00	22 880	2 327
507	311361221	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 216 (E)	t	0,216	56 015,80	12 099	79 000,00	17 064	4 965
508	R045	Příplatek za seřiznutí vrchní řady tvárnic ZB	m	21,0	468,00	9 828	468,00	9 828	-
4 Vodorovné konstrukce						19 904		23 888	3 984
703	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C	m3	0,855	3 556,60	3 041	3 830,00	3 275	234
701	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	6,844	447,13	3 060	500,00	3 422	362
702	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	6,844	100,90	691	102,00	698	8
704	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,099	55 038,84	5 449	74 900,00	7 415	1 966
514	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně schodnice ramena podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	0,7	4 159,67	2 912	4 500,00	3 150	238
515	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,07	50 958,31	3 567	66 100,00	4 627	1 060
516	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdovisně přímočarých zřízení	m2	2,002	491,14	983	548,00	1 097	114

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
517	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu nůrovorně přímochařných odstranění	m2	2,002	100,85	202	102,00	204	2
5		Komunikace pozemní				245 475		258 006	12 531
5.1		Zpevněné plochy - bourání				29 308		29 308	-
238	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s	m2	134,0	124,30	16 656	124,30	16 656	-
239	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z	m	21,0	69,50	1 460	69,50	1 460	-
615	113107152	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného,	m2	95,0	36,00	3 420	36,00	3 420	-
240	113107153	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného,	m2	134,0	58,00	7 772	58,00	7 772	-
5.2		Zpevněné plochy				216 167		228 698	12 531
245	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	337,172	87,00	29 334	87,00	29 334	-
246	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční	m	21,0	295,00	6 195	295,00	6 195	-
247	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	22,05	161,70	3 565	194,00	4 278	712
253	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční	m	85,1	252,36	21 476	252,36	21 476	-
254	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	89,355	135,08	12 070	160,00	14 297	2 227
252	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	49,52	125,08	6 194	133,00	6 586	392
244	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	134,0	290,73	38 958	310,00	41 540	2 582
511	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	31,0	350,47	10 865	373,00	11 563	698
512	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením	m2	31,0	394,50	12 230	394,50	12 230	-
513	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	32,55	299,95	9 763	403,00	13 118	3 354
243	596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A,	m2	134,0	335,40	44 944	335,40	44 944	-
255	596841220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30	m2	24,76	438,92	10 868	438,92	10 868	-
256	59245320	dlažba skladebná betonová 40x40x4,5 cm přírodní	m2	25,998	373,34	9 706	472,00	12 271	2 565
61		Úprava povrchů vnitřních				202 813		202 813	-
494	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a ovkání obalením fólií a přelícením páskou	m2	246,446	43,80	10 794	43,80	10 794	-
460	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím	m	365,21	41,50	15 156	41,50	15 156	-
461	59051476	profil okenní zčišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	383,471	33,60	12 885	33,60	12 885	-
462	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových	m	365,21	47,40	17 311	47,40	17 311	-
463	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	383,471	23,80	9 127	23,80	9 127	-
202	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	176,944	250,88	44 392	250,88	44 392	-
203	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrvlát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	176,944	69,67	12 328	69,67	12 328	-
204	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	176,944	158,85	28 108	158,85	28 108	-
479	615142012	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu ralicovým provizorním přichycením nosníků	m2	3,619	211,70	766	211,70	766	-
621	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stranů rovných	m2	257,804	201,50	51 948	201,50	51 948	-
62		Úprava povrchů vnějších				1 865 505		1 991 890	126 385
734	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omýtím	m2	1 050,911	70,30	73 879	70,30	73 879	-
735	622325102	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 050,911	152,88	160 663	152,88	160 663	-
736	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťku do 2 mm stěn	m2	1 050,911	186,03	195 501	186,03	195 501	-
752	622135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťku do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	1 050,911	228,15	239 765	228,15	239 765	-
493	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí vlnití otvorů a svislých ploch fólií přelícenou na zčišťovací lištu	m2	246,446	20,39	5 025	20,39	5 025	-
469	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových nřinevněných hmoždinkami	m	106,0	135,22	14 333	135,22	14 333	-
470	59051657	lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 20cm 0,95/200cm	m	111,3	112,75	12 549	146,00	16 250	3 701
471	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních anod leněných do tmelu	m	986,92	60,34	59 551	60,34	59 551	-
473	59051476	profil okenní zčišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	383,471	33,61	12 888	33,61	12 888	-
472	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	652,796	23,83	15 556	23,83	15 556	-
457	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	2 421,067	238,82	578 199	238,82	578 199	-
464	R043	Příplatek za zesílenou tkaninu, D+M	m2	238,18	56,16	13 376	56,16	13 376	-
492	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrvlát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	1 253,136	57,60	72 181	57,60	72 181	-
495	622531021	Omítko tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá tloušťku 2,0 mm stěn	m2	1 105,175	289,58	320 037	388,00	428 808	108 771
465	622381021	Omítko tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá tloušťku 2,0 mm stěn	m2	50,378	289,58	14 588	388,00	19 547	4 958
331	621142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu podhledů	m2	142,045	273,29	38 819	281,00	39 915	1 095
491	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrvlát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	75,55	53,80	4 065	53,80	4 065	-
332	621531021	Omítko tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá tloušťku 2,0 mm podhledů	m2	77,061	296,01	22 811	398,00	30 670	7 859
773	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění stvku dvou struktur na fasádě	m	250,0	46,87	11 718	46,87	11 718	-
63		Podlahy a podlahové konstrukce				236 820		246 851	10 031
546	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 40x40 cm o výšce terče přes 25 do 70 mm	m2	74,5	1 307,10	97 379	1 307,10	97 379	-
547	59246005	dlažba plošná betonová terasová reliéfní 40x40x4cm	m2	75,99	512,67	38 958	600,00	45 594	6 636
526	631342122	Mazanina z betonu lehkého tepelně-izolačního polystyrénového tl. přes 80 do 120 mm, objemové hmotnosti 500 kg/m3	m3	7,376	4 761,90	35 124	5 100,00	37 618	2 494
527	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny nřehlazením mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	6,705	581,23	3 897	581,23	3 897	-
528	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pleťva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	6,705	176,70	1 185	176,70	1 185	-
537	632453341	Potěr betonový samonivelační litý tl. přes 30 mm do 40 mm tř. C	m2	74,5	579,60	43 180	579,60	43 180	-

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
538	632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabičového pletiva černého	m2	74,5	71,70	5 342	83,80	6 243	901
539	633991111	Nástřik proti odpařování vody betonových povrchů	m2	149,0	19,41	2 892	19,41	2 892	-
540	634111115	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí násknou výškv 120 mm	m	66,0	104,30	6 884	104,30	6 884	-
541	634112123	Obvodová dilatace mezi stěnou a samonivelačním potěrem podlahovým náskem s fólií výškv 80 mm šířkv 5 mm	m	66,0	29,99	1 979	29,99	1 979	-
64	Osazování výplní otvorů					5 735 730		6 379 189	643 459
9.1	Výplně otvorů fasádní plastové					3 868 669		4 309 456	440 787
346	R035	OK/01	kus	3,0	4 672,50	14 018	5 928,00	17 784	3 767
349	R035b	OK/04	kus	1,0	48 276,60	48 277	43 313,00	43 313	- 4 964
350	R035c	OK/05	kus	8,0	71 347,00	570 776	73 578,00	588 624	17 848
351	R035d	OK/06	kus	1,0	42 107,00	42 107	42 399,00	42 399	292
353	R035f	OK/08	kus	1,0	7 135,00	7 135	9 875,00	9 875	2 740
355	R035h	OK/013	kus	1,0	4 166,00	4 166	5 399,00	5 399	1 233
357	R035i	OK/015	kus	1,0	23 189,00	23 189	26 497,00	26 497	3 308
358	R035k	OK/016	kus	1,0	19 704,00	19 704	30 145,00	30 145	10 441
359	R035l	OK/017	kus	1,0	7 550,00	7 550	8 886,00	8 886	1 336
360	R035m	OK/018	kus	2,0	16 236,00	32 472	20 346,00	40 692	8 220
361	R035n	OK/019	kus	1,0	51 181,00	51 181	51 187,00	51 187	6
362	R035o	OK/021	kus	1,0	45 827,00	45 827	94 849,00	94 849	49 022
363	R035p	OK/022	kus	1,0	140 705,00	140 705	152 751,00	152 751	12 046
364	R035q	OK/023	kus	1,0	82 927,00	82 927	145 235,00	145 235	62 308
365	R035r	OK/024	kus	2,0	23 747,50	47 495	23 497,00	46 994	- 501
366	R035s	OK/025	kus	1,0	164 280,00	164 280	228 537,00	228 537	64 257
367	R035t	OK/026	kus	1,0	82 885,00	82 885	90 691,00	90 691	7 806
368	R035u	OK/027	kus	1,0	83 858,00	83 858	87 904,00	87 904	4 046
376	R035v	OK/028	kus	1,0	135 030,00	135 030	148 965,00	148 965	13 935
377	R035w	OK/029	kus	3,0	32 149,00	96 447	32 437,00	97 311	864
379	R035x	OK/031	kus	1,0	55 455,00	55 455	55 510,00	55 510	55
380	R035z	OK/032	kus	1,0	37 142,00	37 142	69 055,00	69 055	31 913
381	R036	OK/033	kus	1,0	134 647,00	134 647	143 724,00	143 724	9 077
382	R036a	OK/034	kus	3,0	122 897,00	368 691	132 155,00	396 465	27 774
383	R036b	OK/036	kus	1,0	86 547,00	86 547	125 498,00	125 498	38 951
384	R036c	OK/037	kus	3,0	45 721,00	137 163	45 710,00	137 130	- 33
385	R036d	OK/038	kus	1,0	23 284,00	23 284	23 053,00	23 053	- 231
386	R036e	OK/039	kus	6,0	65 691,00	394 146	69 215,00	415 290	21 144
387	R036f	OK/040	kus	1,0	23 286,00	23 286	23 053,00	23 053	- 233
388	R036g	OK/041	kus	1,0	86 327,00	86 327	79 688,00	79 688	- 6 639
389	R036h	OK/042	kus	1,0	27 985,00	27 985	27 886,00	27 886	- 99
390	R036i	OK/043	kus	1,0	11 678,00	11 678	13 520,00	13 520	1 842
391	R036j	OK/044	kus	1,0	8 504,00	8 504	12 124,00	12 124	3 620
392	R036k	OK/045	kus	1,0	29 952,00	29 952	32 935,00	32 935	2 983
394	R036m	OK/047	kus	1,0	32 264,00	32 264	61 562,00	61 562	29 298
396	R036o	OK/049	kus	1,0	6 272,00	6 272	7 468,00	7 468	1 196
397	R036p	OK/050	kus	1,0	22 821,00	22 821	22 612,00	22 612	- 209
677	R063a	Příplatek za uzamykatelnou kliku okenního křídla, D+M	kus	94,0	295,00	27 730	300,00	28 200	470
743	R034	Montáž výplní otvorů s plastovým rámem	m	520,0	226,00	117 520	226,00	117 520	-
756	R034c	Úprava spár pro výplně otvorů s plastovým rámem, D+M	m	460,0	438,00	201 480	445,00	204 700	3 220
649	R063	Dálkový ovladač pro žaluzie, D+M	kus	33,0	760,50	25 097	765,00	25 245	149
786	R063b	Elektromotor pohonu žaluzií, D+M	kus	109,0	2 850,00	310 650	3 020,00	329 180	18 530
9.1	Výplně otvorů fasádní hliníkové					1 793 883		1 988 431	194 548
347	R035a	OK/03	kus	1,0	199 861,00	199 861	221 845,00	221 845	21 984
352	R035e	OK/07	kus	2,0	203 225,00	406 450	225 580,00	451 160	44 710
354	R035g	OK/09a	kus	2,0	98 480,00	196 960	109 313,00	218 626	21 666
755	R035g1	OK/09b	kus	1,0	100 422,00	100 422	111 468,00	111 468	11 046
356	R035i	OK/014	kus	1,0	102 427,00	102 427	113 694,00	113 694	11 267
378	R035x	OK/030	kus	1,0	141 010,00	141 010	156 521,00	156 521	15 511
393	R036l	OK/046	kus	1,0	91 116,00	91 116	101 139,00	101 139	10 023
395	R036n	OK/048	kus	2,0	194 931,00	389 862	216 373,00	432 746	42 884
398	R036q	OK/051	kus	1,0	109 996,00	109 996	122 096,00	122 096	12 100
344	R034a	Montáž výplní otvorů s hliníkovým rámem	m	71,42	346,00	24 711	367,00	26 211	1 500
757	R034d	Úprava spár pro výplně otvorů s hliníkovým rámem, D+M	m	71,42	435,00	31 068	461,00	32 925	1 857
9.1	Dveře vnitřní					30 473		38 597	8 124
697	R065	DV 01 - dveře vnitřní s nadsvětlíkem vč ocel. zárubně, D+M	kus	1,0	8 243,00	8 243	10 125,00	10 125	1 882
698	R065a	DV 02 - dveře vnitřní vč ocel. zárubně, D+M	kus	1,0	7 605,00	7 605	9 840,00	9 840	2 235
699	R065b	DV 03 - dveře vnitřní vč ocel. zárubně, s požární odolností, D+M	kus	1,0	14 625,00	14 625	18 632,00	18 632	4 007
9.1	Výplně - přesun hmot					42 705		42 705	-
348	R034b	Přesun hmot pro výplně otvorů	kpl	1,0	42 705,00	42 705	42 705,00	42 705	-
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					687 909		706 368	18 460
9.1	Svislé konstrukce					42 897		51 074	8 178
476	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo II nebo IIE nebo I C 14 až 22 nebo výškv do 220 mm	t	0,264	10 223,39	2 699	10 223,39	2 699	-
477	13010716	ocel profilová IPN 140 iakost 11 375	t	0,264	39 141,00	10 333	63 700,00	16 817	6 484
478	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	2,324	784,50	1 823	784,50	1 823	-
196	310278842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy nřes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdi tl. do 300 mm	m3	1,12	6 353,40	7 116	6 353,40	7 116	-
197	310279842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy nřes 1 m2 do 4 m2 ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,999	6 086,45	6 080	6 086,45	6 080	-
199	346272266	Přizdívkva z pórabetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3 na tenké maltové lože tloušťka přizdívkvy 200 mm	m2	8,755	1 289,90	11 293	1 430,00	12 520	1 227
200	346272246	Přizdívkva z pórabetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3 na tenké maltové lože tloušťka přizdívkvy 125 mm	m2	4,148	856,30	3 552	969,00	4 019	467
9.2	Betonové mazaniny					59 073		69 355	10 282
259	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. nřes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	7,376	3 989,30	29 425	4 300,00	31 717	2 292
260	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,528	50 966,90	26 911	66 100,00	34 901	7 990
261	631319197	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. nřes 120 do 240 mm	m3	1,8	80,60	145	80,60	145	-
262	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny nřehlazením mazanina tl. nřes 120 do 240 mm	m3	6,705	290,90	1 950	290,90	1 950	-
263	631351101	Bednění v podlahách rřh a hran zřizení	m2	1,395	367,20	512	367,20	512	-
264	631351102	Bednění v podlahách rřh a hran odstranění	m2	1,395	93,10	130	93,10	130	-
9.3	Bourání					380 085		380 085	-
223	961031411	Bourání základů ze zdiva cihelného na maltu cementovou	m3	9,5	1 134,60	10 779	1 134,60	10 779	-
209	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy nřes 4 m2	m3	11,097	3 374,60	37 448	3 374,60	37 448	-
210	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí tl. do 100 mm	m3	11,097	1 872,72	20 782	1 872,72	20 782	-
257	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,563	3 518,15	1 981	3 518,15	1 981	-
258	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí tl. nřes 100 mm	m3	0,563	1 562,80	880	1 562,80	880	-
215	965081423	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových kladených na terče výšky do 100 mm, plochy nřes 4 m2	m2	75,61	78,36	5 925	78,36	5 925	-
218	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm plochy nřes 2 m2	m3	5,0	640,10	3 201	640,10	3 201	-
221	965082941	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. nřes 200 mm iakékoliv plochy	m3	2,475	426,68	1 056	426,68	1 056	-
275	966003810	Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a dřevěnými sloupky z dřev. ořetř	m	20,0	101,80	2 036	101,80	2 036	-
335	974031132	Výsekání rřh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířkv do 70 mm	m	323,4	114,43	37 007	114,43	37 007	-
369	977312112	Rezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	10,0	272,50	2 725	272,50	2 725	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
370	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s využitím hloubky přes 100 do 150 mm	m	10,0	404,50	4 045	404,50	4 045	-
616	978021241	Otlučení cementových vnitřních ploch stropů, v rozsahu do 30 %	m2	63,71	100,85	6 425	100,85	6 425	-
617	611335402	Oprava cementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stranů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	63,71	227,40	14 488	227,40	14 488	-
724	622325107	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 50 do 65%	m2	7,12	314,56	2 240	314,56	2 240	-
662	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	60,5	333,42	20 172	333,42	20 172	-
276	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	31,0	70,83	2 196	70,83	2 196	-
198	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes plochy do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	24,0	299,45	7 187	299,45	7 187	-
225	978036151	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 30 do 40 %	m2	130,5	57,80	7 543	57,80	7 543	-
224	978036171	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 50 do 65 %	m2	95,0	96,60	9 177	96,60	9 177	-
97	R016	Odstranění betonových květníků	kus	2,0	1 111,50	2 223	1 111,50	2 223	-
99	966051111	Bourání palisád betonových osazených v řadě	m3	0,08	1 639,60	131	1 639,60	131	-
16	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez natění plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,125	5 348,60	6 017	5 348,60	6 017	-
18	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	10,437	6 236,60	65 091	6 236,60	65 091	-
96	962032240	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenonískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	1,535	1 709,30	2 624	1 709,30	2 624	-
20	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenonískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	13,65	944,80	12 897	944,80	12 897	-
219	962052210	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3	m3	0,626	9 315,72	5 832	9 315,72	5 832	-
22	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	0,137	3 477,15	476	3 477,15	476	-
68	967031733	Přisekání (špicování) plošné nebo rovinné ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	14,79	408,56	6 043	408,56	6 043	-
51	761661803	Demontáž sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 0,60 do 1,00 m	kus	3,0	207,98	624	207,98	624	-
41	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených plochy do 2 m2	m2	6,767	271,53	1 837	271,53	1 837	-
42	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených plochy do 4 m2	m2	21,788	182,59	3 978	182,59	3 978	-
43	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených plochy do 6 m2	m2	105,256	148,56	15 637	148,56	15 637	-
44	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených plochy do 8 m2	m2	154,118	126,60	19 511	126,60	19 511	-
63	968072866	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rolet svinovacích z vlnitého plechu, plochy přes 2 m2	m2	4,32	70,10	303	70,10	303	-
45	R001	Příplatek za demontáž výplní otvorů vč. rámu z jiných materiálů (kov, plast)	kpl	1,0	21 060,00	21 060	21 060,00	21 060	-
46	R002	Příplatek za provádění demontáže výplní otvorů na etapy	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
60	R003	Vysekání rýh pro kabely vedené po fasádě, jejich uložení a zajištění zatřením fasádním lepidlem do 0,5 m	hod	16,0	351,00	5 616	351,00	5 616	-
195	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,426	2 248,00	3 206	2 248,00	3 206	-
34	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,26	1 399,50	1 763	1 399,50	1 763	-
710	971038141	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek dutých tvárnic nebo příčkovek, velikosti rámu a profilu do 60 mm, tl. do 200 mm	kus	3,0	43,01	129	43,01	129	-
709	971052241	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	4,0	486,79	1 947	486,79	1 947	-
9.4 Ostatní konstrukce a práce						93 904	93 904	93 904	-
581	953961212	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene, chemická patrona, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus	10,0	91,60	916	91,60	916	-
583	953965117	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 290 mm	kus	10,0	58,60	586	58,60	586	-
298	953961214	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene, chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	228,0	138,95	31 681	138,95	31 681	-
407	953965131	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm	kus	228,0	129,80	29 594	129,80	29 594	-
325	953961216	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene, chemická patrona, velikost M 24, hloubka 210 mm	kus	24,0	443,66	10 648	443,66	10 648	-
408	953965151	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 24, délka 290 mm	kus	24,0	307,30	7 375	307,30	7 375	-
278	R029	Demontáž plynového kotle a ohřivače TUV	hod	12,0	468,00	5 616	468,00	5 616	-
279	R030	Demontáž venkovních nadzemních rozvodů plynu a rozvodů v technické místnosti	hod	16,0	468,00	7 488	468,00	7 488	-
9.5 Demontáže + zpětné montáže, doplňky						16 146	16 146	16 146	-
277	R028	Zpětná montáž dřevěného oplocení	m	20,0	292,50	5 850	292,50	5 850	-
65	R005	Demontáž a zpětná montáž dvoukřídlových dřevěných vrátek	kus	2,0	994,50	1 989	994,50	1 989	-
67	R007	Demontáž a instalace nového kulového zahradního kohoutu	kus	1,0	936,00	936	936,00	936	-
87	R014	Užitkové vrtání na fasádě s koncovkou pro připojení zahradní hadice	kpl	1,0	5 265,00	5 265	5 265,00	5 265	-
70	R009	Krty a mřížky na fasádě-demontáž a montáž	kus	1,0	702,00	702	702,00	702	-
85	R013	Krty a usazovací rám plastový pro nivelační bod, vč. informativní cedule nad hlavním vchodem-demontáž a zpětná montáž	kpl	1,0	1 404,00	1 404	1 404,00	1 404	-
9.6 Zkoušky, čerpání vody, ochrana nopové fólie						14 889	14 889	14 889	-
442	R042	Ochranná a separační geotextilie před nopovou fólií, 300g/m2, svislá poloha, D+M	m2	129,12	24,70	3 189	24,70	3 189	-
101	R017	Odtrhové zkoušky přídržnosti kontaktního zateplení	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
273	R026	Čerpání vody z výkopů	oubc	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
9.7 Úklid						62 078	62 078	62 078	-
725	952901106	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omítek, plochy do přes 0,6 do 1,5 m2	m2	492,892	54,30	26 764	54,30	26 764	-
726	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametáním	m2	1 267,99	3,75	4 755	3,75	4 755	-
728	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	1 267,99	24,10	30 559	24,10	30 559	-
9.8 Provizorní opatření						18 837	18 837	18 837	-
271	R024	Provizorní bezbariérová rampa D+M, šíře 1,5m, sklon 1:16, oboustranné zábradlí, dřevěná konstrukce	oubc	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
272	R025	Provizorní zaplachtování výkopů PE fóliemi vč. pomocných konstrukcí vč. odstranění	oubc	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
684	R064	Stěhování nábytku a jeho zakrývání plachtou, D+M	kpl	48,0	234,00	11 232	234,00	11 232	-
9.9 Přesun sutě						1 087 074	1 107 026	19 952	-
280	997013312	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m	m	40,0	636,85	25 474	636,85	25 474	-
281	997013322	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312	m	600,0	69,90	41 940	69,90	41 940	-
59	997013154	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 10 do 15 m	t	299,672	1 685,60	505 127	1 685,60	505 127	-
38	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	299,672	267,50	80 162	324,00	97 094	16 931
39	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 198,688	11,68	14 001	14,20	17 021	3 021

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
790	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170.004	t	240,942	1 696,50	408 758	1 696,50	408 758	-
791	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170.604	t	1,322	3 244,00	4 289	3 244,00	4 289	-
792	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170.504	t	17,878	409,60	7 323	409,60	7 323	-
998	Přesun hmot				416 223			416 223	-
345	998017003	Přesun hmot pro budovu občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovu s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12	t	343,305	1 212,40	416 223	1 212,40	416 223	-
PSV	PRÁCE A DODÁVKY PSV				6 021 669		6 714 369	692 700	
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				334 819		358 821	24 002	
9.3	Izolace proti vodě - bourání				9 574		9 574	-	
212	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	174,04	25,03	4 356	25,03	4 356	-
216	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	119,09	26,89	3 202	26,89	3 202	-
211	711491876	Demontáž lišty pro přichycení izolace ukončovací	m	80,3	25,10	2 016	25,10	2 016	-
9.8	Dodatečná izolace proti vodě				157 175		159 391	2 216	
659	319202111	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí tloušťka zdiva do 150 mm	m	8,085	853,80	6 903	853,80	6 903	-
660	319202112	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm	m	1,05	1 611,30	1 692	1 611,30	1 692	-
658	319202113	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	42,63	2 185,60	93 172	2 185,60	93 172	-
661	319202115	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	11,76	4 711,60	55 408	4 900,00	57 624	2 216
9.8	Izolace proti vodě - podlahy, terasy, spodní stavba				168 070		189 856	21 786	
574	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovné V dvouvrstvá na betonu	m2	5,94	278,60	1 655	278,60	1 655	-
575	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S dvouvrstvá na zdivu	m2	2,4	396,60	952	396,60	952	-
573	24551275	stěrka minerální hydroizolační 2-složková cementem pojená	kg	12,51	90,80	1 136	93,70	1 172	36
542	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše vodorovné V	m2	74,5	60,75	4 526	60,75	4 526	-
544	711132111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše svislé S	m2	19,8	82,60	1 635	82,60	1 635	-
543	62851002	pás asfaltový modifikovaný samolepicí podkladní tl. 3 mm na různé povrchy	m2	108,445	147,45	15 990	147,45	15 990	-
438	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z nopové fólie	m2	107,6	66,20	7 123	66,20	7 123	-
439	28323503	fólie multifunkční profilovaná (nopová) 2,4 x 20 m	m2	129,12	28,10	3 628	36,50	4 713	1 085
440	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	71,9	125,90	9 052	125,90	9 052	-
371	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	153,5	14,90	2 287	14,90	2 287	-
434	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	158,95	28,60	4 546	28,60	4 546	-
435	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,141	51 586,40	7 274	82 300,00	11 604	4 331
373	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	159,44	119,90	19 117	119,90	19 117	-
374	62841170	pásy s modifikovaným asfaltem vložka PE rouno minerální jemnozrnný nosiv tl. 3mm	m2	5,175	153,30	793	189,00	978	185
436	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	200,95	137,90	27 711	137,90	27 711	-
437	62852254	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný nosiv	m2	236,328	166,20	39 278	189,00	44 666	5 388
545	R047	Příplatek za hydroizolační pás s požární odolností Broof t3	m2	113,16	33,90	3 836	129,00	14 598	10 762
441	R041	Vodotěsná úprava prostupu potrubí/kabelu hydroizolací, přes 5 do 10 ti kusů D+M	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
214	R015	Stavební přípomoc	kpl	1,0	3 510,00	3 510	3 510,00	3 510	-
213	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v jakékoli výšce přes 12 do 60 m	%	3,11	2 627,00	8 170	2 627,00	8 170	-
713	Izolace tepelné				3 352 904		3 809 914	457 010	
9.3	Izolace tepelné - bourání				2 637		2 637	-	
183	713110811	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stropů nebo podhledů volně kladených z jakýchkoli materiálů tloušťka izolace do 100 mm	m2	45,3	36,50	1 653	36,50	1 653	-
217	713120851	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah připevněných lepením z polystyrenu tloušťka izolace do 100 mm	m2	40,0	24,60	984	24,60	984	-
9.3	Kontaktní zateplovací systém KZS				2 931 578		3 374 323	442 745	
619	621211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	63,71	741,78	47 259	1 000,00	63 710	16 451
620	28375938	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 100mm	m2	64,984	286,65	18 628	330,00	21 445	2 817
713	621221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	24,8	766,35	19 005	1 150,00	28 520	9 515
714	63151538	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 150mm	m2	25,296	629,46	15 923	795,00	20 110	4 187
329	621221011	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	87,61	815,49	71 445	1 020,00	89 362	17 917
330	63151519	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 50mm	m2	64,066	209,43	13 417	262,00	16 785	3 368
712	63151520	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 60mm	m2	25,296	251,55	6 363	314,00	7 943	1 580
753	622221041	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 mm	m2	156,993	859,95	135 006	979,00	153 696	18 690
754	63151540	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 200mm	m2	160,133	838,69	134 302	986,00	157 891	23 589
762	622221011	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	850,2	815,49	693 330	822,00	698 864	5 535
764	63151520	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 60mm	m2	867,204	251,55	218 145	314,00	272 302	54 157
763	622221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	850,2	848,25	721 182	928,00	788 986	67 803
765	63151538	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 150mm	m2	867,204	629,46	545 870	795,00	689 427	143 557
443	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	158,95	848,25	134 829	864,00	137 333	2 503
444	28376425	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 160mm	m2	166,898	678,60	113 257	951,00	158 720	45 463
445	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z	m2	158,95	22,33	3 549	47,10	7 487	3 937

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
770	622251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny.	m2	1 007,2	39,78	40 066	61,30	61 741	21 675
9.3 Tepelná izolace - střechy						355 309		369 574	14 265
533	713141135	Montáž tepelné izolace střešních plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena	m2	86,38	96,10	8 301	105,00	9 070	769
534	R046	Vakuové izolační panely, tl. 40 mm	m2	84,462	2 574,00	217 405	2 574,00	217 405	-
567	28376360	deska XPS strukturovaný povrch hrana rovná λ=0,034 tl 20mm	m2	5,94	111,50	662	152,00	903	241
306	713151111	Montáž tepelné izolace střešních šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	66,495	53,78	3 576	70,80	4 708	1 132
307	63148157	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální λ=0,035 tl 160mm	m2	67,825	246,76	16 736	408,00	27 673	10 936
312	713151155	Montáž tepelné izolace střešních šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) přišroubovanými šrouby nad	m2	66,495	129,61	8 618	145,00	9 642	1 023
313	63140407	deska izolační minerální dvouvrstvá plochých střešních pochodzích λ=0,038 tl 160mm	m2	67,825	1 035,46	70 230	1 035,46	70 230	-
308	R032	Příplatek za opevnění TI drátem přibitým ke spodní hraně krokvi	kpl	1,0	4 680,00	4 680	4 680,00	4 680	-
535	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střešních překrytím	m2	74,5	11,20	834	13,40	998	164
536	59244080	fólie nedifúzní pro tříplášťové střechy - 1 m2	m2	81,95	296,10	24 265	296,10	24 265	-
9.3 Tepelná izolace - přípočty, přesuny						63 380		63 380	-
184	R015	Stavební přípočty	kpl	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
182	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky	%	1,8	32 935,92	59 285	32 935,92	59 285	-
714 Akustická a protiořesová opatření						43 556		57 928	14 372
9.3 Izolace akustické - terasy, podlahy						43 556		57 928	14 372
529	714451011	Montáž antivibračních rohoží stavebních konstrukcí a strojních zařízení z recyklované pryže celoplošně lepené vodorovně	m2	80,44	204,75	16 470	204,75	16 470	-
530	27342002	deska prvčová mikrooporézní tl 3mm	m2	84,462	294,84	24 903	465,00	39 275	14 372
532	R015	Stavební přípočty	kpl	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
531	998714203	Přesun hmot pro akustická a protiořesová opatření stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky	%	1,0	428,21	428	428,21	428	-
762 Konstrukce tesařské						458 346		518 280	59 934
9.3 Konstrukce tesařské - bourání						59 580		59 580	-
177	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	117,2	117,00	13 712	117,00	13 712	-
176	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	77,71	146,25	11 365	146,25	11 365	-
167	762341831	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z	m2	78,997	140,40	11 091	140,40	11 091	-
299	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25	m2	66,495	76,10	5 060	76,10	5 060	-
165	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	72,92	146,30	10 668	146,30	10 668	-
178	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	45,3	169,60	7 683	169,60	7 683	-
9.3 Konstrukce tesařské - střecha						363 666		407 300	43 634
326	762420012	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťka desek 14 mm	m2	62,81	661,25	41 533	661,25	41 533	-
327	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky vřuty	m2	62,81	58,50	3 674	58,50	3 674	-
333	762429001	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž roštu	m	62,81	661,05	41 521	661,05	41 521	-
334	59030045	profil stěnový CW 50	m	65,322	41,16	2 689	62,80	4 102	1 414
309	762341275	Bednění a laťování montáž bednění střešních rovinných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo	m2	102,735	175,50	18 030	175,50	18 030	-
310	60726280	deska dřevotřísková OSB pero-drážka nebroušená tl 25mm	m2	113,009	544,05	61 483	544,05	61 483	-
311	R033	Příplatek za desku OSB tl přes 25 do 32 mm	m2	85,729	146,25	12 538	146,25	12 538	-
295	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z	m	71,587	175,50	12 564	216,00	15 463	2 899
157	60512011	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120cm2	m3	3,1	11 115,00	34 457	16 500,00	51 150	16 694
297	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z	m	22,9	146,00	3 343	146,00	3 343	-
296	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z	m	183,1	117,00	21 423	126,00	23 071	1 648
153	60512001	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120cm2	m3	1,691	11 115,00	18 795	16 500,00	27 902	9 106
149	762342214	Bednění a laťování montáž laťování střešních jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	77,935	146,25	11 398	146,25	11 398	-
300	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	101,387	29,25	2 966	66,00	6 692	3 726
150	60514101	řezivo jehličnaté lať jakost I 10-25cm2	m3	1,249	10 530,00	13 152	15 000,00	18 735	5 583
158	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, hřebíky, násova, ocel vřuty	m3	5,926	760,50	4 507	780,00	4 622	116
711	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, hřebíky, násova, ocel vřuty	m3	2,825	760,50	2 148	1 500,00	4 238	2 089
160	762082120	Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seřiznutí jedním řezem, plochy do	kus	24,0	585,00	14 040	600,00	14 400	360
602	R061	Doplnění krokvi v přesahu hlavních střešních příložkami, D+M	kus	106,0	409,50	43 407	409,50	43 407	-
9.3 Střecha - provizoria, přípočty, přesuny						35 100		51 400	16 300
274	R027	Provizorní zaplachtování tesařských konstrukcí	oubc	1,0	11 700,00	11 700	28 000,00	28 000	16 300
164	R015	Stavební přípočty	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
163	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech	%	1,0	17 550,00	17 550	17 550,00	17 550	-
763 Konstrukce suché výstavby - sádrokartony						62 763		76 557	13 793
303	763131341	Podhled ze sádrokartonových desek dřevěná spodní konstrukce dvouvrstvá z latí 50 x 30 mm dvojité opláštěná deskami	m2	44,5	807,30	35 925	1 110,00	49 395	13 470
304	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na	m2	44,5	23,40	1 041	23,40	1 041	-
305	28329336	fólie podstřešní parotěsná s reflexní Al vrstvou 160 g/m2 (1,5 x 50	m2	48,95	35,53	1 739	40,90	2 002	263
412	763164366	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 1,6 m,	m2	14,243	1 462,50	20 830	1 462,50	20 830	-
413	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na	m2	12,74	67,37	858	72,10	919	60
302	R015	Stavební přípočty	kpl	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
301	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech	%	1,0	614,25	614	614,25	614	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
764 Konstrukce klempířské						446 975		479 199	32 224
9.3 Konstrukce klempířské - bourání						27 237		27 237	-
186	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	32,0	58,50	1 872	58,50	1 872	-
54	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	125,485	40,95	5 139	40,95	5 139	-
185	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	54,6	58,50	3 194	58,50	3 194	-
55	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	135,9	58,50	7 950	58,50	7 950	-
53	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krově skládané	m	135,9	40,95	5 565	40,95	5 565	-
56	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	120,25	29,25	3 517	29,25	3 517	-
9.3 Konstrukce klempířské - nové						419 738		451 962	32 224
629	764212662	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střeševy rovné rš 200 mm	m	22,05	263,15	5 802	263,15	5 802	-
632	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střeševy rovné rš 250 mm	m	123,06	280,30	34 494	280,30	34 494	-
630	764214611	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené přes rš 800 mm	m2	3,98	994,50	3 958	994,50	3 958	-
641	764215603	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celonošně lenené rš 250 mm	m	2,1	409,50	860	522,00	1 096	236
640	764215605	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celonošně lenené rš 400 mm	m	2,1	608,40	1 278	726,00	1 525	247
642	764215606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celonošně lenené rš 500 mm	m	4,3	643,50	2 767	750,00	3 225	458
628	764215609	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celonošně lenené rš 800 mm	m	38,64	1 111,50	42 948	1 111,50	42 948	-
626	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celonošně lenené bez rohů rš 330 mm	m	120,803	661,05	79 857	717,00	86 616	6 759
643	R062	Příplatek za provedení parapetu v oblouku pro rš 330-400 mm	m	3,444	526,50	1 813	540,00	1 860	46
631	764311613	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou skládanou mimo prežovou rš 250 mm	m	72,2	380,25	27 454	390,00	28 158	704
633	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel nůlkruhový rš 250 mm	m	13,65	643,50	8 784	660,00	9 009	225
634	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel nůlkruhový rš 330 mm	m	121,905	760,50	92 709	860,00	104 838	12 130
635	764511621	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout žlabu nůlkruhového rš 250 mm	kus	7,0	655,20	4 586	675,00	4 725	139
636	764511622	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout žlabu nůlkruhového rš 330 mm	kus	15,0	655,20	9 828	675,00	10 125	297
638	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 200/100 mm	kus	9,0	310,25	2 792	320,00	2 880	88
639	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně ohlímeč kolien a odskoků kruhový průměr 87 mm	m	115,29	760,50	87 678	855,00	98 573	10 895
420	R040	Oplechování komínu opláštění VZT potrubí z lakovaného pozink. plechu D+M	kus	1,0	3 334,50	3 335	3 334,50	3 335	-
142	R015	Stavební přípomoc	kpl	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
58	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	4 700,00	4 700	4 700,00	4 700	-
765 Krytina skládaná						265 896		281 189	15 294
9.3 Krytina skládaná - bourání						26 106		26 106	-
599	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti	m2	68,88	263,25	18 133	263,25	18 133	-
601	765131841	Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny	m2	68,88	99,45	6 850	99,45	6 850	-
600	765131821	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenačů do suti	m	9,6	117,00	1 123	117,00	1 123	-
9.3 Krytina skládaná - nová						239 790		255 083	15 294
318	765133001	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduché krytí sklonu do 30° s povrchem hladkým	m2	146,815	947,70	139 137	947,70	139 137	-
598	765133093	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon Příplatek k cenám za sklon přes 30° na bednění	m2	68,88	117,00	8 059	117,00	8 059	-
319	765133011	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon okapová hrana, krytí jednoduché lemovací řadou s povrchem hladkým	m	116,8	175,50	20 498	294,00	34 339	13 841
320	765133029	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží z hřebenačů s vložným větracím násem	m	22,541	765,15	17 247	785,00	17 695	447
323	765135041	Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané háků protisněhových	kus	120,0	40,95	4 914	40,95	4 914	-
324	59161158	hák protisněhový 400 mm barevný pro vláknocementové krytiny	kus	120,0	49,14	5 897	51,00	6 120	223
314	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lenením (vodotěsná podstřeší) na bednění nebo tenkou izolací	m2	77,935	140,40	10 942	145,00	11 301	359
315	28329282	fólie podstřešní parotěsná s reflexní Al vrstvou 170 g/m2 (1,5 x 50	m2	85,729	99,45	8 526	102,00	8 744	219
414	R037	Úprava přesahu střešev v místě opláštění VZT potrubí. D+M	kus	1,0	4 095,00	4 095	4 300,00	4 300	205
316	R015	Stavební přípomoc	kpl	1,0	3 510,00	3 510	3 510,00	3 510	-
317	998765203	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	16 965,00	16 965	16 965,00	16 965	-
766 Konstrukce truhlářské						83 716		88 785	5 069
9.3 Konstrukce truhlářské - bourání						7 097		7 097	-
92	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m	kus	12,0	49,29	591	49,29	591	-
91	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	9,0	79,67	717	79,67	717	-
95	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	10,0	41,37	414	41,37	414	-
93	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	41,0	59,74	2 449	59,74	2 449	-
103	R018	Příplatek za demontáž; odstranění parapetů z jiných materiálů (keramika)	kpl	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
9.3 Konstrukce truhlářské - parapety, přípomoc, přesun						76 620		81 688	5 069
128	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1000 mm	kus	8,0	125,00	1 000	125,00	1 000	-
139	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	9,0	145,00	1 305	145,00	1 305	-
129	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	16,0	189,00	3 024	189,00	3 024	-
143	766694124	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2600	kus	2,0	256,00	512	256,00	512	-
127	61144403	parapet plastový vnitřní - komůrkový 35 x 2 x 100 cm	m	32,235	358,00	11 540	420,00	13 539	1 999
144	61144404	parapet plastový vnitřní - komůrkový 40 x 2 x 100 cm	m	18,48	425,00	7 854	498,00	9 203	1 349
145	61144405	parapet plastový vnitřní - komůrkový 50 x 2 x 100 cm	m	2,825	485,00	1 370	569,00	1 607	237
130	61144406	parapet plastový vnitřní - komůrkový 60 x 2 x 100 cm	m	12,159	576,00	7 004	675,00	8 207	1 204
109	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	35,0	45,00	1 575	53,00	1 855	280
94	R015	Stavební přípomoc	kpl	1,0	40 950,00	40 950	40 950,00	40 950	-
90	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	485,96	486	485,96	486	-
767 Konstrukce zámečnické						506 735		546 301	39 566
9.3 Konstrukce zámečnické - bourání						40 451		40 451	-
74	767161850	Demontáž zábradlí madel rovných	m	20,5	181,24	3 715	181,24	3 715	-
52	767161851	Demontáž zábradlí madel schodišťových	m	1,25	235,01	294	235,01	294	-
50	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíracích	m2	9,709	188,21	1 827	188,21	1 827	-
47	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	24,9	306,71	7 637	306,71	7 637	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
81	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	4,0	28,38	114	28,38	114	-
166	767392802	Demontáž krytín střeš z plechů šroubovaných	m2	19,954	138,61	2 766	138,61	2 766	-
100	767996702	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg	kg	80,0	19,37	1 550	19,37	1 550	-
64	767812853	Demontáž markýz fasádních, šířky přes 2 000 do 5 000 mm	kus	1,0	3 656,65	3 657	3 656,65	3 657	-
102	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	344,931	54,77	18 892	54,77	18 892	-
9.3 Konstrukce zámečnické - zpětná montáž						24 214		24 214	-
336	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	344,931	70,20	24 214	70,20	24 214	-
9.3 Konstrukce zámečnické - nové						324 974		364 540	39 566
576	767161117	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiřva hmotnosti 1 m zábradlí přes 30 do 45 kg	m	28,11	4 036,50	113 466	4 036,50	113 466	-
584	767165114	Montáž zábradlí rovného madeř z trubek nebo tenkostěnných profilů svařováním	m	40,8	333,36	13 601	333,36	13 601	-
577	14011026	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x3,2mm	m	113,306	213,79	24 224	333,00	37 731	13 507
578	14550248	profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x4mm	t	0,459	64 669,09	29 683	64 669,09	29 683	-
597	14550228	profil ocelový čtvercový svařovaný 30x30x3mm	t	0,022	64 669,09	1 423	64 669,09	1 423	-
579	13010014	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 16mm	t	0,334	40 311,82	13 464	57 700,00	19 272	5 808
580	13611218	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 5mm tabule	t	0,02	54 777,27	1 096	58 300,00	1 166	70
587	R058	Řetěz A8 polodlouhý s karabinkou pro odepnutí, D+M	m	2,9	994,50	2 884	1 380,00	4 002	1 118
410	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	138,125	99,45	13 737	99,45	13 737	-
411	14550246	profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3mm	t	0,141	64 669,09	9 118	64 669,09	9 118	-
83	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	9,46	151,28	1 431	151,28	1 431	-
409	13611218	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 5mm tabule	t	0,005	54 777,27	274	58 300,00	292	18
84	R012	Držák vřalky fasádní jednoramenný	kus	2,0	2 925,00	5 850	3 680,00	7 360	1 510
339	R011.1	Pozinkování ocelových konstrukcí mimo spojovacího materiálu	kg	1 196,211	40,95	48 985	52,30	62 562	13 577
522	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapsuštěného z 1 profilu	m	14,4	104,57	1 506	104,57	1 506	-
523	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	15,12	345,68	5 227	394,00	5 957	731
520	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	4,433	67,22	298	67,22	298	-
521	69752030	rohož vstupní provedení hliník nebo mosaz/gumové vlnovky/	m2	4,655	5 126,73	23 865	5 820,00	27 092	3 227
86	767812613	Montáž markýz fasádních, šířky přes 3 500 do 5 000 mm	kus	1,0	7 238,94	7 239	7 238,94	7 239	-
588	R059	Stříška 1.4x3.21 m, D+M	kus	1,0	7 605,00	7 605	7 605,00	7 605	-
9.3 Záchytný systém						25 613		25 613	-
82	767881132	Montáž záchytného systému proti pádu sloupků samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením na šikmé střeš (přes 15°) se stěží kotvicí drážkovou	kus	3,0	1 712,64	5 138	1 712,64	5 138	-
71	R010	Kotvení bod záchytného systému dl. 600 mm	kus	3,0	4 095,00	12 285	4 095,00	12 285	-
72	R011	Revize záchytného systému	kpl	1,0	8 190,00	8 190	8 190,00	8 190	-
9.3 Anglické dvorky						63 520		63 520	-
589	R060	Anglický dvorek plastový 1250 x 1000 x 600 mm, D+M	kus	3,0	10 132,00	30 396	10 132,00	30 396	-
590	R060a	Příslušenství AD-pochozí ocelový pozinkovaný rošt tahokov, D+M	kus	3,0	6 353,10	19 059	6 353,10	19 059	-
591	R060b	Příslušenství AD-zesilovací rám ocelový pozinkovaný, D+M	kus	3,0	3 042,00	9 126	3 042,00	9 126	-
592	R060c	Příslušenství AD-kotvicí sada, D+M	kus	3,0	526,40	1 579	526,40	1 579	-
593	R060d	Příslušenství AD-Odvodnění...odvodňovací přípoika DN70, D+M	kus	3,0	111,15	333	111,15	333	-
594	R060e	Příslušenství AD-Odvodnění...protizápachový uzávěr, D+M	kus	3,0	482,04	1 446	482,04	1 446	-
595	R060f	Příslušenství AD-Odvodnění...přechodový kus DN100/70, D+M	kus	3,0	526,50	1 580	526,50	1 580	-
9.3 Přípomocce, přesun						27 963		27 963	-
140	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
49	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	22 113,00	22 113	22 113,00	22 113	-
771 Podlahy z dlaždic						308 875		334 275	25 400
9.3 Podlahy z dlaždic - bourání						2 865		2 865	-
721	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	6,5	107,10	696	107,10	696	-
719	771273812	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených stunnic přes 250 do 350 mm	m	14,4	95,00	1 368	95,00	1 368	-
720	771273832	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených podstunnic do 250 mm	m	14,4	55,60	801	55,60	801	-
9.3 Podlahy z dlaždic - nové						181 905		207 305	25 400
722	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výškv přes 90 do 120 mm	m	6,5	142,92	929	142,92	929	-
328	771473113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných výškv přes 90 do 120 mm	m	62,35	139,90	8 723	139,90	8 723	-
267	771573131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 kg/m2	m2	74,429	877,50	65 311	877,50	65 311	-
723	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 kg/m2	m2	11,38	877,50	9 986	877,50	9 986	-
268	59761433	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání světlé přes 9 do 12 ks/m2	m2	101,963	950,89	96 956	1 200,00	122 356	25 400
9.3 Podlahy z dlaždic - izolace, vyrovnání, profily						102 902		102 902	-
270	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	86,459	29,25	2 529	29,25	2 529	-
568	771591217	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou rohož lepená montáž	m2	5,94	184,06	1 093	184,06	1 093	-
569	63127001	tkanina skloláknitá perlínková s protialkalickou úpravou pro ETICS 162g/m2 velikost ok 3,5x3,5mm	m2	6,237	25,95	162	25,95	162	-
570	R043	Příplatek za zesílenou tkaninu, D+M	m2	6,237	57,33	358	57,33	358	-
429	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberce anod.)	m	2,4	134,60	323	134,60	323	-
430	59054103	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 15 x 30mm	m	2,64	286,65	757	286,65	757	-
518	771591172	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro schodové hrany	m	18,0	140,40	2 527	140,40	2 527	-
519	59054140	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (2 x 1000 mm)	m	19,8	274,95	5 444	274,95	5 444	-
269	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	68,489	526,60	36 066	526,60	36 066	-
524	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	80,44	526,60	42 360	526,60	42 360	-
525	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	80,44	99,45	8 000	99,45	8 000	-
571	771990113	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 40 MPa	m2	6,237	526,50	3 284	526,50	3 284	-
9.3 Podlahy z dlaždic - přípomocce, přesun						21 203		21 203	-
266	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
265	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,29	2 905,90	18 278	2 905,90	18 278	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
781 Dokončovací práce - obklady						94 248		100 286	6 039
9.3 Obklady keramické - bourání						2 306		2 306	-
194	781483810	Demontáž obkladů z mozaikových lepenčů keramických nebo skleněných lepených	m2	21,8	105,76	2 306	105,76	2 306	-
9.3 Obklady keramické - nové						79 072		85 111	6 039
422	781473113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 10 ks/m2	m2	0,985	517,82	510	517,82	510	-
125	781544230	Montáž obkladů ostění z obkladaček hutných nebo polohutných lepených flexibilním lepidlem rámovkami vel. 200 x 200 mm	m	25,8	877,50	22 640	877,50	22 640	-
123	781644250	Montáž obkladů parapetů z obkladaček hutných nebo polohutných lepených flexibilním lepidlem okapnice 300 x 200 mm	m	59,76	245,70	14 683	245,70	14 683	-
124	59761071	obkladačky keramické koupelňové (barevně) přes 12 do 16 ks/m2	m2	45,386	416,95	18 924	550,00	24 962	6 039
122	781495186	Ostatní prvky řezání obkladaček oblohou	m	20,63	181,40	3 742	181,40	3 742	-
117	781493111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené standardním lepidlem rohové	m	54,11	185,14	10 018	185,14	10 018	-
118	781493511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené standardním lepidlem ukončovací	m	56,1	127,55	7 156	127,55	7 156	-
119	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	41,26	33,93	1 400	33,93	1 400	-
9.3 Obklady keramické - přípomocce, přesun						12 870		12 870	-
141	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
121	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,22	3 088,60	9 945	3 088,60	9 945	-
783 Dokončovací práce - nátěry						30 401		30 401	-
405	783201403	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	244,014	5,48	1 337	5,48	1 337	-
406	783213011	Napouštění nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísniím nezahradovaných do konstrukce jednonásobný	m2	244,014	73,57	17 952	73,57	17 952	-
338	783306805	Odstanění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s ohrázením	m2	14,298	179,32	2 564	179,32	2 564	-
340	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný svtetlický samozákladující	m2	59,662	133,47	7 963	133,47	7 963	-
337	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	585,00	585	585,00	585	-
784 Dokončovací práce - malby a tapety						32 433		32 433	-
205	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3.80 m	m2	434,749	5,98	2 600	5,98	2 600	-
618	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3.80 m	m2	63,71	36,89	2 350	36,89	2 350	-
206	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3.80 m	m2	434,749	18,87	8 204	18,87	8 204	-
207	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3.80 m	m2	434,749	43,00	18 694	43,00	18 694	-
208	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	585,00	585	585,00	585	-
T TECHNICKÉ VYBAVENÍ BUDOV						1 936 289		2 104 379	168 089
8 Trubní vedení						205 211		229 268	24 057
283	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % hladkého nlostěnného jednovrstvého, tuhost třídív SN 4	m	60,5	226,70	13 715	257,00	15 549	1 833
284	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednonásobných DN 100	kus	16,0	223,30	3 573	223,30	3 573	-
285	28611349	koleno kanalizace PVC KG 110x15°	kus	13,0	47,90	623	51,90	675	52
596	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	3,0	55,10	165	67,40	202	37
286	877265221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvojnásobných DN 100	kus	11,0	385,50	4 241	385,50	4 241	-
287	28611387	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 100/100/45°	kus	11,0	140,40	1 544	140,40	1 544	-
282	895971111	Zasakovací boxy z polypropylenu PP bez možnosti revize a čištění pro vsakování dešťových vod v jednořadové galerii o celkovém objemu do 5 m3	oubc	4,0	39 780,00	159 120	44 350,00	177 400	18 280
566	R055	Sběrná jímka TC prefabrikovaná, D+M	kus	1,0	9 945,00	9 945	13 800,00	13 800	3 855
795	Rx01	Přechod potrubí PE DN63 ze 4 na 2	kus	7,0	1 755,00	12 285	1 755,00	12 285	-
721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace						80 245		81 292	1 047
553	721173735	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované dešťové DN 80	m	6,0	468,00	2 808	548,00	3 288	480
554	721173736	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované dešťové DN 100	m	3,0	526,00	1 578	715,00	2 145	567
552	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních vstupů DN 70	kus	9,0	409,00	3 681	409,00	3 681	-
548	721233211	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střechy s odtokem svislým DN 75	kus	2,0	3 334,50	6 669	3 334,50	6 669	-
549	721233212	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střechy s odtokem svislým DN 110	kus	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
550	721233221	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střechy s odtokem vodorovným DN 75/110	kus	2,0	4 095,00	8 190	4 095,00	8 190	-
555	R048	Příplatek za vyhřívání střešní vpusti	kus	5,0	585,00	2 925	585,00	2 925	-
556	R049	Pojistný přepad	kus	3,0	1 930,00	5 790	1 930,00	5 790	-
551	721242115	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 110	kus	13,0	2 164,50	28 139	2 164,50	28 139	-
187	721242803	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 110	kus	13,0	409,50	5 324	409,50	5 324	-
189	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
188	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	6 951,50	6 952	6 951,50	6 952	-
722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod						106 948		108 034	1 086
747	722130235	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 40	m	8,0	769,40	6 155	853,00	6 824	669
741	722231055	Armatury se dvěma závitů šoupátka mosazná PN 10 do 80°C G 6/4	kus	4,0	1 146,95	4 588	1 250,00	5 000	412
742	722234267	Armatury se dvěma závitů filtry mosazný PN 16 do 120 °C G 6/4	kus	1,0	724,69	725	730,00	730	5
744	722239105	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 6/4	kus	4,0	199,00	796	199,00	796	-
745	31942605	koleno závitové fitinky mosazné závit vnitřní/vnější PN 10 6/4" x 6/4"	kus	2,0	364,83	730	364,83	730	-
746	31942644	T-kus mosaz 6/4"x6/4"x6/4"	kus	2,0	413,75	828	413,75	828	-
743	R066b	Demontáž stávající ATS	kus	1,0	7 020,00	7 020	7 020,00	7 020	-
748	R066c	Demontáž potrubí a tvarovek při stávající ATS	oubc	1,0	936,00	936	936,00	936	-
749	R066d	Zkouška těsnosti vodovodu po montáži ATS a souvisejících prvků a potrubí	kpl	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
750	R066e	Napojení na stávající vodovodní potrubí DN 40	kus	2,0	1 404,00	2 808	1 404,00	2 808	-
751	R066f	Pomocný materiál, D+M	kpl	1,0	2 340,00	2 340	2 340,00	2 340	-
737	R066	Automatická tlaková stanice, D+M	kus	1,0	70 200,00	70 200	70 200,00	70 200	-
740	R066a	Servovenil, D+M	kus	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
738	R015	Stavební přípomocce	kpl	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
739	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	1 047,92	1 048	1 047,92	1 048	-
727 Zdravotnicka - požární ochrana						936		936	-
804	R074	Přenosný hasicí přístroj, typ 113B, D+M	kus	1,0	936,00	936	936,00	936	-
732 Ústřední vytápění - strojovny						904 637		1 045 931	141 295
800	Rx06	Náplň ekologického chladiwa	kpl	1,0	307 859,00	307 859	356 315,00	356 315	48 456
801	Rx07	Práce - náplň ekologického chladiwa	l	4 244,0	11,70	49 655	13,55	57 506	7 851
802	871161141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetenu PE 100 svařovaných na typ SDR 11/PN16 D 32 x 3,0	m	4 200,0	99,61	418 362	115,00	483 000	64 638

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
803	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl. 12m	m	350,0	140,40	49 140	162,50	56 875	7 735
793	871211141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z nolytvaného PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D. 63 v 5,8	m	279,0	266,76	74 426	309,00	86 211	11 785
794	28613598	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 63x5,8 dl. 12m	m	24,0	216,45	5 195	251,00	6 024	829
741 Elektroinstalace - silnoproud						622 336		622 336	-
61	R004	Demontáž venkovních svítidel	kus	12,0	585,00	7 020	585,00	7 020	-
79	R004A	Venkovní svítidla D+M	kpl	1,0	80 730,00	80 730	80 730,00	80 730	-
66	R006	Demontáž a zpětná montáž hromosvodu, vč. provizorního zprůvoznění hřebem stavby a vyhotovení revize	kpl	1,0	40 950,00	40 950	40 950,00	40 950	-
222	R023	Připojení FV panelů na systém hromosvodu D+M	oubc	1,0	14 040,00	14 040	14 040,00	14 040	-
294	R031	Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm. D+M	m	145,0	128,70	18 662	128,70	18 662	-
69	R008	Demontáž a zpětná montáž zvonkové tably	kus	3,0	3 510,30	10 531	3 510,30	10 531	-
73	R012	Demontáž a instalace nových vypínačů venkovních svítidel	kpl	1,0	11 115,00	11 115	11 115,00	11 115	-
557	R050	Termostat pro vyhřívání vpusti vč napájecího kabelu a kabelů k vnustím D+M	kus	1,0	11 115,00	11 115	11 115,00	11 115	-
585	R056	Jistič B/16A, 1f. 230 V, 50 Hz, D+M	kus	7,0	140,40	983	140,40	983	-
586	R057	Stykač 1f. 16A, 230 V, 50 Hz, D+M	kus	1,0	526,60	527	526,60	527	-
645	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	323,4	140,40	45 405	140,40	45 405	-
647	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm ²	m	294,42	29,89	8 800	29,89	8 800	-
648	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x6mm ²	m	45,15	115,83	5 230	115,83	5 230	-
705	741112001	Montáž krabic elektroinstalacních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odhazovacích napájecích plastových krabicových	kus	43,0	111,15	4 779	111,15	4 779	-
706	34571523	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH. D 103 mm x 50 mm	kus	43,0	39,78	1 711	39,78	1 711	-
707	741130115	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 3x0,35 až 4 mm ²	kus	109,0	17,55	1 913	17,55	1 913	-
708	741130116	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 3x6 mm ²	kus	2,0	17,55	35	17,55	35	-
787	R073	Fotovoltaický panel, D+M	kus	20,0	6 312,00	126 240	6 312,00	126 240	-
788	R073a	Podpěrná konstrukce, D+M	kus	20,0	1 977,00	39 540	1 977,00	39 540	-
789	R073b	Skříň měniče FTV, D+M	kus	1,0	17 550,00	17 550	17 550,00	17 550	-
77	R7423	Stavební přípomoc	kpl	1,0	8 775,00	8 775	8 775,00	8 775	-
75	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,0	13 100,00	13 100	13 100,00	13 100	-
78	998741203	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	24 750,00	24 750	24 750,00	24 750	-
796	Rx02	Střídač pro FVE 5,5 kW s vnitřním chlazením 6,0-3 M	ks	1,0	61 561,90	61 562	61 561,90	61 562	-
797	Rx03	Rozvaděč	kpl	1,0	29 250,00	29 250	29 250,00	29 250	-
798	Rx04	Elektroinstalacní materiál pro 20 ks panelů	kpl	1,0	14 624,00	14 624	14 624,00	14 624	-
799	Rx05	Elektroinstalace pro 20 ks panelů	ks	80,0	292,50	23 400	292,50	23 400	-
751 Vzduchotechnika						15 977		16 582	604
192	R021	Demontáž VZT potrubí vč. tvarovek-k opětovnému použití	m	8,5	351,00	2 984	351,00	2 984	-
193	R021a	Zpětná montáž VZT vč. tvarovek	m	8,5	702,00	5 967	702,00	5 967	-
415	751514779	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez přírub průměru přes 400 do 500 mm	kus	1,0	470,02	470	470,02	470	-
418	R038	Protidešťová stříška na VZT potrubí, průměr 400 mm, nerezová	kus	1,0	2 340,00	2 340	2 700,00	2 700	360
419	R039	Montáž protidešťové manžety	kus	1,0	462,15	462	462,15	462	-
417	59884369	manžeta protidešťová, světlý průřez 40 cm - komínový systém	kus	1,0	1 765,64	1 766	2 010,00	2 010	244
416	R015	Stavební přípomoc	kpl	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
191	998751202	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	1,0	234,00	234	234,00	234	-
N00 NEPOJMENOVANÉ PRÁCE						1 182 737		1 182 737	-
003 Lešení						951 472		951 472	-
691	949521112	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením šířky do 2,0 m	m	7,2	152,78	1 100	152,78	1 100	-
692	949521212	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112	m	1 080,0	46,59	50 317	46,59	50 317	-
693	949521812	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením šířky do 2,0 m	m	7,2	92,08	663	92,08	663	-
685	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 301,5	14,04	18 273	14,04	18 273	-
686	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	195 225,0	0,40	78 090	0,40	78 090	-
687	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 301,5	9,36	12 182	9,36	12 182	-
668	942311112	Montáž konzol šířky od 0,3 do 0,5 m u dílcového pracovního lešení výšky přes 10 do 25 m	m2	51,5	20,53	1 057	20,53	1 057	-
669	942311211	Montáž konzol šířky od 0,3 do 0,5 m Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	7 725,0	1,15	8 884	1,15	8 884	-
670	942311812	Demontáž konzol šířky od 0,3 do 0,5 m u dílcového pracovního lešení výšky přes 10 do 25 m	m2	51,5	12,55	646	12,55	646	-
672	944121122	Montáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutřechového	m	557,0	20,74	11 552	20,74	11 552	-
674	944121222	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1122	m	83 550,0	0,59	49 295	0,59	49 295	-
671	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	557,0	115,72	64 456	115,72	64 456	-
673	944121211	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1111	m	83 550,0	0,94	78 537	0,94	78 537	-
675	944121811	Demontáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	557,0	69,85	38 906	69,85	38 906	-
676	944121822	Demontáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutřechového	m	557,0	12,54	6 985	12,54	6 985	-
1	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m výšky přes 10 do 25 m	m2	209,0	60,84	12 716	60,84	12 716	-
663	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m výšky přes 10 do 25 m	m2	1 092,5	67,86	74 137	67,86	74 137	-
2	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	195 225,0	1,68	327 978	1,68	327 978	-
3	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m výšky přes 10 do 25 m	m2	209,0	52,38	10 947	52,38	10 947	-
664	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m výšky přes 10 do 25 m	m2	1 092,5	45,30	49 490	45,30	49 490	-
4	949121113	Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	sada	15,0	760,50	11 408	760,50	11 408	-
5	949121213	Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113	sada	675,0	35,61	24 037	35,61	24 037	-
6	949121813	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	sada	15,0	260,29	3 904	260,29	3 904	-
496	R044	Mobilní plošina	hod	16,0	994,50	15 912	994,50	15 912	-
N01 Konstrukce s obsahem azbestu						231 264		231 264	-
172	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti	m2	59,043	936,00	55 264	936,00	55 264	-
173	765131821	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenačů do suti	m	6,555	936,00	6 135	936,00	6 135	-
174	R019	Osátí záklopu střechy pod šablonami	m2	59,043	58,50	3 454	58,50	3 454	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
175	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	1,08	3 510,00	3 791	3 510,00	3 791	-
170	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením na vzdálenost do 1 km	t	1,08	7 020,00	7 582	7 020,00	7 582	-
171	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 4 km přes 4 km	t	4,32	11,68	50	11,68	50	-
168	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 170 605	t	1,08	3 042,00	3 285	3 042,00	3 285	-
650	R004.2	Příplatek za balení suti do obalových prostředků	t	1,08	1 170,00	1 264	1 170,00	1 264	-
651	R005.4	Příplatek za chemickou stabilizaci materiálu s obsahem azbestu	t	1,08	1 170,00	1 264	1 170,00	1 264	-
603	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vyhledání staveniště	řoubc	1,0	2 340,00	2 340	2 340,00	2 340	-
604	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vyhledání staveniště	řoubc	1,0	4 095,00	4 095	4 095,00	4 095	-
605	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	řoubc	1,0	585,00	585	585,00	585	-
606	R002.1	Kontrola plochy plachet a folií personálních dekontaminačních	řoubc	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
607	R003.1	Vyluxování ploch a konstrukcí kontrolovaného pásma (KP) před jeho demontáží	řoubc	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
608	R004.1	Vytvoření kontrolovaného pásma	řoubc	1,0	19 305,00	19 305	19 305,00	19 305	-
613	R005.2	Úvodní monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	1,0	11 700,00	11 700	11 700,00	11 700	-
614	R005.3	Průběžný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	3,0	11 700,00	35 100	11 700,00	35 100	-
609	R005.1	Závěrečný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	Kus	2,0	11 700,00	23 400	11 700,00	23 400	-
652	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,0	1 170,00	1 170	1 170,00	1 170	-
653	R009.1	Zřízení místnosti určené pro denní místnost pracovníků pracujících s azbestem mimo prostor KP	řoubc	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
654	R010	Vyčlenění sociálního zařízení pro pracovníky s azbestem mimo prostor KP	řoubc	1,0	1 755,00	1 755	1 755,00	1 755	-
655	R012.1	Demontáž technických zařízení a odvoz technologie	řoubc	1,0	1 170,00	1 170	1 170,00	1 170	-
656	R013.1	Vytvoření podtlaku odsávacím zařízením s HEPA, filtrací H13	řoubc	1,0	2 925,00	2 925	2 925,00	2 925	-
657	R014.1	Výbudování personální a materiálové dekontaminační komory, vč pozdější demontáže	řoubc	1,0	29 250,00	29 250	29 250,00	29 250	-
612	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletní a koordinační činnost	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
SO 01.2 NEUZNATELNÉ NÁKLADY						831 368	887 307	55 939	
766 Konstrukce truhlářské - parapety						1 803	1 982	179	
112	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	3,0	231,03	693	231,03	693	-
113	61144401	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	3,75	262,30	984	296,00	1 110	126
111	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	3,0	35,42	106	53,00	159	53
137	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,0	19,56	20	19,56	20	-
781 Dokončovací práce - obklady						45 591	50 361	4 770	
131	781544230	Montáž obkladů ostění z obkladaček hutných nebo polohutných lepených flexibilním lepidlem rámovkami vel. 200 x 200 mm	m	4,5	292,50	1 316	292,50	1 316	-
132	781644250	Montáž obkladů parapetů z obkladaček hutných nebo polohutných lepených flexibilním lepidlem okapnice 300 x 200 mm	m	3,75	292,50	1 097	292,50	1 097	-
423	781473113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 10 ks/m ²	m ²	34,2	517,82	17 709	517,82	17 709	-
133	59761071	obkladačky keramické koupelňové (barevné) přes 12 do 16 ks/m ²	m ²	35,85	416,95	14 948	550,00	19 718	4 770
134	781493111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené standardním lepidlem rohové	m	8,25	185,10	1 527	185,10	1 527	-
135	781493511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené standardním lepidlem ukončovací	m	18,3	127,55	2 334	127,55	2 334	-
136	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m ²	35,85	32,72	1 173	32,72	1 173	-
138	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,22	1 703,78	5 486	1 703,78	5 486	-
Výplně otvorů						177 057	190 555	13 498	
9.1 Výplně otvorů fasádní plastové						40 909	44 982	4 073	
400	R036s	OK/053	kus	3,0	6 515,00	19 545	7 490,00	22 470	2 925
401	R036t	OK/054	kus	1,0	6 756,00	6 756	7 750,00	7 750	994
758	R034c	Úprava spár pro výplně otvorů s plastovým rámem, D+M	m	22,0	438,00	9 636	445,00	9 790	154
402	R034	Montáž výplně otvorů s plastovým rámem	m	22,0	226,00	4 972	226,00	4 972	-
9.1 Výplně otvorů fasádní hliníkové						106 148	115 573	9 425	
399	R036r	OK/052	kus	1,0	102 165,00	102 165	111 350,00	111 350	9 185
759	R034d	Úprava spár pro výplně otvorů s hliníkovým rámem, D+M	m	5,1	435,00	2 219	461,00	2 351	133
403	R034a	Montáž výplně otvorů s hliníkovým rámem	m	5,1	346,00	1 765	367,00	1 872	107
9.1 Výplně - přesun hmot						30 000	30 000	-	
404	R034b	Přesun hmot pro výplně otvorů	kpl	1,0	30 000,00	30 000	30 000,00	30 000	-
771 Podlahy z dlaždic						66 801	74 718	7 916	
424	771573131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/m ²	m ²	28,89	563,62	16 283	563,62	16 283	-
425	59761433	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání světlé přes 9 do 12 ks/m ²	m ²	31,779	950,89	30 218	1 200,00	38 135	7 916
426	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m ²	28,89	32,79	947	32,79	947	-
427	771990112	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m ²	28,89	526,30	15 205	526,30	15 205	-
428	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,26	662,64	4 148	662,64	4 148	-
784 Malby						4 896	4 896	-	
431	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	48,52	5,98	290	5,98	290	-
432	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	48,52	18,87	916	18,87	916	-
433	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dohře v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	48,52	76,05	3 690	76,05	3 690	-
Kontaktní zateplovací systém KZS						445 960	472 234	26 274	
446	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m ²	23,8	844,50	20 099	844,50	20 099	-
447	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z	m ²	23,8	42,96	1 022	42,96	1 022	-
448	28376425	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 160mm	m ²	24,99	678,60	16 958	951,00	23 765	6 807
760	622221041	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 mm	m ²	18,8	954,71	17 949	954,71	17 949	-
761	63151540	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl.200mm	m ²	19,176	838,89	16 087	838,89	16 087	-
766	622221011	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m ²	93,9	802,35	75 341	802,35	75 341	-
768	622221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m ²	93,9	848,23	79 648	848,23	79 648	-
767	63151520	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl.60mm	m ²	95,778	251,55	24 093	314,00	30 074	5 981
769	63151538	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl.150mm	m ²	95,778	629,44	60 287	629,44	60 287	-
771	622251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m ²	112,7	57,77	6 511	57,77	6 511	-

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
466	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skloláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	295,005	238,82	70 453	238,82	70 453	-
467	R043	Příplatek za zesílenou tkaninu, D+M	m2	45,492	57,33	2 608	57,33	2 608	-
468	622381021	Omitka tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	13,158	288,99	3 803	388,00	5 105	1 303
772	622531021	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	112,7	288,99	32 569	388,00	43 728	11 158
474	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přílevných hmoždinkami	m	11,4	135,22	1 542	135,22	1 542	-
475	59051657	lišta soklová Al s okapničkou základací U 20cm 0,95/200cm	m	11,97	112,75	1 350	146,00	1 748	398
487	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím	m	30,1	41,38	1 246	41,38	1 246	-
488	59051476	začišťovací armovací tkaninu 9 mm/2,4 m	m	63,21	33,61	2 124	33,61	2 124	-
489	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových	m	73,0	47,41	3 461	47,41	3 461	-
490	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	108,255	23,83	2 580	23,83	2 580	-
497	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	45,021	57,60	2 593	57,60	2 593	-
498	622531021	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	6,321	288,99	1 827	388,00	2 453	626
499	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních a odlepených do tmelu	m	28,2	60,34	1 702	60,34	1 702	-
732	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	5,389	20,39	110	20,39	110	-
711 Izolace proti vodě						9 092		9 866	774
449	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z novové fólie	m2	10,9	66,19	721	66,20	722	0
450	28323503	fólie multifunkční profilovaná (nopová) 2,4 x 20 m	m2	13,08	28,08	367	36,50	477	110
456	R042	Ochranná a separační geotextilie před nopovou fólií, 300g/m2, svislá poloha, D+M	m2	13,08	25,74	337	25,74	337	-
451	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	10,9	125,87	1 372	125,90	1 372	0
452	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S natěrem lakem asfaltovým	m2	16,35	25,58	418	25,58	418	-
453	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,007	51 586,36	361	82 300,00	576	215
454	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	16,35	137,97	2 256	137,97	2 256	-
455	62852254	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm vložka polyesterové rovnou minerální jemnozrnný nosiv	m2	19,62	166,14	3 260	189,00	3 708	449
Překlady - ocelové nosníky						5 934		8 229	2 295
480	615142012	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rubeizovaným provizorním nřichvcením nosníků	m2	5,67	211,70	1 200	231,00	1 310	109
482	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo II nebo IIE nebo I, š. 14 až 22 nebo výškv do 220 mm	t	0,089	10 223,39	910	10 223,39	910	-
483	13010716	ocel profilová IPN 140 tlakost 11 375	t	0,089	39 141,82	3 484	63 700,00	5 669	2 186
481	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojnu do 200 mm	m2	0,434	784,50	340	784,50	340	-
Úpravy povrchů vnitřní, vnější parapety						36 568		36 801	233
484	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skloláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	8,84	250,88	2 218	250,88	2 218	-
622	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stranů rovných	m2	44,68	201,54	9 005	201,54	9 005	-
623	612321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	8,84	263,96	2 333	263,96	2 333	-
624	611321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stranů rovných	m2	44,68	308,77	13 796	308,77	13 796	-
485	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	8,84	69,67	616	69,67	616	-
486	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	8,84	158,85	1 404	158,85	1 404	-
644	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	10,5	662,85	6 960	685,00	7 193	233
731	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou	m2	5,389	43,83	236	43,83	236	-
Lešení						25 222		25 222	-
665	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 4,2 m výšky do 40 m	m2	47,25	63,62	3 006	63,62	3 006	-
666	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	2 835,0	2,32	6 577	2,32	6 577	-
667	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 4,2 m výšky do 40 m	m2	47,25	42,35	2 001	42,35	2 001	-
678	944121122	Montáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutřčového	m	27,0	20,74	560	20,74	560	-
679	944121222	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1122	m	1 620,0	0,59	956	0,59	956	-
680	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	27,0	115,72	3 124	115,72	3 124	-
681	944121211	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1111	m	1 620,0	0,94	1 523	0,94	1 523	-
682	944121811	Demontáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	27,0	69,85	1 886	69,85	1 886	-
683	944121822	Demontáž ochranného zábradlí dílcového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutřčového	m	27,0	12,54	339	12,54	339	-
688	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	27,0	21,11	570	21,11	570	-
689	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	1 620,0	0,40	648	0,40	648	-
690	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	27,0	14,22	384	14,22	384	-
694	949521112	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením šířky do 2,0 m	m	1,2	152,78	183	152,78	183	-
695	949521212	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1112	m	72,0	46,59	3 354	46,59	3 354	-
696	949521812	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením šířky do 2,0 m	m	1,2	92,08	110	92,08	110	-
Betonové podlahy						11 349		11 349	-
715	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	1,82	4 227,61	7 694	4 227,61	7 694	-
716	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny nřehlazením mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,82	1 163,66	2 118	1 163,66	2 118	-
717	631319202	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 20 kg/m3	m3	1,82	844,43	1 537	844,43	1 537	-
Úklid						1 095		1 095	-
729	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	28,89	3,75	108	3,75	108	-
730	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	28,89	24,03	694	24,03	694	-
733	952901106	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omítných ploch do přes 0,6 do 1,5 m2	m2	5,389	54,33	293	54,33	293	-
VRN						398 530		398 530	-
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						117 700		117 700	-
Geodetické práce, průzkumy, dohledy									

**Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
DOMOV POD LÍPOU**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena 22-II	Cena rozdíl
563	R052	Dohled hydrogeologa při vrtání pro TČ vč odběru vzorků, vyhotovení rozboru a záznamu. Vč konzultace s vrtmistrem	oubc	4,0	11 700,00	46 800	11 700,00	46 800	-
774	R052a	Dohled geologa při zemních pracích vč dopravy	hod	4,0	760,00	3 040	760,00	3 040	-
564	R053	Vytváření průbehů inženýrských sítí na pozemku investora	kpl	1,0	9 360,00	9 360	9 360,00	9 360	-
565	R054	Geodetické vytváření nových objektů	kpl	1,0	5 850,00	5 850	5 850,00	5 850	-
780	R070	Průzkumné práce	kus	3,0	17 550,00	52 650	17 550,00	52 650	-
Zařízení staveniště						240 830	240 830	-	
775	R067	Vybudování zařízení staveniště	oubc	1,0	14 040,00	14 040	14 040,00	14 040	-
776	R067a	Provoz zařízení staveniště	oubc	1,0	157 950,00	157 950	157 950,00	157 950	-
777	R067b	Odstranění zařízení staveniště	oubc	1,0	14 040,00	14 040	14 040,00	14 040	-
779	R069	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi , koordinátor bezpečnosti	oubc	1,0	29 250,00	29 250	29 250,00	29 250	-
783	R072	Propagační cedule s potiskem vč. podpůrné konstrukce. D+M	kus	1,0	5 000,00	5 000	5 000,00	5 000	-
784	R072a	Demontáž cedule a podpůrné konstrukce	kus	1,0	500,00	500	500,00	500	-
785	R72b	Propagační malá cedulka vč. kotevního materiálu. D+M	kus	1,0	2 500,00	2 500	2 500,00	2 500	-
778	R068	Koordináční činnost	oubc	1,0	17 550,00	17 550	17 550,00	17 550	-
Pojištění						40 000	40 000	-	
782	R071	Pojištění dodavatele a pojištění díla	oubc	1,0	40 000,00	40 000	40 000,00	40 000	-

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
I. - ZDROJ

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena 22-II	Cena celkem 22-II	Cena celkem rozdíl
Tepelné čerpadlo						1 786 558		2 227 328	440 770
Tepelné čerpadlo						1 314 463		1 551 108	236 645
1	M	12650	Tepelné čerpadlo země/voda , 11,75 kW při B0/W35 °C	ks	1,000	181 350,00	181 350,00	221 247,00	39 897,00
2	M	15903	Tepelné čerpadlo země /voda 2x16,24 kW při B0/W35	ks	1,000	434 304,00	434 304,00	503 793,00	69 489,00
3	M	15141	Akumulační nádrž 800 l bez izol., návarky dle PD	ks	1,000	20 790,90	20 790,90	23 494,00	2 703,10
4	M	16339	Izolace akum.nádrže 800l	ks	1,000	8 470,80	8 470,80	9 996,00	1 525,20
5	M	10365	Zásobník 1000 l, bez výměníků, vč. izolace	ks	1,000	72 306,00	72 306,00	84 599,00	12 293,00
6	M	13744	Expanzní nádoba 200 l - HS , 6 bar, 6/4" M, na nohách, vym.vak	ks	1,000	8 751,60	8 751,60	10 240,00	1 488,40
7	M	14492	Ventil uzavírací s vypouštěním pro exp. n. F/F 6/4"	ks	1,000	792,09	792,09	927,00	134,91
8	M	13760	Expanzní nádoba 60 l-HW , 10 bar, 1" M, na pitnou vodu, legs, vym.vak	ks	1,000	4 176,90	4 176,90	4 887,00	710,10
9	M	12295	Ventil uzavírací s vypouštěním pro exp. n. F/F 1"	ks	1,000	549,90	549,90	770,00	220,10
10	M	9556	Výměník deskový DV285-60E izolovaný	ks	2,000	13 841,10	27 682,20	14 672,00	1 661,80
11	M	15181	Čerpadlová sk. pro cirkulaci TV s UPM3 DHW a ZV, 1" F, izolovaná	ks	3,000	5 990,40	17 971,20	6 770,00	2 338,80
12	M	11285	3cest. ventil zónový LK525 5/4" vnější + pohon 230V + kabel Molex	ks	2,000	3 474,90	6 949,80	3 719,00	488,20
13	M	11214	Topné těleso 9 kW s ovládním a HDO, 3f, G6/4" - nahr. 8466	ks	1,000	7 733,70	7 733,70	8 044,00	310,30
14	M	8938	Topné těleso 6 kW bez termostatu, G6/4", poníkl i pro TV, IP54	ks	1,000	1 450,80	1 450,80	1 509,00	58,20
15	M	14105	Termostat zak.s čidlem Pt1000 s jímkou dvojitý prov.0-90/hav.100	ks	1,000	1 696,50	1 696,50	1 850,00	153,50
16	M	7079	Termostatický v.směšovací TV MT52HCvysokoprůto, vně 5/4", 20-70 °C	ks	2,000	4 410,90	8 821,80	4 808,00	794,20
17	M	9797	Bezpečnostní skupina s izolací, poj.v. 3 bar	ks	1,000	1 497,60	1 497,60	1 618,00	120,40
18	M	14341	Čerpadlová sk. M2 MIX 3, 1", směš.v.s pohonem 24 V 1-10V, Yonos 6	ks	2,000	11 992,50	23 985,00	13 552,00	3 119,00
19	M	9797	Bezpečnostní skupina s izolací, poj.v. 3 bar	ks	1,000	1 497,60	1 497,60	1 618,00	120,40
20	M	15397	Pojistný ventil 3 bar, 1" F/F	ks	9,000	627,12	5 644,08	722,00	853,92
21	M	5373	Odvzdušňovací ventil 1/2", komplet se zpět.v.- horní, 110 °C/10bar	ks	10,000	189,54	1 895,40	220,00	304,60
22	M	11967	Kulový kohout 1" F/F	ks	24,000	299,52	7 188,48	396,00	2 315,52
23	M	11970	Kulový kohout 2" F/F	ks	18,000	1 147,77	20 659,86	1 252,00	1 876,14
24	M	11970	Kulový kohout 2" F/F	ks	2,000	1 147,77	2 295,54	1 252,00	208,46
25	M	11971	Kulový kohout 2 1/2" F/F	ks	4,000	2 503,80	10 015,20	2 855,00	1 404,80
26	M	11906	Zpětný ventil 1" F/F	ks	6,000	300,69	1 804,14	467,00	997,86
27	M	11909	Zpětný ventil 5/4" F/F	ks	4,000	449,28	1 797,12	652,00	810,88
28	M	4741	Vypouštěcí ventil 1/2" - červená páčka	ks	10,000	106,47	1 064,70	163,00	565,30
29	M	00-83575005	Potrubí vícevrstvé PEX - AL- PEX 75x5	m	10,000	2 486,25	24 862,50	2 885,00	3 987,50
30	M	00-83550005	Potrubí vícevrstvé PEX - AL- PEX 50x4	m	20,000	524,16	10 483,20	609,00	1 696,80
31	M	00-83532001	Potrubí vícevrstvé PEX - AL- PEX 32x3	m	30,000	229,32	6 879,60	267,00	1 130,40
32	M	00-86775380	Tvarovka Alpex T kus 75-40-75	ks	2,000	8 429,85	16 859,70	10 285,00	3 710,30
33	M	00-512037	Tvarovka Alpex T kus 40-32-40	ks	4,000	1 414,53	5 658,12	1 726,00	1 245,88
34	M	00-86775200	Tvarovka Alpex koleno 75-75	ks	2,000	5 799,69	11 599,38	7 076,00	2 552,62
35	M	00-511012	Tvarovka Alpex koleno 32x32	ks	6,000	497,25	2 983,50	607,00	658,50
36	M	00-510080	Tvarovka Alpex přechodka 5/4"/32	ks	6,000	493,74	2 962,44	603,00	655,56
37	M	13802300008850012F	Trubka měděná tvrdá 28x1mm, 5m v tyčích - vc fitinek	M	30,000	912,60	27 378,00	1 068,00	4 662,00
38	M	13802300008850035F	Trubka měděná tvrdá 35x1,2mm, 5m v tyčích - vc fitinek	M	30,000	1 076,40	32 292,00	1 260,00	5 508,00
39	M	13802300008850037F	Trubka měděná tvrdá 54x1,5mm, 5m v tyčích - vc fitinek	M	60,000	1 696,50	101 790,00	1 985,00	17 310,00
40	M	60005	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 60mm/76	m	15,000	765,18	11 477,70	1 087,00	4 827,30
41	M	50003	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 50mm/54	m	20,000	401,31	8 026,20	570,00	3 373,80
42	M	40001	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 40mm/35	m	30,000	339,30	10 179,00	482,00	4 281,00
43	M	30004	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 30mm/28	m	30,000	225,81	6 774,30	321,00	2 855,70
44	M	40001	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 40mm/35	m	30,000	304,20	9 126,00	432,00	3 834,00
45	M	60001	Paroc HVAC Section AluCoat T - tloušťka izolace 60mm/54	m	60,000	494,91	29 694,60	703,00	12 485,40
46	M	6161001	Šroubení VE 4300 přímé - 1- mosazné	KS	24,000	257,40	6 177,60	304,00	1 118,40
47	M	61610064	Šroubení VE 4300 přímé - 6/4- mosazné	KS	24,000	795,60	19 094,40	939,00	3 441,60
48	M	6161002	Šroubení VE 4300 přímé - 2- mosazné	KS	30,000	1 006,20	30 186,00	1 188,00	5 454,00
49	M	JY508/50 (44 DN50)	Filtr šikmý -Y- 2-/0-120 °C závitový - mosaz	KS	4,000	675,09	2 700,36	797,00	487,64
50	M	JY508/50 (44 DN50)	Filtr šikmý -Y- 2-/0-120 °C závitový - mosaz	KS	6,000	675,09	4 050,54	797,00	731,46
51	M	JY508/25 (44 DN25)	Filtr šikmý -Y- 1-/0-120 °C závitový - mosaz	KS	2,000	279,63	559,26	330,00	100,74
52	M	312004853	Objímka dvoušroubová s gumou -- 6/4- 48-53mm	KS	100,000	60,84	6 084,00	64,00	316,00
53	M	312003138	Objímka dvoušroubová s gumou -- 1- 31-38mm	KS	60,000	50,31	3 018,60	53,00	161,40
54	M	S0212345	Ostatní spojovací a pomocný materiál	kpř	1,000	11 700,00	11 700,00	13 455,00	1 755,00
55	M	S03CYKY 3Jx1,5	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	50,000	25,74	1 287,00	27,00	63,00
56	M	S03CYKY 5Jx2,5	Kabel CYKY 5Jx2,5	m	50,000	83,07	4 153,50	87,00	196,50
57	M	S03MaR 001	Ostatní nespécifikovaný pomocný a spojovací materiál	soub	1,000	1 170,00	1 170,00	1 264,00	94,00
58	M	S0341.73.0030	Kabelový žlab drátěný 50x60	m	60,000	351,00	21 060,00	366,00	900,00
59	M	S03SYKFY3x2x05	Kabel SYKFY3x2x05	m	60,000	17,55	1 053,00	19,00	87,00
D N01 Nepojmenovaný díl						472 095		676 220	204 125
60	K	dopr 01	Dopravné osob a materiálu	km	600,000	35,10	21 060,00	50,00	8 940,00
61	K	INST 01 - HZS2222	Montážní a instalační práce	h	850,000	351,00	298 350,00	536,00	157 250,00
62	K	MaR 07 - HZS2221	Zkušební provoz	h	240,000	351,00	84 240,00	474,00	29 520,00
63	K	MaR 08	Zaškolení obsluhy	h	3,000	1 170,00	3 510,00	2 500,00	3 990,00
64	K	MaR 11	Práce elektrikářské	hod	20,000	585,00	11 700,00	625,00	800,00
65	K	MaR 18	Dokumentace skutečného provedení/výrobní dokumentace	soub	1,000	22 815,00	22 815,00	24 000,00	1 185,00
66	K	MaR 3	Spuštění soustavy, odladění provozu	h	20,000	1 170,00	23 400,00	1 250,00	1 600,00
67	K	Stav - HZS1301	Stavební práce a přípomoc	hod	20,000	351,00	7 020,00	393,00	840,00

Domov pod lípou, poskytovatel sociálních služeb
II. - MĚŘENÍ A REGULACE

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jean. cena 22-II	Cena celkem 22-II	Cena celkem rozdíl
Měření a regulace						356 086		483 959	127 873
Měření a regulace						170 758		224 709	53 951
1	M	13581	DDC regulátor dle PD	ks	1,000	51 480,00	51 480,00	55 998,00	4 518,00
2	M	17285	Baterie CR2032 3V	ks	1,000	1 773,72	1 773,72	30,00	-1 743,72
3	M	13052	Submodul k regulátoru IR12 RS485 GO s vlastním zdrojem a identifikací	ks	1,000	10 369,71	10 369,71	11 510,00	1 140,29
4	M	13051	Zdroj k regulátoru IR12 pro zálohované napájení	ks	1,000	3 756,87	3 756,87	4 257,80	500,93
5	M	16249	Akumulátor olověný pro UPS 12V 9Ah	ks	2,000	3 389,49	6 778,98	3 762,00	745,02
6	M	11981	Oddělovač sběrnice CIB pro CIB	ks	1,000	3 261,96	3 261,96	3 620,00	358,04
7	M	11227	Modul k regulátoru s 8 releovými výstupy	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	6 697,80	5 586,30
8	M	15353	Modul k regulátoru se 4 analogovými výstupy	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	8 515,60	7 404,10
9	M	10719	Modul k regulátoru 12 pro 8 analogových vstupů (teplot)	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	10 967,80	9 856,30
10	M	13050	Modul k regulátoru 12 pro 12 digitálních vstupů 24VAC/DC	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	4 758,00	3 646,50
11	M	12860	Modul pro převod 0-10V na PWM	ks	1,000	1 111,50	1 111,50	1 817,80	706,30
12	M	12698	Modul GSM k regulátoru	ks	1,000	6 482,97	6 482,97	7 564,00	1 081,03
13	M	12523	antena GSM	ks	1,000	210,60	210,60	424,00	213,40
14	M	17200	електрометр κ, CIB, rycny,ax rozvernateiny transformator 75A,ax 0, 1, 1x pо	ks	1,000	6 886,62	6 886,62	7 640,00	753,38
15	M	16418	SSR relé 1pólové, vstup 0-10V, napájení 24VDC/VAC	ks	3,000	1 650,87	4 952,61	1 830,00	537,39
16	M	9108	Čidlo teplotní s kabelem 2 m pro sluneční kol. i zásobník- Pt1000	ks	10,000	610,74	6 107,40	675,00	642,60
17	M	9110	Čidlo teplotní venkovní TA55 - Pt1000	ks	2,000	824,85	1 649,70	1 020,00	390,30
18	M	16167	Čidlo pokojové pro regulátor IR	ks	2,000	485,55	971,10	842,00	712,90
19	M	15264	Snímač tlaku MBS 3000, 0- 6 bar, 4-20 mA, G 1/2"	ks	1,000	3 492,45	3 492,45	6 344,00	2 851,55
20	M	S03CYKY 5Jx10	Kabel CYKY 5Jx10	m	100,000	217,62	21 762,00	266,00	4 838,00
21	M	S03CYKY 5Jx6	Kabel CYKY 5Jx6	m	60,000	129,87	7 792,20	185,44	3 334,20
22	M	S03CYKY 3Dx1,5	Kabel CYKY 3Dx1,5	m	60,000	18,72	1 123,20	21,96	194,40
23	M	S03CYKY 5Jx2,5	Kabel CYKY 5Jx2,5	m	80,000	47,97	3 837,60	56,12	652,00
24	M	S03CYKY 3Jx1,5	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	60,000	18,72	1 123,20	21,96	194,40
25	M	S03CYKY 3Dx1,5	Kabel CYKY 3Dx1,5	m	60,000	18,72	1 123,20	21,96	194,40
26	M	S03S03JYTY2x1	Kabel JYTY 2x1	m	120,000	11,70	1 404,00	19,52	938,40
27	M	S03JYTY 4X1	Kabel JYTY 4x1	m	60,000	19,89	1 193,40	41,48	1 295,40
28	M	S03S03UTP	Kabel UTP	m	40,000	17,55	702,00	25,62	322,80
29	M	S03SYKFY3x2x05	Kabel SYKFY3x2x05	m	80,000	9,36	748,80	14,64	422,40
30	M	S03LI40x20	Lišta vkladací 40x20	m	20,000	57,33	1 146,60	63,00	113,40
31	M	S0341.73.0030	Kabelový žlab drátěný 50x60	m	60,000	173,16	10 389,60	192,00	1 130,40
32	M	S03MaR 001	Ostatní nespécifikovaný pomocný a spojovací materiál	soub	1,000	4 680,00	4 680,00	5 100,00	420,00
D N01 Nepojmenovaný díl						185 328		259 250	73 922
33	K	dopr 01	Dopravné osob a materiálu	km	300,000	46,80	14 040,00	50,00	960,00
34	K	Mar 01	Programování a softwareové odladění regulace	h	62,000	819,00	50 778,00	1 250,00	26 722,00
35	K	MaR 04 - HZS2232	Montážní a instalační práce MaR	h	150,000	491,40	73 710,00	536,00	6 690,00
36	K	MaR 05	Realizační projekt, projektová příprava	soub	1,000	16 380,00	16 380,00	17 500,00	1 120,00
37	K	MaR 06	Revize MaR	soub	1,000	10 530,00	10 530,00	11 500,00	970,00
38	K	MaR 13	Úprava a přezbrojení stávajícího rozvaděče	kpl	1,000	4 680,00	4 680,00	42 700,00	38 020,00
39	K	MaR 3 - HZS2232	Spuštění soustavy, odladění provozu	h	20,000	526,50	10 530,00	536,00	190,00
40	K	Stav - HZS1301	Stavební práce a přímopomoc	hod	10,000	468,00	4 680,00	393,00	-750,00