



Dodatek č.4 ke smlouvě o dílo

**„Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou - stavební práce“
ve znění dodatků č.1, č.2 a č.3**

uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

Objednatel: **Kraj Vysočina**
se sídlem: Žižkova 1882/57, Jihlava, PSČ 587 33
IČO: 708 90 749
DIČ: CZ70890749
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem MBA, hejmanem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
zástupce pro věci technické: Ing. Zdeněk Berka, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
Tel: +420 564 602 205 / +420 724 650 190
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu: 4211042380/6800

Zhotovitel: **ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou**
se sídlem Husovo náměstí 139, 584 01 Ledeč nad Sázavou
IČO: 620 28 081
DIČ: CZ 620 28 081
zastoupený: Ing. Jaroslav Brodíl, jednatel
zástupce pro věci smluvní: Ing. Jaroslav Brodíl
zástupce pro věci technické: Milan Kruml
osoba pověřená vedením stavby
-hlavní stavbyvedoucí (AO): Milan Kruml
Tel.: 777 778 010
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ledeč n.S.
číslo účtu: 2792220237/0100
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 7007

2. Předmět dodatku smlouvy

Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku, kterým se mění některá ustanovení Smlouvy o dílo na akci: „Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou - stavební práce“ uzavřené dne 4.7. 2019 takto:

1) **Doplnění předmětu díla (Čl. 2. Předmět díla)**

Dosavadní předmět díla se mění (rozšiřuje/zužuje) v rozsahu víceprací/méněprací uvedených v příloženém Změnovém listu Z4, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

2) Změna ceny díla (Čl. 4 Cena za dílo, odst. 4.1.)

Čl. 4 odst. 4.1. Cena za dílo se mění a nově zní takto:

Cena díla před uzavřením dodatku č.3:

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou DOZP“

Cena bez DPH:	19 862 657,20 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	4 171 158,02 Kč
Cena celkem s DPH činí:	24 033 815,22 Kč

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB“

Cena bez DPH:	13 441 495,36 Kč
DPH 15%:	1 899 768,65 Kč
DPH 21%:	163 037,92 Kč
Cena celkem s DPH činí:	15 504 301,93 Kč

Cena díla celkem:

Cena díla bez DPH:	33 304 152,56 Kč
DPH 15%:	1 899 768,65 Kč
DPH 21%:	4 334 195,94 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	39 538 117,15 Kč

Cena víceprací/méněprací dle dodatku č.3:

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou DOZP“

Cena víceprací bez DPH:	0,00 Kč
Cena méněprací bez DPH:	0,00 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	0,00 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	0,00 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	0,00 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	0,00 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	0,00 Kč

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB“

Cena víceprací bez DPH:	2 052 056,10 Kč
Cena méněprací bez DPH:	-2 523 614,37 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	-471 558,27 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	-417 559,61 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	-53 998,66 Kč
DPH 15%:	-62 633,94 Kč
DPH 21%:	-11 339,72 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	-545 531,93 Kč

Cena díla celkem:

Cena víceprací bez DPH:	2 052 056,10 Kč
Cena méněprací bez DPH:	-2 523 614,37 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	-471 558,27 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	-417 559,61 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	-53 998,66 Kč
DPH 15%:	-62 633,94 Kč
DPH 21%:	-11 339,72 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	-545 531,93 Kč

Cena díla po uzavření dodatku č.3:

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou DOZP“

Cena bez DPH:	19 862 657,20 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	4 171 158,02 Kč
Cena celkem s DPH čini:	24 033 815,22 Kč

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB“

Cena bez DPH:	12 969 937,09 Kč
DPH 15%:	1 837 134,71 Kč
DPH 21%:	151 698,20 Kč
Cena celkem s DPH čini:	14 958 770,00 Kč

Cena díla celkem:

Cena díla bez DPH:	32 832 594,29 Kč
DPH 15%:	1 837 134,71 Kč
DPH 21%:	4 322 856,22 Kč
Cena díla celkem s DPH čini:	38 992 585,22 Kč

3. Ostatní ujednání

Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo, tímto dodatkem č.4 nedotčená, se nemění a zůstávají v platnosti.

Dodatek č.4 smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

Dodatek č.4 je vyhotoven ve třech stejnopisech. Dva stejnopisy jsou určeny pro objednatele a jeden pro zhotovitele.

Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek č.4 ke smlouvě před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku č.4, včetně podpisů, v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel.

Příloha: Změnový list Z4

28. 05. 2021

V Ledci nad Sázavou, dne

Za zhotovitele

 **ATOS**

ATOS, spol. s r.o., Ledec nad Sázavou
IČ: 620 28 081, DIČ: C762028081
Husovo nám. 139, Ledec nad Sázavou
tel./fax: 569 731 200

Ing. Jaroslav Brodíl
jednatel společnosti

28. 05. 2021

V Jihlavě, dne

Za objednatele

 **Kraj Vysočina**
Žižkova 57, 587 03 Jihlava

Mgr. Karel Janoušek,
člen rady kraje

Změnový list Z4

Název stavby:

„Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou - stavební práce“

Rozpočtové náklady v Kč

Stavební práce	Cena bez DPH	vícepráce	méněpráce	sazba DPH
23_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností	-356 301,88	79 434,57	-435 736,45	15%
24_CHB_Změna technologie provedení kanalizační přípojky	35 855,42	117 643,55	-81 788,13	15%
25_CHB_Úprava výměr dle skutečnosti	-239 429,63	0,00	-239 429,63	15%
26_CHB_Doplnění osvětlení jižní části přístupové komunikace	31 099,95	31 099,95	0,00	15%
27_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností	53 511,92	92 093,74	-38 581,82	15%
28_CHB_Oprava nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností (omítky, systém. desky vytápění)	159 969,55	222 569,80	-62 600,25	15%
29_CHB_Nesoulad výkazu výměr, výkresové části projektové dokumentace a skutečností (oplocení)	158 044,33	336 948,33	-178 904,00	15%
30_CHB_Odstranění duplicity ve výkazu výměr a doplnění dle skutečností (zpevněné plochy)	-17 696,40	78 460,97	-96 157,37	15%
31_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností, nesoulad mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací	-76 559,55	234 718,08	-311 277,63	15%
32_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností, změna tech. provedení dveří (nelze vyrobit)	70 609,95	391 951,91	-321 341,96	15%
33-1_CHB_Odpočet neprováděných prací (poplatek za uložení azbestu)	-15 000,00	0,00	-15 000,00	21%
33-2_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností (zemní práce, duplicita parotěsu, předokenní zábradlí, zábradlí terasy a balkónu), odpočet neprováděných prací (výsadba stromů)	-128 212,51	304 725,10	-432 937,61	15%
33-3_CHB_Odstranění duplicity ve výkazu výměr a odpočet neprováděných prací (zdravotech. instalace)	-32 399,02	0,00	-32 399,02	15%
33-4_CHB_Odpočet neprováděných prací (vytápění)	-42 829,14	0,00	-42 829,14	15%
33-5_CHB_Odpočet neprováděných prací (sadové úpravy)	-38 998,66	0,00	-38 998,66	21%
34_CHB_Optimalizace svítidel a elektroinstalace dle požadavků uživatele	-33 222,60	162 410,10	-195 632,70	15%
Celková cena	-471 558,27	2 052 056,10	-2 523 614,37	

3_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-356 301,88	
D HSV Práce a dodávky HSV							-14 516,55	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							-50 341,20	
1	K	314235202.1	D+M jednorůdchový cihelný komín z keramických izostatických hrdlových vložek	m	-7,000	7 191,60	-50 341,20	SOD
D 4 Vodorovné konstrukce							37 141,60	
2	K	417238231	Obezdívka věnce jednostranná věncovkou keramickou v 150 mm bez tepelné izolace	m	12,200	169,00	2 061,80	CS ÚRS 2021 01
3	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	41,490	630,20	26 147,00	SOD
4	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	41,490	215,30	8 932,80	SOD
D 998 Přesun hmot							-1 316,95	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-5,073	259,60	-1 316,95	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							-341 785,33	
D 712 Povlakové krytiny							13 554,63	
6	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií přilepenou lepidlem v plné ploše	m2	11,230	264,00	2 964,72	SOD
<i>Poznámka k položce: vč. všech systémových listů a spojovacího materiálu</i>								
7	M	283220000	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 2 mm š 1200 mm šedá	m2	12,920	234,00	3 023,28	SOD
<i>Poznámka k položce: vč. seznamu standardů</i>								
8	K	712363118	Provedení povlakové krytiny střešních do 10° zaizolování prostupů hranatého průřezu plochy do 0,09 m2	kus	2,000	411,00	822,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k položce: prostup fóliovanou střešinou pro záchytný systém</i>								
9	K	712491171	Provedení povlakové krytiny střešních šikmých přes 10° do 30° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	11,230	12,00	134,76	SOD
10	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	12,920	21,60	279,07	SOD
11	K	712998004	Montáž atikového chříče z PVC DN 110	kus	2,000	531,00	1 062,00	CS ÚRS 2021 01
12	M	56231123	chříč vyhříváný s manžetou pro PVC-P hydroizolaci plochých střešních DN 50/75/110/125/160	kus	2,000	2 410,00	4 820,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,068	6 600,00	448,80	SOD
D 713 Izolace tepelné							-32 740,30	
14	M	28376141	křídla izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	1,250	1 740,00	2 175,00	SOD
15	K	713114121	Tepelná foukaná izolace vodorovných konstrukcí z celulózových vláken do dutiny, tloušťky vrstvy přes 100 do 150 mm (34 kg/m3)	m3	-32,500	1 176,00	-38 220,00	SOD
<i>Poznámka k položce: -3,75 10% z SOD -28,75 VP = -32,5 m2</i>								
16	M	631481650.2	vata minerální izolační tl. 40 mm	m2	140,000	37,40	5 236,00	SOD
17	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	-0,990	975,40	-965,65	SOD
18	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	-0,990	975,40	-965,65	SOD
D 762 Konstrukce tesařské							3 264,37	
19	K	762511246	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	8,640	358,00	3 093,12	CS ÚRS 2021 01
20	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,120	1 427,10	171,25	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					8 845,12
21	K	764212633	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	24,300	284,00	6 901,20	CS ÚRS 2021 01
22	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	8,100	225,00	1 822,50	CS ÚRS 2021 01
23	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,068	1 785,60	121,42	SOD
D 766			Konstrukce truhlářské					-324 709,15
24	M	MO5	Okno plastové kompletné dle popisu O5 4400/2300	kus	-3,000	111 309,00	-333 927,00	SOD
25	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	15,500	594,70	9 217,85	SOD
P			<i>Poznámka k položce: 1,5*2,2*4+4,3*2,3*1+0,6*2,2*1=24,5-9,0(SOD)=15,5 m2</i>					
26	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,000	923,50	0,00	SOD
D 767			Konstrukce zámečnické					-10 000,00
27	K	R3	D+M Žebřík na fasádu	kpl	-1,000	10 000,00	-10 000,00	SOD

14_CHB_Změna technologie provedení kanalizační přípojky

Stavba:

Objekt: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

35 855,42

D 1

Zemní práce

9 143,60

1	K	113106071	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	8,000	137,00	1 096,00	CS ÚRS 2021 01
2	K	113107023	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	-15,000	722,80	-10 842,00	SOD
3	K	113107044	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	-15,000	609,00	-9 135,00	SOD
4	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	24,750	254,70	6 303,83	SOD (SO 05)
5	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	24,750	21,10	522,23	SOD (SO 05)
6	K	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	-14,400	609,00	-8 769,60	SOD
7	K	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. 3	m3	-14,400	172,90	-2 489,76	SOD
8	K	141721216	Řízený zemní protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačení potrubí vnějšího průměru vrtu do 250 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m	15,000	2 490,00	37 350,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	-67,600	171,70	-11 606,92	SOD

P

Poznámka k položce:
Poznámka k položce: 2/3 délky přípojek je mimo odhalenou zemní plášť (výkop je hlubší) * průměrná hloubka 1,9 * 2 strany výkopu

10	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	-67,600	84,70	-5 725,72	SOD
11	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	10,350	133,40	1 380,69	SOD (SO 07a)
12	K	162551107	Vodorovně přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	49,500	110,00	5 445,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	24,750	173,60	4 296,60	SOD
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	24,750	86,20	2 133,45	SOD (SO 07a)

P

Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Dle bilance zemních prací, hutnění na 100% PS

15	K	175101101	Obsypání potrubí 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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	-2,000	187,00	-374,00	SOD (SO 07a)
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------	--------------

P

Poznámka k položce:
Poznámka k položce: zemíně hutněná na 95 %, kubatura dle bilancí zemních prací

16	K	175101209	Obsypání objektů nad přilehlým původním terémem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím	m3	-2,000	220,60	-441,20	SOD (SO 07a)
----	---	-----------	---	----	--------	--------	---------	--------------

D HSV

Práce a dodávky HSV

26 711,82

D 4

Vodorovné konstrukce

-930,20

17	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	-1,000	930,20	-930,20	SOD (SO 07a)
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------	--------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5 Komunikace pozemní							-15 814,99	
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm <i>Poznámka k položce: 40% materiálu bude použito ze stávající konstrukce, materiál musí splňovat požadavky TPA a cena za vyčištění materiálu, nakládání a odvoz z dočasné skládky bude nahrazen cenou za naceněnou ŠD</i>	m2	-9,380	212,10	-1 989,50	SOD (SO 07a)
19	K	564861111.1	Podklad ze šterkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm, třídy B, frakce 13-32 <i>Poznámka k položce: 40% materiálu bude použito ze stávající konstrukce, materiál musí splňovat požadavky TPA a cena za vyčištění materiálu, nakládání a odvoz z dočasné skládky bude nahrazen cenou za naceněnou ŠD</i>	m2	-9,380	212,10	-1 989,50	SOD (SO 07a)
20	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-16,140	470,30	-7 590,64	SOD (SO 07a)
21	K	566901131	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 100 mm	m2	8,000	168,00	1 344,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	566901142	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	8,000	243,00	1 944,00	CS ÚRS 2021 01
23	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-17,500	24,80	-434,00	SOD (SO 07a)
24	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	-17,500	12,20	-213,50	SOD (SO 07a)
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-17,500	374,30	-6 550,25	SOD (SO 07a)
26	K	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	8,000	251,00	2 008,00	SOD (SO 10)
27	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplvkou	m	-28,000	83,70	-2 343,60	SOD (SO 07a)
D 8 Trubní vedení							52 050,00	
28	K	899914113	Montáž ocelové chráničky D 273 x 10 mm	m	15,000	1 540,00	23 100,00	CS ÚRS 2021 01
29	M	14011108	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 245x8,0mm	m	15,000	1 930,00	28 950,00	CS ÚRS 2021 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							-2 804,60	
30	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	-28,000	145,20	-4 065,60	SOD (SO 07a)
31	K	971042431	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	1,000	453,00	453,00	CS ÚRS 2021 01
32	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překozech inženýrských sítí	m2	8,000	101,00	808,00	CS ÚRS 2021 01
D 99 Přesun hmot a manipulace se sutí							-6 297,14	
33	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-13,268	214,60	-2 847,31	SOD (SO 07a)
34	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-119,412	9,30	-1 110,53	SOD (SO 07a)
35	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	-6,750	250,00	-1 687,50	SOD (SO 07a)
36	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	-6,518	100,00	-651,80	SOD (SO 07a)
D 998 Přesun hmot							508,75	
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,321	859,10	275,77	SOD (SO 07a)
38	K	998276124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,321	725,80	232,98	SOD (SO 07a)

5_CHB_Úprava výměr dle skutečnosti

stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-239 429,63

o HSV Práce a dodávky HSV

-196 430,44

D 2 Zakládání

-57 817,30

1	K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopisku tříděného	m3	-2,000	1 041,80	-2 083,60	SOD
2	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	-8,000	63,20	-505,60	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, vč. popobetonávky								
3	K	273351215	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	-3,200	715,00	-2 288,00	SOD
4	K	273351216	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	-3,200	254,80	-815,36	SOD
5	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,265	40 874,10	-10 831,64	SOD
6	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	-4,750	3 669,30	-17 429,18	SOD
P Poznámka k položce: "Ledec chb vykaz-1. NP.pdf"								
7	K	279113124.1	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm	m2	-16,145	1 478,10	-23 863,92	SOD

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

-13 415,25

8	K	342248112	Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku klasických na maltu MVC, pevnost cihel P 10, tl. příčky 115 mm	m2	-13,438	947,70	-12 735,19	SOD
P Poznámka k položce: "Ledec chb vykaz-1. NP.pdf", "Odpočty otvorů", "Ledec chb vykaz-2. NP.pdf", "Odpočty otvorů"								
9	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	-6,975	97,50	-680,06	SOD

D 4 Vodorovné konstrukce

-31 590,00

10	K	411161142	Stropy keramické z cihelných stropních vložek včetně zmonolitnění konstrukce betonem C 20/25 tloušťky vrstvy nad stropními vložkami 6 cm, šířka vložek 40 cm, výška vložek 15 cm	m2	-15,000	2 106,00	-31 590,00	SOD
----	---	-----------	--	----	---------	----------	------------	-----

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-93 607,89

11	K	612321341	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	-49,668	416,90	-20 706,59	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz. seznam standardů; "Ledec chb vykaz-1. NP.pdf"; (6,518+0,286+6,500)+1,821+(4,232+0,357+4,071+0,392)+1,411+1,786+1,786+(3,732+0,250)+1,482+1,839+(7,179+4,464+0,393+4,250+6,788+0,215)+2,550; "Odpočty otvorů"								
12	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn	m2	-10,700	257,50	-2 755,25	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz. seznam standardů								
13	K	622322121	Omítka vápenocementová lehčená vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	-50,156	412,50	-20 689,35	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz. seznam standardů; "Ledec chb final-pohledy.pdf"; "Odpočty otvorů"								
14	K	622511101	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková jemnozrná stěn	m2	-3,850	587,50	-2 261,88	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz. seznam standardů								
15	K	622521011	Omítka tenkovrstvá sílkátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	-50,456	416,30	-21 004,83	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz. seznam standardů								
16	K	631311125.1	BETONOVÁ MAZANINA (CEMENTOVÝ POTĚR) CT-C25-F5	m3	-3,450	7 591,30	-26 189,99	SOD

o PSV Práce a dodávky PSV

-42 999,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							-2 143,13	
17	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	-35,400	11,00	-389,40	SOD
18	K	711161307	Izolace proti zemní vlhkosti novoplymi fóliemi základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,5 mm, šířky 1,5 m	m2	-10,700	163,90	-1 753,73	SOD
D 713 Izolace tepelné							-742,11	
19	K	713111126	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem lepením bodově	m2	-2,700	136,80	-369,36	SOD
20	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	-17,500	21,30	-372,75	SOD
D 721 Zdravotní technika - vnitřní kanalizace							-3 700,01	
21	K	721173605	Potrubi z plastových trub polyetylenové svařované svodné (ležaté) DN 90	m	-10,950	337,90	-3 700,01	SOD
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Perforované potrubí pro odvod Radonu z podlaží včetně všech kolen, odboček, filínků spojování, včetně odvětrávacího komínku								
D 762 Konstrukce tesařské							-11 760,08	
22	K	762332143	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	-27,980	284,60	-7 963,11	SOD
Poznámka k položce: D.1.2 ČNB konstrukce cast-krov.pdf								
23	K	762341270	Bednění a laťování montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevostěpkových na sraz	m2	-22,600	105,00	-2 373,00	SOD
24	K	762342211	Bednění a laťování montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti laťí do 150 mm	m2	-5,400	54,60	-294,84	SOD
25	K	762342211	Bednění a laťování montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti laťí do 150 mm	m2	-20,680	54,60	-1 129,13	SOD
D 764 Konstrukce klempířské							-2 677,50	
26	K	R2	D+M okapnice kolem objektu	m	-7,500	357,00	-2 677,50	SOD
D 765 Krytina skládaná							-12 708,80	
27	K	765111015	Montáž krytiny keramické sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 11 do 12 ks/m2	m2	-18,600	676,00	-12 708,80	SOD
Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. veškerého příslušenství, kompletní dodání, vč. klempířských doplňků, oplechování, doplňkových tašek.								
D 771 Podlahy z dlaždic							-499,80	
28	K	771413112	Montáž soklíků pórovinných lepených standardním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	-6,800	73,50	-499,80	SOD
Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. systémových lišt, spárovací hmoty, zatmělení								
D 776 Podlahy poviakové							-4 477,76	
29	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	-17,800	239,20	-4 257,76	SOD
30	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	-11,000	20,00	-220,00	SOD
D 781 Dokončovací práce - obklady							-4 290,00	
31	K	781414113	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) pórovinných lepených flexibilním lepidlem z obkladaček pravouhých přes 25 do 35 ks/m2	m2	-7,800	550,00	-4 290,00	SOD
Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. systémových lišt, spárovací hmoty, zatmělení								

6_CHB_Doplnění osvětlení jižní části přístupové komunikace

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo: Ledeč nad Sázavou

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							31 099,95	
D HSV Práce a dodávky HSV							2 514,42	
D 1 Zemní práce							59,90	
1	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	1,000	59,90	59,90	CS ÚRS 2021 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							207,00	
2	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,045	4 600,00	207,00	CS ÚRS 2021 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 631,80	
3	K	971042351	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pí do 0,09 m2 tl do 450 mm	kus	1,000	961,00	961,00	CS ÚRS 2021 01
4	K	974042565	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 200 mm	m	1,500	415,00	622,50	CS ÚRS 2021 01
5	K	979021112	Očištění vybouraných obrubníků a krajiníků chodníkových při překozech inženýrských sítí	m	1,000	48,30	48,30	CS ÚRS 2021 01
D 997 Přesun sutě							580,50	
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,393	250,00	98,25	SOD
7	K	997211611	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,393	107,90	42,40	SOD
8	K	997241511	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo sutí vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost do 7 km	t	0,393	1 119,20	439,85	SOD
D 998 Přesun hmot							35,22	
9	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,198	177,90	35,22	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							19 467,14	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							19 467,14	
10	M	Pol1	svítilo sloupkové 100 cm, E27, 60W, IP44	kus	2,000	1 344,00	2 688,00	R-položka
11	M	Pol2	Svítilo venkovní IP54, 2x26W, E27, černá- vstup, přístupová cesta, venkovní prostor, včetně zdrojů	kus	2,000	2 990,00	5 980,00	R-položka
12	K	741110053	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených vlně, vnější D přes 35 mm	m	40,000	21,50	860,00	SOD
13	M	345713500	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	40,000	14,50	580,00	SOD
14	M	Pol8	chránič s nadproudovou ochranou OLI 10B-1N-030AC	kus	1,000	1 471,30	1 471,30	R-položka
15	M	Pol23	impulzní časové relé	kus	1,000	650,00	650,00	R-položka
16	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	140,000	14,00	1 960,00	SOD
17	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	140,000	10,40	1 456,00	SOD
18	K	741310111	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací	kus	3,000	50,70	152,10	CS ÚRS 2021 01
19	M	Pol22	tlačítko 6/0 IP44, bílá ABB Tango	ks	3,000	188,00	564,00	R-položka
20	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2021 01
21	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,032	44 554,50	1 425,74	SOD
D M Práce a dodávky M							9 118,39	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							9 118,39	
22	K	460010023	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,043	1 230,00	52,89	CS ÚRS 2021 01
23	K	460161142	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	18,000	240,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	460171142	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	23,000	64,90	1 492,70	CS ÚRS 2021 01
25	K	460171522	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 65 cm hl 150 cm v hornině tř I skupiny 3	m	2,000	361,00	722,00	CS ÚRS 2021 01
26	K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	18,000	53,00	954,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	460451152	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	23,000	28,80	662,40	CS ÚRS 2021 01
28	K	460451542	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 65 cm hl 150 cm z horniny tř I skupiny 3	m	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2021 01
29	K	460892221	Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého do betonu při elektromontážích	m	1,000	173,00	173,00	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce: použití původního obrubníku zpět</i>					
30	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	43,000	9,80	421,40	SOD

7a_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"
 Objekt:

Soupis:

Místo: Datum:
 Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
 Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 56 280,38

D HSV Práce a dodávky HSV 21 607,88

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 8 763,45

1	K	311238342	Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní, spojené na pero a drážku broušené, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 200 mm	m2	6,596	1 328,60	8 763,45	SOD
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	-----

P
 Poznámka k položce:
 -0,804 10% z SOD+ 7,2 VP = 6,596 m2

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 11 200,54

2	K	636311111	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky do 25 mm	m2	11,960	557,00	6 661,72	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

3	M	59246002	dlažba plošná betonová terasová hladká 400x400x40mm	m2	13,156	345,00	4 538,82	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 096,00

4	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pi do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	4,000	274,00	1 096,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě 17,53

5	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	0,064	8,00	0,51	SOD
---	---	--------------	---------------------------------------	---	-------	------	------	-----

6	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,064	15,00	0,96	SOD
---	---	--------------	--	---	-------	-------	------	-----

7	K	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km x 2 (cca do 3 km) Světlá nad Sázavou - Rozinov Světlá n.S.	t	0,064	1,00	0,06	SOD
---	---	--------------	--	---	-------	------	------	-----

8	K	R-979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě: Středisko odpadového hospodářství Rozinov ve Světlé nad Sázavou.	t	0,064	250,00	16,00	SOD
---	---	----------------	---	---	-------	--------	-------	-----

D 998 Přesun hmot 530,36

9	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,043	259,60	530,36	SOD
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV 34 672,50

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 264,18

10	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	24,840	23,40	581,26	SOD
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	-----

11	M	69311081	Geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	29,808	22,60	673,66	SOD
----	---	----------	--	----	--------	-------	--------	-----

12	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,009	1 029,20	9,26	SOD
----	---	-----------	--	---	-------	----------	------	-----

D 712 Povlakové krytiny 18 730,56

13	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií přilepenou lepidlem v plné ploše	m2	18,000	264,00	4 752,00	SOD
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	-----

P
 Poznámka k položce:
 Poznámka k položce., vč. všech systémových listů a spojovacího materiálu

14	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 2 mm š 1200 mm šedá	m2	20,700	234,00	4 843,80	SOD
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	-----

15	K	712362301	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech vytažení na svislou plochu fólií PVC volně s horkovzdušným navařením segmentů	m2	6,840	163,00	1 114,92	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

16	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 2 mm š 1200 mm šedá	m2	7,866	234,00	1 840,64	SOD
----	---	----------	---	----	-------	--------	----------	-----

17	K	712363356	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m okapnice široká rš 200 mm	m	18,700	212,00	3 964,40	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

18	K	712363363	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m tmeřící lišta pojistná rš 100 mm	m	12,500	112,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

19	K	712363385	Příplatek za zvýšenou pracnost při vytvoření ohybu atypické výroby profilu	m	6,500	22,80	148,20	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,101	6 600,00	666,60	SOD
D 713 Izolace tepelné							7 641,48	
21	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	-23,700	77,00	-1 824,90	SOD
P Poznámka k položce: -38,7 10% z SOD+ 15,0 VP = -23,7 m2								
22	M	283759270	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 120mm	m2	16,500	415,80	6 860,70	SOD
P Poznámka k položce: Poznámka k položce:, viz. seznam standardů								
23	K	713141311	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	18,600	57,00	1 060,20	SOD
24	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	0,840	1 740,00	1 461,60	SOD
25	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,086	975,40	83,88	SOD
D 762 Konstrukce tesařské							7 036,28	
26	K	762341044	Bednění střeš rovnych z desek OSB tl 18 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	2,940	397,00	1 167,18	CS ÚRS 2021 01
P Poznámka k položce: pro kotvení okapnice								
27	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,053	1 260,00	66,78	CS ÚRS 2021 01
28	K	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	8,640	341,00	2 946,24	CS ÚRS 2021 01
P Poznámka k položce: lévka								
29	K	762512261	Montáž podlahové kce podkladového roštu	m	38,400	50,00	1 920,00	CS ÚRS 2021 01
P Poznámka k položce: lévka								
30	M	605141010	řezivo jehličnaté lať jakost I 10-25cm2	m3	0,101	7 350,00	742,35	SOD
31	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	0,101	38,90	3,93	CS ÚRS 2021 01
32	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,133	1 427,10	189,80	SOD

27b_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 231,54	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 231,54	
D		4	Vodorovné konstrukce				-1 518,46	
1	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	-0,500	930,20	-465,10	SOD
2	K	584751112.1	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-0,600	275,80	-165,48	SOD
3	K	584760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-0,600	376,00	-226,60	SOD
4	K	573111112.1	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	-0,600	33,00	-19,80	SOD
5	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	-0,600	18,60	-11,16	SOD
6	K	577124111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 35 mm	m2	-0,600	441,20	-264,72	SOD
7	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-0,600	611,00	-366,60	SOD
D		8	Trubní vedení				2 750,00	
8	K	893811112	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení plochy do 1,1 m2 hloubky do 1,4 m	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	CS ÚRS 2021 01
9	M	56230552	šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,3 m	kus	1,000	14 500,00	14 500,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky od 1,4 m do 1,6 m	kus	-1,000	2 860,00	-2 860,00	SOD
11	M	562305740	šachta vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,5 m	kus	-1,000	10 000,00	-10 000,00	SOD

27c_CHB_Doplnění stavebních prací vzniklých při provádění a opravení nesouladu mezi výkazem výměr a skutečností

Stavba: "Transformace Domova Háji II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-4 000,00	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-4 000,00	
	D	8	Trubní vedení				-4 000,00	
1	K	894812612	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 150	kus	-1,000	4 000,00	-4 000,00	SOD

28a_CHB_Oprava nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností (omítky, systém. desky vytápění)

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

146 496,75

D HSV Práce a dodávky HSV

174 506,09

D 4 Vodorovné konstrukce

1 500,00

1	K	411354173	Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa zřízení	m2	6,000	192,40	1 154,40	SOD
2	K	411354174	Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa odstranění	m2	6,000	57,60	345,60	SOD

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

169 762,13

3	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	17,192	337,50	5 802,30	SOD
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	-----

P
Poznámka k položce:
"Ledeč chb výkaz-1_NP.pdf"

4	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	149,730	68,00	10 181,84	CS ÚRS 2021 01
5	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	75,769	222,00	16 820,72	CS ÚRS 2021 01
6	K	612321341	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	180,932	416,90	75 430,55	SOD
7	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	836,050	64,40	53 841,62	CS ÚRS 2021 01
8	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	20,310	300,00	6 093,00	CS ÚRS 2021 01

P
Poznámka k položce:
bednění terasy

9	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	20,310	78,40	1 592,30	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

P
Poznámka k položce:
bednění terasy

D 998 Přesun hmot

3 243,96

10	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	12,496	259,60	3 243,96	SOD
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV

-28 009,34

D 713 Izolace tepelné

-28 009,34

11	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	0,000	21,30	0,00	SOD
12	M	283723060.R1	tepelné izolační podlahové desky z tuhé polyisokyanurátové pěny PIR II 80 mm	m2	-172,500	362,90	-62 600,25	SOD

P
Poznámka k položce: tepelné izolační podlahové desky z tuhé polyisokyanurátové pěny PIR. Jádrová vrstva PIR pěna, povrchová úprava sendvičová fólie (papírová vložka s oboustranným hliníkovým potahem). Desky s rovnou hranou. Objemová hmotnost - 32 kg/m³. Součinitel tepelné vodivosti - 0,022 W/mK. Difúzní odpor dle BS 4370-2 - 15 MNs/g, třída reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1:2007 - E, viz. seznam standardů

13	M	28375910.1	deska EPS 150 Grafit do plochých střech a podlah tl 60mm	m2	137,320	251,90	34 590,91	kalkulace
----	---	------------	--	----	---------	--------	-----------	-----------

14	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,000	975,40	0,00	SOD
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	-----

28b_CHB_Oprava nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností (omítky, systém. desky vytápění)

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							13 472,80	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 472,80	
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				13 472,80	
1	K	735511026	Trubkové teplovodní podlahové vytápění rozvod v systémové desce systémová deska s tepelnou izolací, celkové výšky 31 mm	m2	29,910	400,00	11 964,00	SOD
2	K	735511081	Trubkové teplovodní podlahové vytápění doplňkové prvky krycí PE fólie	m2	29,910	49,00	1 465,59	SOD
3	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,044	982,00	43,21	SOD

29_CHB_Nesoulad výkazu výměr, výkresové části projektové dokumentace a skutečností (oplocení)

Stavba:

"Transformace Domova Hájí il. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							158 044,33	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 730,43	
D	2		Zakládání				27 215,00	
1	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	10,000	2 721,50	27 215,00	SOD-DOZP
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-69 846,92	
2	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	-21,000	1 590,00	-33 390,00	SOD-CHB
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce:, vč. betonové patky a zemních prací + kotvení sloupu, Základové patky jsou navrženy z prostého betonu C 20/25 XC2 v rozměru 600/600/750mm na podsypu ze štěrku dle 0 - 63 tř. 250mm					
3	M	55342270.1	vzpěra plotová 48x1,5mm včetně krytky s uchem 1500mm	kus	-21,000	200,00	-4 200,00	SOD-CHB
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Pevnost oceli v tahu: 320 + 510 N/mm ² , podle DIN 2394, Délka: 3000 mm, Průměr: 48,0 mm, Tloušťka stěny: 1,50 mm, Povrchová úprava: oboustranné žárové zinkování (275 g/m ²) + PVC (60 mikronů) v souladu s EN 10147, Barva: zelená RAL 6005, Dopřítky: kompletní soubor dopřítků pro úplnou realizaci oplocení z plotového systému., Založení sloupku - do základové patky, Umístění: na každý lom, začátek, konec, max. 20m od sebe.					
4	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	26,000	282,60	7 347,60	SOD-DOZP
5	M	55342250	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitové 1500/38x1,5mm	kus	6,000	115,00	690,00	CS ÚRS 2021 01
6	M	55342251	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitové 1750/38x1,5mm	kus	20,000	131,00	2 620,00	CS ÚRS 2021 01
7	M	553422620	sloupek plotový koncový pozinkovaný a komaxitový 2350/48x1,5 mm	kus	18,000	210,00	3 780,00	SOD-DOZP
8	M	55342264	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2750/48x1,5mm	kus	8,000	265,00	2 120,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	338171113.1	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	-48,000	1 590,00	-76 320,00	SOD-CHB
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce:, vč. betonové patky a zemních prací + kotvení sloupu, Základové patky jsou navrženy z prostého betonu C 20/25 XC2 v rozměru 600/600/750mm na podsypu ze štěrku dle 0 - 63 tř. 250mm					
10	M	553422520.1	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 3000/48x1,5mm	kus	-74,000	350,00	-25 900,00	SOD-CHB
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Pevnost oceli v tahu: 320 + 510 N/mm ² , podle DIN 2394, Výška: 3000 mm, Průměr: 48,0 mm, Tloušťka stěny: 1,50 mm, Povrchová úprava: oboustranné žárové zinkování (275 g/m ²) + PVC (60 mikronů) v souladu s EN 10147, Barva: zelená RAL 6005, Dopřítky: kompletní soubor dopřítků pro úplnou realizaci oplocení z plotového systému., Maximální osová vzdálenost sloupků: 2000 mm, Založení sloupku - do základové patky.					
11	K	338171115	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	34,000	177,00	6 018,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: nevařením					
12	M	55342251	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitové 1750/38x1,5mm	kus	34,000	131,00	4 454,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	348121221	Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	25,000	425,00	10 625,00	DOZP-VP19
14	M	59233119.1	deska plotová betonová 250x5x29 cm	kus	25,000	596,25	14 906,25	DOZP-VP19
15	K	348171143	Montáž panelového svařovaného oplocení výšky přes 1,0 do 1,5 m	m	40,000	231,00	9 240,00	CS ÚRS 2021 01
16	M	55342421.1	plotové pletivo svařované v 1,0-1,5m plastifikované	m	40,000	102,50	4 100,00	kalkulace
17	K	348272515.1	Plotová stříška tl 500 mm z tvarovek hladkých přírodních	m	10,400	825,00	8 580,00	kalkulace
18	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m	m	43,450	86,20	3 745,39	CS ÚRS 2021 01
19	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	45,000	108,00	4 770,00	CS ÚRS 2021 01
20	K	348401350	Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15 st. sklonu svahu napínacího	m	86,900	5,70	495,33	SOD-DOZP
21	M	156153000	drát kruhový napínací pozinkovaný D 2,80 mm bal. 78 m	m	100,000	2,90	290,00	SOD-DOZP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soust.
22	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	-97,300	100,00	-9 730,00	SOD-CHB
23	M	313247680.1	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené pozinkované 50 x50 x 1800 mm + napínací drát	m	-97,300	80,00	-7 784,00	SOD-CHB
<p>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výška: 1800 mm, Oka: 50 x 50 mm, Průměr drátu: 2,70 mm, Povrchová úprava: žárové zinkování + PVC, Barva: zelená RAL 6073, Doplnky: kompletní soubor doplňků z plotového systému pro montáž pletiva ke konstrukci sloupků (napínací dráty, napínáky, vázací dráty, sd.)</p>								
24	K	348171143	Montáž panelového svařovaného oplocení výšky přes 1,0 do 1,5 m	m	11,250	231,00	2 598,75	CS ÚRS 2021 01
25	M	55342411	plotový panel svařovaný v 1,0-1,5m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit	kus	11,250	1 160,00	13 050,00	CS ÚRS 2021 01
26	K	R2	Osazení branky	kus	-1,000	2 580,00	-2 580,00	SOD-CHB
27	M	MB1	Branka 2500/1800 vč. vybavení	kus	-1,000	19 000,00	-19 000,00	SOD-CHB
<p>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Branka bude vybavena zabudovaným cylindrickým zámkem – systém hlavního generálního klíče a kováním – koule – klíka (na pozemek) + protikus k zámku – vše žárové zinkované. Ovládání domácím telefonem – elektrický vrátný, U branky se umístí nerezová poštovní schránka s integrovaným zvukovým panelem – 6 zvonků, 6 jmenovek a s přípravou pro hlas</p>								
28	K	348R02	Soklová zídka ze žb tváří včetně výpíně z betonu a výztuže	m2	3,630	2 652,00	9 626,76	SOD-DOZP
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							40 234,10	
29	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	9,210	3 110,00	28 643,10	CS ÚRS 2021 01
30	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	26,000	317,00	8 242,00	CS ÚRS 2021 01
31	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odfezaním	kus	34,000	98,50	3 349,00	CS ÚRS 2021 01
D 997 Přesun sutě							5 745,50	
32	K	997013931.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	22,982	250,00	5 745,50	SOD-CHB
D 998 Přesun hmot							3 382,75	
33	K	998017002	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 6 do 12 m	t	4,854	696,90	3 382,75	SOD-CHB
D PSV Práce a dodávky PSV							147 813,90	
D 767 Konstrukce zámečnické							147 813,90	
34	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti do 100 kg	kg	558,000	34,20	19 083,60	CS ÚRS 2021 01
35	K	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	28,000	172,00	4 816,00	CS ÚRS 2021 01
36	K	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 170 mm	kus	28,000	91,90	2 573,20	CS ÚRS 2021 01
37	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	558,000	41,10	22 933,80	CS ÚRS 2021 01
38	M	13010011	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 10mm	t	0,127	29 700,00	3 771,90	CS ÚRS 2021 01
39	M	13010202	tyč ocelová plochá jakost 11 375 40x5mm	t	0,014	26 500,00	371,00	CS ÚRS 2021 01
40	M	14550254	profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x3mm	t	0,183	29 200,00	5 343,60	CS ÚRS 2021 01
41	M	14550236	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x3mm	t	0,279	29 400,00	8 202,60	CS ÚRS 2021 01
42	K	273362221	Svařovaný nosný spoj výztuže tupý D prutů do 12 mm	kus	366,000	99,70	36 490,20	CS ÚRS 2021 01
43	K	320360402	Svařované nosné spoje	kus	54,000	242,00	13 068,00	CS ÚRS 2021 01
44	K	R2	Osazení branky	kus	2,000	2 580,00	5 160,00	SOD-CHB
45	M	MB1.1	Branka š.1200 vč. vybavení	kus	1,000	14 800,00	14 800,00	kalkulace
<p>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Branka bude vybavena zabudovaným cylindrickým zámkem – systém hlavního generálního klíče a kováním – koule – klíka (na pozemek) + protikus k zámku – vše žárové zinkované. Ovládání domácím telefonem – elektrický vrátný, U branky se umístí nerezová poštovní schránka s integrovaným zvukovým panelem – 6 zvonků, 6 jmenovek a s přípravou pro hlas</p>								
46	M	MB1.2	Branka š.1400 vč. vybavení	kus	1,000	11 200,00	11 200,00	kalkulace
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							3 500,00	
D VRN6 Územní vlivy							3 500,00	
47	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů - doprava zinkovna	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	kalkulace

30a_CHB_Odstranění duplicity ve výkazu výměr a doplnění dle skutečnosti (zpevněné plochy)

Stavba: "Transformace Domova Háji II. - Ledec nad Sázavou CHB"
 Objekt:
 Soupis:
 Místo:
 Zadavatel: Kraj Vysočina
 Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-29 819,30	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-29 819,30	
D	5		Komunikace pozemní				-28 737,03	
1	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlněním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-130,000	120,10	-15 613,00	
Poznámka k položce: -30,0 10% z SOD - 100,0 VP = -130,0 m2								
2	K	596211212.1	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	-22,250	341,90	-7 607,28	
Poznámka k položce: -9,3 10% z SOD -12,99 VP = -22,25 m2								
3	M	592450070.1	dlažba zámkové profilové 20x16,5x8 cm přírodní	m2	-14,890	370,50	-5 516,75	
D	998		Přesun hmot				-1 082,27	
4	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-4,169	259,60	-1 082,27	

30b_CHB_Odstranění duplicity ve výkazu výměr a doplnění dle skutečnosti (zpevněné plochy)

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

12 122,90

D HSV Práce a dodávky HSV

11 055,65

D 1 Zemní práce

2 550,46

1	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m ³	m ³	1,800	1 050,00	1 890,00	CS ÚRS 2021 01
2	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	1,000	232,70	232,70	
3	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny tř. 1 až 4	m ³	1,000	173,60	173,60	
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	1,000	15,20	15,20	
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,700	100,00	170,00	
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	0,800	86,20	68,96	

P Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Dle bilance zemních prací, hutnění na 100% PS

D 2 Zakládání

1 388,44

7	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m ³	1,000	982,00	982,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m ²	8,000	28,30	226,40	CS ÚRS 2021 01
9	M	69311080	geotextilie nekananá separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m ²	m ²	11,845	15,20	180,04	CS ÚRS 2021 01

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

13 728,70

10	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	8,300	359,00	2 979,70	CS ÚRS 2019 02
11	M	59228407.1	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 180x120x400mm	kus	49,000	105,00	5 145,00	
12	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	3,500	600,00	2 100,00	CS ÚRS 2019 02
13	M	59228408	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 180x120x600mm	kus	12,000	142,00	1 704,00	ceník Diton
14	M	59228279.1	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 180x120x800mm	kus	9,000	200,00	1 800,00	

D 5 Komunikace pozemní

-22 598,08

15	K	564721111.R1	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	-62,760	76,90	-4 826,24	
16	K	564851111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	-57,760	107,70	-6 220,75	
17	K	564861111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	-57,520	141,40	-8 133,33	
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	27,490	339,00	9 319,11	CS ÚRS 2021 01
19	M	DTN.0007420.URS	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6cm	m ²	31,614	310,23	9 807,61	CS ÚRS 2021 01
20	K	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy pře	m ²	-57,520	251,00	-14 437,52	
21	M	592450070	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m ²	-62,760	285,00	-17 886,60	
22	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m ² plochy do 50 m ²	m ²	15,700	270,00	4 239,00	CS ÚRS 2021 01
23	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m ²	16,490	336,00	5 540,64	CS ÚRS 2021 01

D 8 Trubní vedení

7 010,00

24	K	894811113	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm	kus	1,000	5 960,00	5 960,00	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sousta
25	K	894812171.1	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 mříž dešťová pochozi	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 243,72	
26	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	6,250	69,20	432,50	CS ÚRS 2021 01
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	254,00	3 556,00	CS ÚRS 2020 02
28	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,000	375,00	750,00	CS ÚRS 2020 02
29	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	12,000	135,00	1 620,00	CS ÚRS 2020 02
30	K	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	-42,435	223,00	-9 463,01	
P			Poznámka k položce: -6,4 10% z SOD -36,035 VP = -42,435 m2					
31	M	59217017.1	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	-41,440	129,60	-5 370,62	
32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,800	217,00	1 692,60	CS ÚRS 2020 02
33	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	8,000	139,00	1 112,00	CS ÚRS 2020 02
34	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	31,400	155,00	4 867,00	CS ÚRS 2021 01
35	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	34,540	95,10	3 284,75	CS ÚRS 2021 01
36	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	12,500	197,00	2 462,50	CS ÚRS 2021 01
37	M	59227724.1	žlab odvodňovací betonový 20x34x9 cm	kus	66,000	50,00	3 300,00	
P			Poznámka k položce: žlab malý I.					
D 998			Přesun hmot				732,41	
38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4,117	177,90	732,41	
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 067,25	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				1 067,25	
39	K	721173401	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	3,000	355,00	1 065,00	
40	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	563,00	2,25	

31_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností, nesoulad mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"
 Objekt:

Místo: Datum:
 Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
 Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-76 559,55	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-29 799,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní				-29 799,00	
1	K	611322321.1	TENKOVĚRSTVA JEMNĚ STRUKTUROVANÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VHODNÁ NA SÁDROVLÁKNITÉ DESKY	m2	-162,000	215,60	-34 927,20	SOD
Poznámka k položce: 2.N.P.								
2	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	49,500	58,90	2 915,55	D3
3	K	633811119	Příplatek k broušení nerovností betonových podlah ZKD 1 mm úběru	m2	49,500	44,70	2 212,65	D3
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-46 760,55	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				91 896,60	
4	K	622142002.1	Potažení vnějších podlah sklovláknitým pletivem	m2	49,500	83,30	4 123,35	D3
5	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	49,500	9,93	491,54	D3
6	M	24551050.1	penetrace ECO PRIM GRIP	kg	15,300	98,20	1 502,46	D3
Poznámka k položce:								
7	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 2 vrstvy	m2	49,500	234,00	11 583,00	D3
8	M	MPI.167116HN	MAPELASTIC /A+B 16kg	kg	270,000	107,11	28 919,70	D3
Poznámka k položce: Stěrka dvousložková hydroizolační cementová pružná								
9	K	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou visíle na zděvu, 2 vrstvy	m2	2,650	333,00	882,45	D3
10	M	MPI.167116HN	MAPELASTIC /A+B 16kg	kg	14,000	107,11	1 499,54	D3
Poznámka k položce: Stěrka dvousložková hydroizolační cementová pružná								
11	K	711199101	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna	m	17,650	58,00	1 023,70	D3
12	M	59054223	páska pružná hydroizolační přes dilatační spáry š 125 mm	m	19,415	152,00	2 951,08	D3
13	K	711199101	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna	m	6,400	58,00	371,20	D3
14	M	59054223.1	páska pružná hydroizolační samolepicí š 100 mm, tl.2mm	m	19,415	179,00	3 475,29	kalkulace
15	K	71201	Úprava pro montáž okapnice	m	32,900	80,00	2 632,00	D3
16	K	712363355	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m okapnice široká rš 150 mm	m	32,900	174,00	5 724,60	D3
17	K	771591115.1	Podlahy spárování silikonem MAPESIL AC	m	24,050	60,00	1 443,00	D3
18	K	776141114.1	Výrovnání podkladu podlah stěrkou pevnosti tř 10 mm PLANITOP FAST 330	m2	49,500	489,00	24 205,50	D3
19	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,086	983,60	1 068,19	SOD
D	763		Konstrukce suché výstavby				-138 657,15	
20	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	162,000	691,00	111 942,00	CS ÚRS 2021 01
21	K	763164535	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xDF 12,5	m	12,750	572,00	7 293,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	763164635	SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 12,5	m	15,500	918,00	14 229,00	CS ÚRS 2021 01
23	K	763164655	SDK obklad kci tvaru U š přes 1,2 m desky 1xDF 12,5	m2	5,940	712,00	4 229,28	CS ÚRS 2021 01
24	K	763231263	Podhled ze sádrovláknitých desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami protipožárními tř. 2 x 20 mm, bez TI	m2	-178,200	1 530,80	-272 788,56	SOD
Poznámka k položce: -18,2 10% z SOD - 162,0 VP = -178,2 m2								
25	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-3,854	924,20	-3 561,87	SOD

32_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností, změna tech. provedení dveří (nelze vyrobit)

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							70 609,95	
D HSV Práce a dodávky HSV							32 007,96	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							32 421,24	
1	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	377,390	257,50	97 177,93	SOD
P <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz seznam standardů</i>								
2	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	89,250	110,00	9 817,50	DOD DOZP
3	M	55343034.1	profil plast LE-G	m	93,713	50,00	4 685,65	DOD DOZP
4	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	205,650	38,00	7 822,30	DOD DOZP
5	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	216,143	14,70	3 177,30	DOD DOZP
6	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	87,800	33,20	2 914,96	DOD DOZP
7	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m	m	92,190	28,60	2 636,63	DOD DOZP
8	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	98,230	573,00	56 285,79	CS ÚRS 2021 01
9	M	28376414	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 20mm	m2	100,195	59,60	5 971,62	odvozeno dle SOD
10	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	63,020	589,00	37 118,78	CS ÚRS 2021 01
11	M	28376421	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 80mm	m2	64,280	238,30	15 317,92	odvozeno dle SOD
12	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	-114,700	681,30	-78 145,11	SOD
P <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce, vč. rohových lišt</i>								
13	M	283758740	deska z pěnového polystyrénu se zvýšenou pevností v tlaku 1000 x 500 x 120 mm	m2	-48,654	215,00	-10 460,61	SOD
14	M	283764230	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 120mm	m2	-68,340	357,50	-24 431,55	SOD
15	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	34,520	681,30	23 518,48	SOD
P <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce, vč. rohových lišt</i>								
16	M	28376422	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 100mm	m2	35,210	297,90	10 489,06	odvozeno dle SOD
17	K	622322121	Omítka vápenocementová lehčená vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	-215,940	412,50	-89 075,25	SOD
P <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz seznam standardů; "Ledec chb final-pohledy.pdf"; "Odpočty otvorů"</i>								
18	K	622521011	Omítka tenkovrstvá sádková vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	-101,850	416,30	-42 400,16	SOD
P <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce, viz seznam standardů</i>								
D 998 Přesun hmot							-413,28	
19	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-1,592	259,60	-413,28	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							38 601,99	
D 766 Konstrukce truhlářské							38 601,99	
20	K	766421212	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 60 do 80 mm	m2	42,000	500,00	21 000,00	SOD
21	K	R8	Rošt pro dřevěný obklad	m2	42,000	200,00	8 400,00	SOD
22	M	611911200	palubky obkladové SM profil klasický 12,5x96mm A/B	m2	46,200	240,00	11 088,00	SOD
23	M	MR7	Dveře jednokřídlé D8 1250/2200	kus	-1,000	76 416,00	-76 416,00	SOD
24	M	MR7.1	Dveře jednokřídlé s rozšiřovacím profilem D8 1250/2050	kus	1,000	74 216,00	74 216,00	kaikulace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,340	923,50	313,99	SOD

33-1_CHB_Odpočet neprováděných prací (poplatek za uložení azbestu)

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-15 000,00	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-15 000,00	
	D	997	Přesun sutě				-15 000,00	
1	K	R1	Poplatek za skládku suti s azbestem, vč. odvozu a demontáže	t	-5,000	3 000,00	-15 000,00	

33-2_CHB_Nesoulad mezi výkazem výměr a skutečností (zemní práce, duplicita parotěsu, předokenní zábradlí, zábradlí terasy a balkónu), odpočet neprováděných prací (výsadba stromů)

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-128 212,51	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-84 989,86	
D	1		Zemní práce				105 562,00	
1	K	121112111	Sejmutí omíčky ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm	m3	-90,000	475,00	-42 750,00	SOD
2	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	297,000	337,00	100 089,00	CS ÚRS 2019 02
3	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	297,000	120,00	35 640,00	CS ÚRS 2019 02
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	297,000	173,60	51 559,20	SOD
5	K	100004212	Hutnění uložené a urované sypaniny jedním pojezdem válce z hornin tř. 5 až 7 při tloušťce nezhuštěné vrstvy do 600 mm	m3	-297,000	4,60	-1 366,20	SOD
6	K	184201111	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene do 1,8 m	kus	-10,000	300,00	-3 000,00	SOD
7	M	026504050	Javor mléč /Acer platanoides/ 250-300cm ZB	kus	-10,000	3 461,00	-34 610,00	SOD
D	2		Zakládání				-68 311,25	
8	K	273321511	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	-18,500	3 692,50	-68 311,25	SOD
D	4		Vodorovné konstrukce				-102 024,00	
9	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železobetonového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	-13,080	7 800,00	-102 024,00	SOD
P			<i>Poznámka k položce: -1,865 10% z SOD -11,415 VP = -13,08 m2</i>					
D	998		Přesun hmot				-20 216,61	
10	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-77,876	259,60	-20 216,61	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-43 222,65	
D	712		Povlakové krytiny				-17 907,09	
11	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plně ploše	m2	-65,302	120,00	-7 836,24	SOD
12	M	62832001	HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ SBS ASFALT S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY 4mm	m2	-75,097	116,00	-8 711,25	SOD
13	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,205	6 600,00	-1 359,60	SOD
D	764		Konstrukce klempířské				-49 274,97	
14	K	764244308	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titaninkového lesklého válcovaného plechu mechanicky kotvené rš 750 mm	m	-50,000	977,50	-48 875,00	SOD
15	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,224	1 785,60	-399,97	SOD
D	767		Konstrukce zámečnické				105 601,74	
16	K	767161217	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 30 do 45 kg	m	6,000	800,00	4 800,00	SOD DOZP
17	M	553001R	Zábradlí z nerez profilů z vodorovných trubek plných s madly vč. dilatačních manžet a uchyťů pro kotvení šrouby	m	6,000	5 200,00	31 200,00	SOD DOZP
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: madlo, sloupky 35/35mm nerez ocelové, dráty 5/5 mm nerez ocelové, kotvení z boku</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sousta	
18	K	767161114	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg	m	0,000	2 900,00	0,00	SOD	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - madla + sloupky ocelový profil 10x40 mm, - výpň zábradlí - šikmé nebo rovné - 9ks ocelový profil 10x40 mm, - povrchová úprava - žárově zinkovaná, - kotvení sloupků - pomocí kotvevých destiček + chemie, viz seznam standardů						
19	M	140110140	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 31,8x2,6mm	m	-55,000	200,00	-11 000,00	SOD	
20	K	767220120	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 15 do 25 kg	m	0,000	3 100,00	0,00	SOD	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - madla + sloupky ocelový profil 10x40 mm, - výpň zábradlí - šikmé nebo rovné - 9ks ocelový profil 10x40 mm, - povrchová úprava - žárově zinkovaná, - kotvení sloupků - pomocí kotvevých destiček + chemie, viz seznam standardů						
21	M	140110140.1	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 31,8x2,6mm	m	-2,900	250,00	-725,00	SOD	
22	M	14010	Jackel 40/40/3	t	0,413	54 000,00	22 302,00	ceník	
23	M	14011	ocel plochá 40/5	t	1,101	37 440,00	41 221,44	ceník	
24	M	14012	plech ocelový 8,0mm (platě 100/130/8)	t	0,031	50 960,00	1 579,76	ceník	
25	M	14013	ocel čtyřhran 15/15	t	0,011	31 191,00	343,10	ceník	
26	K	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dř 170 mm	kus	174,000	91,90	15 990,60	CS ÚRS 2021 01	
27	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,091	1 210,50	-110,16	SOD	
	D	771	Podlahy z dlaždic				-65 464,54		
28	K	771531025	Montáž podlahy z dlaždic cihelných nebo portlandských tloušťky do 30 mm lepených standardním lepidlem přes 19 do 22 ks/m2	m2	-44,900	514,50	-23 101,05	SOD	
	P		Poznámka k položce: -19,9 10% z SOD -25,0 VP = -44,9 m2						
29	M	597612900	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 9 do 12 ks/m2	m2	0,000	274,00	0,00	SOD	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz. seznam standardů						
30	M	597612900.1	dlaždice keramické protiskluzové	m2	-26,250	274,00	-7 192,50	SOD	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz. seznam standardů						
31	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	-164,890	208,20	-34 330,10	SOD	
	P		Poznámka k položce: -35,4 10% z SOD -129,49 VP = -164,89 m2						
32	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-1,843	511,80	-840,89	SOD	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-16 177,79		
33	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-319,719	16,10	-5 147,48	SOD	
	P		Poznámka k položce: -90,0 10% z SOD -229,719 VP = -319,719 m2						
34	K	784211001	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-319,719	34,50	-11 030,31	SOD	
	P		Poznámka k položce: -90,0 10% z SOD -229,719 VP = -319,719 m2						

33-3_CHB_Odstranění duplicity ve výkazu výměr a odpočet neprováděných prací (zdravotech. instalace)

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledec nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-32 399,02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-4 454,80	
D		2	Zakládání				-4 454,80	
1	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	-28,000	159,10	-4 454,80	SOD
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-27 944,22	
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				-4 003,54	
2	K	722262301	Vodoměry pro vodu do 40 st.C závitové vertikální vícevtokové mokroběžné G 1 x 105 mm Qn 2,5	kus	-2,000	2 000,00	-4 000,00	SOD
3	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,007	505,00	-3,54	SOD
D		764	Konstrukce klempířské				-23 940,68	
4	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm	m	-13,800	473,60	-6 535,68	SOD
5	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolien a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	-25,000	696,20	-17 405,00	SOD

33-4_CHB_Odpočet neprováděných prací (vytápění)

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-42 829,14

D PSV

Práce a dodávky PSV

-42 829,14

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

-32 780,00

1	K	732111314	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	-2,000	197,00	-394,00	SOD
2	K	732111316	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 40	kus	-2,000	290,00	-580,00	SOD
3	K	732112225	Rozdělovače a sběrače sdružené hydraulické závitové (průtok Q m ³ /h - výkon kW) DN 50 (6 m ³ /h - 120 kW)	kus	-1,000	6 630,00	-6 630,00	SOD
4	K	732113105	Rozdělovače a sběrače hydraulické vyrovnávače dynamických tlaků přírubové PN 6 (průtok Q m ³ /h) DN 100 (20 m ³ /h)	kus	-1,000	14 700,00	-14 700,00	SOD
5	K	732422211	Čerpadla teplovodní přírubová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění PN 6/10, do 110°C jednodílná DN příruby/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m ³ /h) DN 40/ do 4,0 m / 11,0 m ³ /h	soubor	-1,000	10 400,00	-10 400,00	SOD
6	K	998732102	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,050	1 520,00	-76,00	SOD

D 734

Ústřední vytápění - armatury

-10 049,14

7	K	734411132	Tepoměry technické s pevným stonkem a jímku spodní připojení (radiální) průměr 80 mm délka stonku 100 mm	kus	-4,000	935,00	-3 740,00	SOD
8	K	734421112	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou zadní připojení (axiální) tlaku 0-16 bar průměru 63 mm	kus	-3,000	935,00	-2 805,00	SOD
9	K	7345 001	Příložný termostat na potrubí vč. MT	kus	-7,000	500,00	-3 500,00	SOD
10	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,005	827,00	-4,14	SOD

33-5_CHB_Odpočet neprováděných prací (sadové úpravy)

Stavba: "Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Soupis:

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-38 998,66	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-38 998,66	
D	1		Zemní práce				-38 998,66	
1	K	180404111	Založení hřiškového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	-491,000	76,70	-37 659,70	
2	M	005724100	osivo směs travní parkové	kg	-14,730	90,90	-1 338,96	

34_CHB_Optimalizace svítidel a elektroinstalace dle požadavků uživatele

Stavba:

"Transformace Domova Háj II. - Ledeč nad Sázavou CHB"

Objekt:

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-33 222,60	
D	HSV	HSV					0,00	
D	PSV	Práce a dodávky PSV					-33 222,60	
D	741	Elektroinstalace - změna spínání osvětlení pokojů klientů					4 274,20	
1	K	747112026	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubového připojení ovladačů, řazení 6/0-tlačítkových přepínačích	kus	-12,000	54,10	-649,20	SOD
2	M	345354060	přístroj přepínače střídavého 10A 3558-A06340	kus	-12,000	148,70	-1 784,40	SOD
3	K	741310024	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6+6 dvojitých střídavých	kus	12,000	54,70	656,40	SOD
4	M	345355530	přepínač střídavý řazení 6+6 10A bílý	kus	12,000	196,50	2 358,00	SOD
5	M	Pol.1	rámeček jednoduchý bílý	kus	12,000	16,90	202,80	DOZP - D2.
6	M	Pol.2	kryt dvojitý bílá	kus	12,000	33,30	399,60	DOZP - D2.
7	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	110,000	16,10	1 771,00	SOD
8	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm ²	m	110,000	12,00	1 320,00	SOD
D	742	Elektroinstalace - doplnění zásuvky 1.07 - bidetové prkénko					1 452,90	
9	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	14,000	16,10	225,40	SOD
10	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm ²	m	14,000	19,20	268,80	SOD
11	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	57,50	57,50	SOD
12	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm ² D 73,5mm x 43mm	kus	1,000	43,80	43,80	SOD
13	K	741313231	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	1,000	103,50	103,50	SOD
14	M	345551010	zásuvka 1násobná 16A bílý	kus	1,000	126,30	126,30	SOD
15	K	974031142	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	12,000	52,30	627,60	SOD
D	743	Elektroinstalace - doplnění zásuvky 2.07 - bidetové prkénko					1 926,20	
16	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	20,000	16,10	322,00	SOD
17	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm ²	m	20,000	19,20	384,00	SOD
18	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	57,50	57,50	SOD
19	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm ² D 73,5mm x 43mm	kus	1,000	43,80	43,80	SOD
20	K	741313231	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	1,000	103,50	103,50	SOD
21	M	345551010	zásuvka 1násobná 16A bílý	kus	1,000	126,30	126,30	SOD
22	K	974031142	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	17,000	52,30	889,10	SOD
D	744	Elektroinstalace - doplnění spínání 2.02 - zádveří					601,50	
23	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	5,000	16,10	80,50	SOD
24	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm ²	m	5,000	12,00	60,00	SOD
25	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	57,50	57,50	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sousta
26	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73,5mm x 43mm	kus	1,000	43,80	43,80	SOD
27	K	747112026	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 6/0-tlačítkových přepínačích	kus	1,000	54,10	54,10	SOD
28	M	345354060	přístroj přepínače střídiváého 10A 3558-A06340	kus	1,000	148,70	148,70	SOD
29	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	3,000	52,30	156,90	SOD
D 745 Elektroinstalace - změna elektroměrového rozvaděče							1 458,10	
30	M	357116510.R	rozvaděč elektroměrový plastový /jednosazbový/ 32A	kus	-1,000	5 250,90	-5 250,90	SOD
31	M	Pol.3	rozvaděč elektroměrový plastový /dvousazbový/ 40A	kus	1,000	6 709,00	6 709,00	DOZP - D2.
D 746 Elektroinstalace - spínače 1 a 6 - v rozpisu chybí kryty a rámečky - doplnění							917,70	
32	M	Pol.1	rámeček jednoduchý bílý	kus	21,000	16,90	354,90	DOZP - D2.
33	M	Pol.4	kryt jednoduchý bílý	kus	21,000	26,80	562,80	DOZP - D2.
D 747 Elektroinstalace - doplnění datových zásuvek - pokoje							17 830,90	
34	K	R1.2	D+M UTP cat.5e	m	292,000	15,80	4 613,60	SOD
35	K	R6.1	D+M zásuvka datová	ks	8,000	462,30	3 698,40	SOD
36	K	R7.2	D+M krabice instalační KU68	ks	8,000	32,20	257,60	SOD
37	K	R8.1	Vysekání otvoru na krabici KU 68, vč. přesunu hmot a úklidu	ks	8,000	27,60	220,80	SOD
38	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	105,000	52,30	5 491,50	SOD
39	K	741110051	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	105,000	26,80	2 814,00	SOD
40	M	345710610	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2313	m	105,000	7,00	735,00	SOD
D 748 Elektroinstalace - doplnění přepěťové ochrany							4 734,40	
41	M	Pol.5	přepěťová ochrana stupeň 1 + stupeň 2	kus	1,000	3 808,00	3 808,00	DOZP - D2.
42	M	Pol.6	vodič zelenožlutý CY 25	m	2,000	69,80	139,60	DOZP - D2.
43	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	2,000	18,40	36,80	SOD
44	K	Pol.7	úprava rozvaděče	soubor	1,000	750,00	750,00	DOZP - D2.
D 749 Elektroinstalace - doplnění kabeláže požárních čidel - příprava							3 931,20	
45	M	Pol.8	Kabel PRAFLACOM® F 1 X 2 X 0,8	m	105,000	13,44	1 411,20	kalkulace
46	K	Pol.2	montáž kabel PRAFLaCom 1x2x0,8	m	105,000	24,00	2 520,00	kalkulace
D 751 Elektroinstalace - doplnění nouzového svítidla na schodiště							-75 274,20	
47	M	348144350.R	SVÍTIDLO stropní ŽÁŘIVKOVÉ , 1x26W, dřevovaný plech, pískové sklo, EP	kus	-11,000	2 615,10	-28 766,10	SOD
48	M	348144530.R	SVÍTIDLO stropní ŽÁŘIVKOVÉ , 2x26W, dřevovaný plech, pískové sklo, EP	kus	-51,000	2 561,10	-130 616,10	SOD
49	M	10.804.958.R	RGB 150 LED set (pásek 150LED, napáječ 12V/3A, IR ovladač, Al lišta rohová-mléčný difuzor)	M	-20,000	1 428,30	-28 566,00	SOD
50	M	Pol.9	Svítlidlo nástěnné IP44, 2x40W, E14, kryt sklo(koupelny nad umyvadlem), včetně zdrojů	kus	4,000	1 445,10	5 780,40	kalkulace
51	M	Pol.10	Svítlidlo stropní, IP44, 2x60W, E27, kryt sklo(koupelny, vstup, chodba, tech.místa, kuchyň, kancelář), včetně zdrojů	kus	32,000	1 754,50	56 144,00	kalkulace
52	M	Pol.11	Svítlidlo bodové saténový chrom, bílá 3X40W , E 14- pokoje klientů, včetně zdrojů	kus	12,000	975,30	11 703,60	kalkulace
53	M	Pol.12	Svítlidlo bodové saténový chrom, bílá 4X40W , E14 - obývací pokoj, včetně zdrojů	kus	10,000	1 213,60	12 136,00	kalkulace
54	M	Pol.13	Svítlidlo venkovní IP54, 2x26W, E27, černá- vstup, přístupová cesta, venkovní prostor, včetně zdrojů	kus	9,000	2 990,00	26 910,00	kalkulace
D 752 Elektroinstalace - doplnění propojení internetu na venkovní síť							2 922,00	
55	K	741370034	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 2 zdroje nouzové	kus	1,000	193,20	193,20	SOD
56	M	348381190.R	svítlidlo nouzové s piktogramem, SE, autotest	kus	1,000	1 277,70	1 277,70	SOD
57	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	20,000	16,10	322,00	SOD
58	M	341110300	kabel síťový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	20,000	12,00	240,00	SOD
59	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	17,000	52,30	889,10	SOD
D 750 Elektroinstalace - změna svítidel							2 002,50	
60	K	R1.2	D+M UTP cat.5e	m	45,000	15,80	711,00	SOD
61	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	15,000	52,30	784,50	SOD

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	741110051	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	15,000	26,80	402,00	SOD
63	M	345710610	troubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2313	m	15,000	7,00	105,00	SOD