



## Dodatek č.3 ke smlouvě o dílo

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

ve znění dodatků č.1 a č.2

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:** MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmanem kraje,  
k podpisu pověřen Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmana pro oblast ekonomiky a majetku  
**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, Miroslav Tichý - jednatelé  
**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. - Světlá nad Sázavou - stavební práce“ uzavřené dne 10.6. 2019 takto:

### 1) Změna předmětu plnění (Čl. 2. Předmět díla)

Dosavadní předmět díla se mění (rozšiřuje/zužuje) v rozsahu víceprací/méněprací uvedených v příloženém Změnovém listu Z3, 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. - Světlá nad Sázavou DOZP I“

Cena bez DPH:	12 661 701,90 Kč
DPH 15%:	1 816 834,26 Kč
DPH 21%:	115 389,43 Kč
Cena celkem s DPH činí:	14 593 925,59 Kč

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

Cena bez DPH:	13 337 768,68 Kč
DPH 15%:	1 859 460,71 Kč
DPH 21%:	197 686,43 Kč
Cena celkem s DPH činí:	15 394 915,82 Kč

objekt: „Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - management“

Cena bez DPH:	24 070 292,70 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	5 054 761,46 Kč
Cena celkem s DPH činí:	29 125 054,16 Kč

#### Cena díla celkem:

Cena díla bez DPH:	50 069 763,28 Kč
DPH 15%:	3 676 294,97 Kč
DPH 21%:	5 367 837,32 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	59 113 895,57 Kč

#### Cena víceprací/méněprací dle dodatku č.3:

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

Cena víceprací bez DPH:	941 710,74 Kč
Cena méněprací bez DPH:	-1 222 898,23 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	-281 187,49 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	-320 696,38 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	39 508,89 Kč
DPH 15%:	-48 104,46 Kč
DPH 21%:	8 296,87 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	-320 995,08 Kč

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

Cena víceprací bez DPH:	897 277,98 Kč
Cena méněprací bez DPH:	-1 277 245,71 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	-379 967,73 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	-379 967,73 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	0,00 Kč
DPH 15%:	-56 995,16 Kč

DPH 21%:	0,00 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	-436 962,89 Kč

**objekt: „Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - management“**

Cena víceprací bez DPH:	3 026 933,24 Kč
Cena méněprací bez DPH:	- 1 782 653,34 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	1 244 279,90 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	0,00 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	1 244 279,90 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	261 298,78 Kč
Cena víceprací/méněprací včetně DPH:	1 505 578,68 Kč

**Cena díla celkem:**

Cena víceprací bez DPH:	4 865 921,96 Kč
Cena méněprací bez DPH:	- 4 282 797,28 Kč
Cena víceprací/méněprací bez DPH:	583 124,68 Kč
Cena více/méněprací pro sníženou sazbu DPH:	-700 664,11 Kč
Cena více/méněprací pro základní sazbu DPH:	1 283 788,79 Kč
DPH 15%:	-105 099,62 Kč
DPH 21%:	269 595,65 Kč
<b>Cena víceprací/méněprací včetně DPH:</b>	<b>747 620,71 Kč</b>

**Cena díla po uzavření dodatku č.3:**

**objekt: „Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou DOZP I“**

Cena bez DPH:	12 380 514,41 Kč
DPH 15%:	1 768 729,80 Kč
DPH 21%:	123 686,30 Kč
Cena celkem s DPH činí:	14 272 930,51 Kč

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

Cena bez DPH:	12 957 800,95 Kč
DPH 15%:	1 802 465,55 Kč
DPH 21%:	197 686,43 Kč
Cena celkem s DPH činí:	14 957 952,93 Kč

**objekt: „Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - management“**

Cena bez DPH:	25 314 572,60 Kč
DPH 15%:	0,00 Kč
DPH 21%:	5 316 060,24 Kč
Cena celkem s DPH činí:	30 630 632,84 Kč

**Cena díla celkem:**

Cena díla bez DPH:	50 652 887,96 Kč
DPH 15%:	3 571 195,35 Kč
DPH 21%:	5 637 432,97 Kč
<b>Cena díla celkem s DPH činí:</b>	<b>59 861 516,28 Kč</b>

### 3. Ostatní ujednání

Dodatek č.3 smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

Dodatek č.3 je vyhotoven ve třech stejnopisech. Dva stejnopisy jsou určeny pro objednatele a jeden pro zhotovitele.

Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek č.3 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.3, 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 Z3

V Ledči nad Sázavou, dne **21. 08. 2020**

V Jihlavě, dne **24. 08. 2020**

Za zhotovitele

Za objednatele

ATOS spol. s r.o. Ledce nad Sázavou  
IČ: 620 22 081, DIČ: CZ62022081  
Přesovovo náměstí 139  
534 01 Ledce nad Sázavou  
telefon: +420 669 731 200

.....  
Ing. Jaroslav Brodil, Miroslav Tichý  
jednatelé společnosti

  
**Kraj Vysočina**  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

.....  
Ing. Martin Kukla  
náměstek hejtmána kraje  
pro oblast ekonomiky a majetku  
oblast ekonomiky a majetku

36

## Změnový list Z3

**Název stavby:**

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

### Rozpočtové náklady v Kč

Stavební práce	Cena bez DPH	vícepráce	méněpráce	sazba DPH
22_DOZP I_SO 01_Provedení cementového samonivelačního potěru	107 758,27	107 758,27	0,00	15%
23_DOZP I_Doplnění stavebních prací vycházející z nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace	225 479,31	606 521,43	-381 042,12	15%
24_DOZP II_SO 01_Provedení cementového samonivelačního potěru	107 758,27	107 758,27	0,00	15%
25_DOZP II_Doplnění stavebních prací vycházející z nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace	249 472,99	629 543,86	-380 070,87	15%
26_Management_SO 01_Provedení vyztužení krovu	59 695,67	59 695,67	0,00	15%
27_Management_SO 01a_Doplnění nosné konstrukce krovu	60 210,51	60 210,51	0,00	15%
28_Management_SO 01a_Odpočet SDK předstěn ve 2. N.P.	7 738,07	34 531,35	-26 793,28	15%
29_Management_SO 01a_Provedení opláštění ZTI, doplnění zábradlí, změna podlah a doplnění obkladů	436 817,34	835 439,19	-398 621,85	15%
30_Management_SO 01a_Úprava výměr omítek, výměr tepel. izolací a SDK	474 122,95	561 589,91	-87 466,96	15%
31_Management_SO 01a_Úprava stř. vikýře a odpočet stř. tepel. izolací	-108 502,88	57 981,12	-166 484,00	15%
32_Management_SO 01b_Úprava výplní otvorů	23 383,32	291 802,32	-268 419,00	15%
33_Management_SO 01b_Úprava výměr omítek, výměr tepel.izolací, povrchů podlah a doplnění záchyt. systému	316 625,53	343 175,61	-26 550,08	15%
34_Management_SO 02_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (oplocení)	77 166,39	210 796,34	-133 629,95	15%
35_Management_SO 01a+SO 01b_Doplnění chybějících výměr zpevněných ploch a odpočet sadových úprav	181 163,04	232 140,83	-50 977,79	15%
36_Management_SO 01a_Uvední sousedního pozemku do původního stavu	46 921,18	46 921,18	0,00	15%
37_DOZP I_SO 04_Uvedení komunikace do původního stavu a odpočet položek STL plynovodu	39 508,89	71 323,89	-31 815,00	21%
38_DOZP I_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace	-77 488,80	10 440,00	-87 928,80	15%
39_DOZP I_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (výlevka)	14 640,00	17 952,00	-3 312,00	15%
40_DOZP I_Úprava výkazu výměr dle skutečnosti (ZTI + plynovod)	-48 974,48	0,00	-48 974,48	15%
41_DOZP I_Doplnění VZT potrubí dle skutečnosti	1 019,28	1 019,28	0,00	15%
42_DOZP I_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele	-64 877,80	92 590,50	-157 468,30	15%
43_DOZP I_Doplnění datových rozvodů dle požadavků uživatele	29 322,92	29 322,92	0,00	15%
44_DOZP I_Hromosvod - oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokur	4 782,45	4 782,45	0,00	15%
45_DOZP II_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace	-77 488,80	9 990,00	-87 478,80	15%
46_DOZP II_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (výlevka)	14 640,00	17 952,00	-3 312,00	15%
47_DOZP II_Úprava výkazu výměr dle skutečnosti (ZTI + plynovod)	-48 911,61	0,00	-48 911,61	15%
48_DOZP II_Doplnění VZT potrubí dle skutečnosti	1 019,28	1 019,28	0,00	15%
49_DOZP II_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele	-64 877,80	92 590,50	-157 468,30	15%
50_DOZP II_Doplnění datových rozvodů dle požadavků uživatele	29 322,92	29 322,92	0,00	15%
51_DOZP II_Hromosvod - oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové doku	4 782,45	4 782,45	0,00	15%
52_DOZP II_ROWANET - propojení objektů DOZP I a DOZP II	4 318,70	4 318,70	0,00	15%
53_Management_SO 06a_Odpočet navrtávky vodovodní přípojky	-10 666,80	0,00	-10 666,80	15%
54_Management_SO 01_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace	-79 410,40	4 122,00	-83 532,40	15%

55_Management_SO 01_Odpočet umyvadel	-13 645,80	0,00	-13 645,80	15%
56_Management_SO 01_Odpočet zásobníku TUV	-31 860,00	0,00	-31 860,00	15%
57_Management_SO 01_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (výlevka)	-3 566,40	42 837,60	-46 404,00	15%
58_Management_SO 01_Oprava chybných položek ve výkazu výměr (ZTI+ÚT+VZT+klemp. k-ce)	-131 862,00	0,00	-131 862,00	15%
59_Management_SO 01_Oprava nesouladu mezi částí VZT a stavební částí projektové dokumentace	650,45	26 922,88	-26 272,43	15%
60_Management_SO 01_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele	-52 157,00	217 310,00	-269 467,00	15%
61_Management_SO 01_Doplnění zásuvky pro přepěťpřívodní jímku	1 456,73	1 456,73	0,00	15%
62_DOZP I_SO 01 Úprava výměr dle skutečností	-472 917,33	0,00	-472 917,33	15%
63_DOZP I_SO 06 Úprava výměr dle skutečností	-34 440,20	0,00	-34 440,20	15%
64_DOZP II_SO 01 Úprava výměr dle skutečností	-472 917,33	0,00	-472 917,33	15%
65_DOZP II_SO 06 Úprava výměr dle skutečností	-122 086,80	0,00	-122 086,80	15%
66_DOZP I + DOZP II_VON_Odpočet položek publicity	-10 000,00	0,00	-10 000,00	15%
67_Management_VON_Odpočet položek publicity	-10 000,00	0,00	-10 000,00	15%
<b>Celková cena</b>	<b>583 124,68</b>	<b>4 865 921,96</b>	<b>-4 282 797,28</b>	

## 22\_DOZP I\_SO 01\_Provedení cementového samonivelačního potěru

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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

**107 758,27**

D HSV Práce a dodávky HSV

107 758,27

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

101 435,97

1	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 50 mm	m2	245,965	351,00	86 333,72	CS ÚRS 2019 02
2	K	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	491,930	30,70	15 102,25	CS ÚRS 2019 02

D 998 Přesun hmot

6 322,30

3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	32,467	194,73	6 322,30	SOD
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	-----

## 23\_DOZP I\_Doplnění stavebních prací vycházející z nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>225 479,31</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				160 804,23	
D	1		Zemní práce				76 315,00	
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	300,000	48,86	14 658,00	SOD
2	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	300,000	130,19	39 057,00	SOD
3	K	181301112	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 000,000	11,30	22 600,00	CS ÚRS 2019 02
D	34		Stěny a příčky				16 445,91	
4	K	346244353	Obezídka koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	0,990	656,00	649,44	CS ÚRS 2019 02
5	K	346272216	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 50 mm	m2	14,426	463,00	6 679,24	CS ÚRS 2019 02
6	K	346272236	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 100 mm	m2	14,426	632,00	9 117,23	CS ÚRS 2019 02
D	5		Komunikace pozemní				11 955,76	
7	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	24,000	175,00	4 200,00	CS ÚRS 2019 02
8	M	59228412	palisáda betonová přírodní 180x180x600mm	kus	25,000	202,00	5 050,00	CS ÚRS 2019 02
9	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	10,200	127,09	1 296,32	SOD
10	M	592172110	obrubník betonový zahradní hladký šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	11,000	66,24	728,64	SOD
11	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,230	2 960,00	680,80	CS ÚRS 2019 02
D	62		Úprava povrchů vnějších				32 300,72	
12	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	33,216	220,10	7 310,84	SOD
13	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	26,321	556,00	14 634,48	CS ÚRS 2019 02
14	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	71,850	110,00	7 903,50	CS ÚRS 2019 02
15	M	59051510	profil s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou	m	75,443	32,50	2 451,90	CS ÚRS 2019 02
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				18 513,00	
16	K	632451105	Cementový potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	30,855	600,00	18 513,00	CS ÚRS 2019 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
17	K	R5	D+M PEVNÁ KOLEJNICE STROPNÍHO ZVEDACÍHO ASISTENČNÍHO SYSTÉMU	m	-24,460	6 325,00	-154 709,50	SOD
18	K	R5.ZJ	D+M Zvedací jednotka vč. popruhů a závěsů	soubor	1,000	154 709,50	154 709,50	Kalkulace
D	998		Přesun hmot				1 142,48	
19	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné do 12 m	t	5,867	194,73	1 142,48	SOD
D	S		Přesuny sutí				4 131,36	
20	K	R6.1	Odstranění stávajícího plotu	m	-39,800	75,00	-2 985,00	SOD
21	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	12,040	295,50	3 557,82	SOD
22	K	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km x 2 (cca do 3 km) Světlá nad Sázavou - Rozínov Světlá n.S.	t	12,040	15,00	180,60	SOD
23	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	12,040	30,56	367,94	SOD
24	K	R-979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí : Středisko odpadového hospodářství Rozínov ve Světlé nad Sázavou.	t	12,040	250,00	3 010,00	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				64 675,08	
D	713		Izolace tepelné				-66 240,56	
25	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	-466,360	19,44	-9 066,04	SOD
26	M	283759180	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 20mm	m2	-203,785	46,75	-9 526,95	SOD
27	M	283723060.R1	tepelně izolační podlahové desky z tuhé polyisokyanurátové pěny PIR tl 60 mm	m2	-137,451	344,40	-47 338,12	SOD
28	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,349	886,68	-309,45	SOD



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
D		721	<b>Zdravotechnika</b>				5 035,79	
29	K	721211405	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzávěrem proti vzduté vodě	kus	-1,000	2 367,00	-2 367,00	SOD
30	K	721212126.ALP	Odtokový sprchový žlab APZ1 délky 950 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	7 400,76	7 400,76	CS ÚRS
31	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,004	506,70	2,03	SOD
D		725	<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>				7 097,52	
32	K	725291.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů D+M - zrcadlo pro zdravotně postižené	soubor	2,000	3 548,76	7 097,52	Kalkulace
D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>				5 691,06	
33	K	762430012	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	15,016	379,00	5 691,06	CS ÚRS 2019 02
D		763	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				12 826,29	
34	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	6,270	563,00	3 530,01	CS ÚRS 2019 02
35	K	763321113	Cementovláknitá stěna přesazená tl 150 mm CW+UW 75 desky 1x12,5	m2	6,324	1 470,00	9 296,28	CS ÚRS 2019 02
D		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				7 812,50	
36	K	767161217.R	D+M zábradlí rovného - BALKONOVÉHO - 3-trubkové	m	2,500	3 125,00	7 812,50	Kalkulace
D		771	<b>Podlahy z dlaždic</b>				-37 087,67	
37	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	-190,937	190,30	-36 335,31	SOD
38	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-1,470	511,81	-752,36	SOD
D		776	<b>Podlahy povlakové</b>				2 144,79	
39	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	-108,518	225,50	-24 470,81	SOD
40	M	284110680.1	vysoce odolná homogenní podlahová krytina o tloušťce 2 mm v rolích. Hodnota otěru dle EN 660.2 ? 2.0 mm3	m2	-118,383	629,20	-74 486,58	SOD
41	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	108,518	36,40	3 950,06	CS ÚRS 2019 02
42	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	108,518	135,55	14 709,61	CS ÚRS 2019 02
43	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl S1	m2	118,383	438,00	51 851,75	CS ÚRS 2019 02
44	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	101,136	55,99	5 662,60	CS ÚRS 2019 02
45	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	128,515	128,00	16 449,92	CS ÚRS 2019 02
46	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	134,944	44,30	5 978,02	CS ÚRS 2019 02
47	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	10,700	87,70	938,39	CS ÚRS 2019 02
48	M	55343125	profil přechodový Al 30mm	m	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02
49	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,150	412,22	61,83	SOD
D		781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				146 090,36	
50	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	105,200	48,60	5 112,72	CS ÚRS 2019 02
51	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	52,891	341,00	18 035,83	CS ÚRS 2019 02
52	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	72,000	181,00	13 032,00	CS ÚRS 2019 02
53	K	781474211	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem průmyslových hladkých do 35 ks/m2	m2	105,200	623,30	65 571,16	SOD
54	M	597 R-813	obkladačky keramické 400 x 200 mm	m2	112,875	350,00	39 506,25	SOD
55	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	42,000	75,00	3 150,00	SOD
56	K	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	4,600	110,00	506,00	CS ÚRS 2019 02
57	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,272	517,78	1 176,40	SOD
D		784	<b>Dokončovací práce</b>				-18 695,00	
58	K	R1	D+M Síťe proti hmyzu	m2	-37,390	500,00	-18 695,00	SOD

á soustava

## 24\_DOZP II\_SO 01\_Provedení cementového samonivelačního potěru

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

Místo: Světlá 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]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem** **107 758,27**

    D HSV Práce a dodávky HSV 107 758,27

    D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 101 435,97

1	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 50 mm	m2	245,965	351,00	86 333,72	CS ÚRS 2019 02
2	K	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	491,930	30,70	15 102,25	CS ÚRS 2019 02

    D 998 Přesun hmot 6 322,30

3	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	32,467	194,73	6 322,30	SOD
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	-----

## 25\_DOZP II\_Doplnění stavebních prací vycházející z nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentaci

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

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

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

249 472,99

#### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

192 610,41

#### D 1

#### Zemní práce

120 127,22

1	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	70,633	112,50	7 946,21	SOD
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	70,633	21,65	1 529,20	SOD
3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	300,000	48,86	14 658,00	SOD
4	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 000,000	11,30	22 600,00	CS ÚRS 2019 02
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	70,633	174,55	12 328,99	SOD
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	370,633	130,19	48 252,71	SOD
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	70,633	11,39	804,51	SOD
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	120,076	100,00	12 007,60	SOD

#### D 34

#### Stěny a přičky

16 445,91

9	K	346244353	Obezdvíčka koupelnových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	0,990	656,00	649,44	CS ÚRS 2019 02
10	K	346272216	Přízdívka z pórobetonových tvárnic tl 50 mm	m2	14,426	463,00	6 679,24	CS ÚRS 2019 02
11	K	346272236	Přízdívka z pórobetonových tvárnic tl 100 mm	m2	14,426	632,00	9 117,23	CS ÚRS 2019 02

#### D 62

#### Úprava povrchů vnějších

30 343,24

12	K	622142001	Potázení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	30,471	220,10	6 706,67	SOD
13	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	23,887	556,00	13 281,17	CS ÚRS 2019 02
14	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	71,850	110,00	7 903,50	CS ÚRS 2019 02
15	M	59051510	profil s nepříznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou	m	75,443	32,50	2 451,90	CS ÚRS 2019 02

#### D 63

#### Podlahy a podlahové konstrukce

18 513,00

16	K	632451105	Cementový potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	30,855	600,00	18 513,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

#### D 9

#### Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

17	K	R5	D+M PEVNÁ KOLEJNICE STROPNÍHO ZVEDACÍHO ASISTENČNÍHO SYSTÉMU	m	-24,460	6 325,00	-154 709,50	SOD
18	K	R5.ZJ	D+M Zvedací jednotka vč. popruhů a závěsů	soubor	1,000	154 709,50	154 709,50	Kalkulace

#### D 998

#### Přesun hmot

547,58

19	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné do 12 m	t	2,812	194,73	547,58	SOD
----	---	-----------	--------------------------------------	---	-------	--------	--------	-----

#### D S

#### Přesuny sutí

6 633,46

20	K	R6.1	Odstranění stávajícího plotu	m	-26,850	75,00	-2 013,75	SOD
21	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	14,630	295,50	4 323,17	SOD
22	K	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km x 2 (cca do 3 km) Světlá nad Sázavou - Rozínov Světlá n.S.	t	14,630	15,00	219,45	SOD
23	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	14,630	30,56	447,09	SOD
24	K	R-979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí : Středisko odpadového hospodářství Rozínov ve Světlé nad Sázavou.	t	14,630	250,00	3 657,50	SOD

#### D PSV

#### Práce a dodávky PSV

56 862,58

#### D 713

#### Izolace tepelné

-66 240,56

25	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	-466,360	19,44	-9 066,04	SOD
26	M	283759180	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 20mm	m2	-203,785	46,75	-9 526,95	SOD
27	M	283723060.R1	tepelné izolační podlahové desky z tuhé polyisokyanurátové pěny PIR tl 60 mm	m2	-137,451	344,40	-47 338,12	SOD
28	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,349	886,68	-309,45	SOD

#### D 721

#### Zdravotechnika

5 035,79

29	K	721211405	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzávěrem proti vzdučné vodě	kus	-1,000	2 367,00	-2 367,00	SOD
----	---	-----------	--	-----	--------	----------	-----------	-----

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustav	
30	K	721212126.ALP	Odtokový sprchový žlab APZ1 délky 950 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	7 400,76	7 400,76	CS ÚRS 2019 02	
31	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,004	506,70	2,03	SOD	
D 725			Zdravotnická - zařizovací předměty					7 097,52	
32	K	725291.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů D+M - zrcadlo pro zdravotně postižené	soubor	2,000	3 548,76	7 097,52	Kalkulace	
D 762			Konstrukce tesařské					5 691,06	
33	K	762430012	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	15,016	379,00	5 691,06	CS ÚRS 2019 02	
D 763			Konstrukce suché výstavby					12 826,29	
34	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	6,270	563,00	3 530,01	CS ÚRS 2019 02	
35	K	763321113	Cementovláknitá stěna přesazená tl 150 mm CW+UW 75 desky 1x12,5	m2	6,324	1 470,00	9 296,28	CS ÚRS 2019 02	
D 771			Podlahy z dlaždic					-37 087,67	
36	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevností 30 Mpa	m2	-190,937	190,30	-36 335,31	SOD	
37	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-1,470	511,81	-752,36	SOD	
D 776			Podlahy povlakové					2 144,79	
38	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	-108,518	225,50	-24 470,81	SOD	
39	M	284110680.1	vysoce odolná homogenní podlahová krytina o tloušťce 2 mm v rolích. Hodnota otěru dle EN 660.2 ? 2.0 mm3	m2	-118,383	629,20	-74 486,58	SOD	
40	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	108,518	36,40	3 950,06	CS ÚRS 2019 02	
41	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	108,518	135,55	14 709,61	CS ÚRS 2019 02	
42	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl S1	m2	118,383	438,00	51 851,75	CS ÚRS 2019 02	
43	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	101,136	55,99	5 662,60	CS ÚRS 2019 02	
44	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	128,515	128,00	16 449,92	CS ÚRS 2019 02	
45	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	134,944	44,30	5 978,02	CS ÚRS 2019 02	
46	K	776421311	Montáž přechodových samolepících lišt	m	10,700	87,70	938,39	CS ÚRS 2019 02	
47	M	55343125	profil přechodový Al 30mm	m	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02	
48	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,150	412,22	61,83	SOD	
D 781			Dokončovací práce - obklady					146 090,36	
49	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	105,200	48,60	5 112,72	CS ÚRS 2019 02	
50	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	52,891	341,00	18 035,83	CS ÚRS 2019 02	
51	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	72,000	181,00	13 032,00	CS ÚRS 2019 02	
52	K	781474211	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem průmyslových hladkých do 35 ks/m2	m2	105,200	623,30	65 571,16	SOD	
53	M	597 R-813	obkladačky keramické 400 x 200 mm	m2	112,875	350,00	39 506,25	SOD	
54	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	42,000	75,00	3 150,00	SOD	
55	K	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	4,600	110,00	506,00	CS ÚRS 2019 02	
56	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,272	517,78	1 176,40	SOD	
D 784			Dokončovací práce					-18 695,00	
57	K	R1	D+M Síť proti hmyzu	m2	-37,390	500,00	-18 695,00	SOD	

## 26\_Management\_SO 01\_Provedení vyztužení krovu

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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

**59 695,67**

D PSV Práce a dodávky PSV

**59 695,67**

D 762 Konstrukce tesařské

**27 211,12**

1	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4	m3	0,698	909,09	634,54	SOD
2	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	113,000	132,76	15 001,88	SOD
3	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2	m3	0,754	7 150,00	5 391,10	SOD
4	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	0,698	1 054,52	736,05	SOD
5	M	54825306	kování tesařské trámová botka-třmen typ1 80x160x2,0mm	kus	40,000	59,80	2 392,00	CS ÚRS 2019 02
6	M	31197006	tyč závitová Pz 4,6 M16	m	36,000	82,80	2 980,80	CS ÚRS 2019 02
7	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	0,055	1 359,11	74,75	SOD

D 767 Konstrukce zámečnické

**31 107,46**

8	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	251,418	93,50	23 507,58	CS ÚRS 2019 02
9	M	13010242	tyč ocelová plochá jakost 11 375 60x6mm	t	0,277	26 300,00	7 285,10	CS ÚRS 2019 02
10	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,292	1 078,00	314,78	SOD

D 783 Dokončovací práce - nátěry

**1 377,09**

11	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,770	117,00	1 377,09	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

## 27\_Management\_SO 01a\_Doplnění nosné konstrukce krovu

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>60 210,51</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				60 210,51	
D	762		Konstrukce tesařské				60 210,51	
1	K	762083122	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4	m3	2,484	909,09	2 258,18	SOD
2	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	4,800	132,76	637,25	SOD
3	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2	m3	0,062	7 150,00	443,30	SOD
4	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	165,000	169,11	27 903,15	SOD
5	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2	m3	2,281	7 150,00	16 309,15	SOD
6	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	9,500	296,72	2 818,84	SOD
7	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2	m3	0,339	7 150,00	2 423,85	SOD
8	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	2,484	1 054,52	2 619,43	SOD
9	M	54825306	kování tesařské trámová botka-třímen typ1 80x160x2,0mm	kus	70,000	59,80	4 186,00	CS ÚRS 2019 02
10	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	5,750	82,80	476,10	CS ÚRS 2019 02
11	M	54825114	kování tesařské úhelník 90° typ1 100x100x100x3,0mm	kus	4,000	26,00	104,00	CS ÚRS 2019 02
12	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	0,023	1 359,11	31,26	SOD

## 28\_Management\_SO 01a\_Odpočet SDK předstěn ve 2. N.P.

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>7 738,07</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 201,00	
D	31		Zdi pozemních staveb				5 491,20	
1	K	311272131	Zdivo z pórobetonových tvárcí hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	4,290	1 280,00	5 491,20	CS ÚRS 2019 02
D	34 - MNG		Stěny a příčky				8 506,04	
2	K	340231021	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami děrovanými tl 140 mm	m2	3,755	807,00	3 030,29	CS ÚRS 2019 02
3	K	346272236	Přizdívká z pórobetonových tvárcí tl 100 mm	m2	3,675	632,00	2 322,60	CS ÚRS 2019 02
4	K	346272256	Přizdívká z pórobetonových tvárcí tl 150 mm	m2	3,675	858,00	3 153,15	CS ÚRS 2019 02
D	61		Úprava povrchů vnitřních				8 610,97	
5	K	612131301	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený strojně celoplošně stěn	m2	22,530	11,00	247,83	SOD
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	22,530	319,00	7 187,07	SOD
7	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	22,530	52,20	1 176,07	CS ÚRS 2019 02
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				4 146,47	
8	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,456	3 432,37	1 565,16	SOD
9	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,018	31 441,59	565,95	SOD
10	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	7,602	190,30	1 446,66	SOD
11	K	771990192	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 30 MPa	m2	15,206	37,40	568,70	SOD
D	998 - MNG		Přesun hmot				446,32	
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárcí nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,292	194,73	446,32	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-19 462,93	
D	713		Izolace tepelné				1 751,61	
13	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	7,602	19,44	147,78	SOD
14	M	28375921	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku tl 50mm	m2	7,983	116,88	933,05	SOD
15	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	7,602	29,70	225,78	SOD
16	M	28323055.1	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,8mm	m2	8,744	49,40	431,95	SOD
17	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	815,76	13,05	SOD
D	763		Konstrukce suché výstavby				-26 793,28	
18	K	763111323	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 45 dB	m2	-33,993	788,20	-26 793,28	SOD
D	776		Podlahy povlakové				5 578,74	
19	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	7,602	192,50	1 463,39	SOD
20	M	28411051	dílec vinylové tl2,5 mm,nášlap.vrstva 0,55 mm,úpr.PUR, tř.zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,R10,tř.otěru T,Bfl S1,bez řtalátů	m2	8,744	468,60	4 097,44	SOD
21	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,040	447,69	17,91	SOD

## 29\_Management\_SO 01a\_Provedení opláštění ZTI, doplnění zábradlí, změna podlah a doplnění obkladů

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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

**436 817,34**

D HSV Práce a dodávky HSV 45 621,55

D 31 Zdi pozemních staveb 1 328,90

1	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,034	12 750,00	433,50	SOD
2	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	0,037	24 200,00	895,40	CS ÚRS 2019 02

D 34 - MNG Stěny a příčky 24 696,28

3	K	346272216	Přízdívka z pórabetonových tvárnic tl 50 mm	m2	29,897	463,00	13 842,31	CS ÚRS 2019 02
4	K	346272236	Přízdívka z pórabetonových tvárnic tl 100 mm	m2	17,174	632,00	10 853,97	CS ÚRS 2019 02

D 43 Schodišťové konstrukce a rampy 18 327,57

5	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	1,162	8 580,73	9 970,81	SOD
6	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,046	51 300,00	2 359,80	CS ÚRS 2019 02
7	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,684	1 379,20	5 080,97	SOD
8	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,684	248,64	915,99	SOD

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 199,20

9	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	2,400	83,00	199,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

D 997 Přesun sutě 13,00

10	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,022	295,50	6,50	SOD
11	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	0,022	15,00	0,33	SOD
12	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	0,022	30,56	0,67	SOD
13	K	R-979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí : Středisko odpadového hospodářství Rozinov ve Světlé nad Sázavou.	t	0,022	250,00	5,50	SOD

D 998 - MNG Přesun hmot 1 056,60

14	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	5,426	194,73	1 056,60	SOD
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV 391 195,79

D 725 Zdravotnická - zařizovací předměty 7 097,52

15	K	725291.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů D+M - zrcadlo pro zdravotně postižené	soubor	2,000	3 548,76	7 097,52	Kalkulace
----	---	----------	---	--------	-------	----------	----------	-----------

D 762 Konstrukce tesařské 11 441,55

16	K	762430012	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	28,385	379,00	10 757,92	CS ÚRS 2019 02
17	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	0,503	1 359,11	683,63	SOD

D 763 Konstrukce suché výstavby 25 987,88

18	K	763164215	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 12,5	m	7,650	433,00	3 312,45	CS ÚRS 2019 02
19	K	763164235	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 12,5	m	5,100	601,00	3 065,10	CS ÚRS 2019 02
20	K	763164335	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 12,5	m	2,550	774,00	1 973,70	CS ÚRS 2019 02
21	K	763164515	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 12,5	m	13,244	410,00	5 430,04	CS ÚRS 2019 02
22	K	763164521	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	12,970	419,00	5 434,43	CS ÚRS 2019 02
23	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	11,360	563,00	6 395,68	CS ÚRS 2019 02
24	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,362	1 040,00	376,48	CS ÚRS 2019 02

D 766 Konstrukce truhlářské -25 482,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena
25	M	611 R-434	okno dvoukřídlé plastové (vícesklo) vel.2400 x 2400mm vč. vnějšího pozink poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, ozn.O02,vnější odstín	kus	-4,000	30 669,00	-122 676,00	SOD
26	M	611R-433	okno dvoukřídlé plastové (vícesklo) vel.2400 x 2100mm vč. vnějšího pozink poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, ozn.O03,vnější odstín	kus	-2,000	36 998,00	-73 996,00	SOD
27	M	611 R-434.2	okno dvoukřídlé plastové (vícesklo) vel.2400 x 2100mm vč. vnějšího pozink poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, ozn.O02,vnější odstín	kus	3,000	29 595,00	88 785,00	Kalkulace
28	M	611R-433.1	Plastová prosklená stěna (izolač.vícesklo) s dveřmi vč. kování, 6400x2250 mm	kus	1,000	82 405,00	82 405,00	Kalkulace
D 767 Konstrukce zámečnické							97 935,31	
29	K	767161217.R1	D+M zábradlí rovného - BALKONOVÉHO - 2-trubkové	m	7,100	2 084,00	14 796,40	Kalkulace
30	K	767161217	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 45 kg	m	43,425	303,00	13 157,78	CS ÚRS 2019 02
31	M	136R.1	Zábradlí z nerez profilů, svislá výplň s nerez madly - terasa	m	14,400	6 670,00	96 048,00	Kalkulace
32	M	136R.2	Zábradlí z profilů vodorovných trubek s madly - venkovní opěrné zdi + rampa	m	29,025	3 500,00	101 587,50	Kalkulace
33	K	767995107R	Dodání a osazení venkovního zábradlí : terasy č. 2.13,výška 1000 mm, v podélném směru traktu, + venkovní zábradlí 1.NP. viz pohledy	m	-23,750	3 500,00	-83 125,00	SOD
34	K	767995108R1	Výroba a dodání schodišťového zábradlí k venkovním schodům (v opěrné zdi)	ks	-2,000	34 000,00	-68 000,00	SOD
35	K	320360402	Svařované nosné spoje	kus	7,000	233,00	1 631,00	CS ÚRS 2019 02
36	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	237,926	39,80	9 469,45	CS ÚRS 2019 02
37	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t	0,010	26 700,00	267,00	CS ÚRS 2019 02
38	M	14550301	profil ocelový čtvercový svařovaný 100x100x5mm	t	0,247	33 900,00	8 373,30	CS ÚRS 2019 02
39	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,460	1 078,00	3 729,88	SOD
D 771 Podlahy z dlaždic							124 550,79	
40	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	419,567	48,60	20 390,96	CS ÚRS 2019 02
41	K	771411115	Montáž soklíků pórovinových kladených do malty rovných výšky přes 150 do 200 mm	m	78,649	125,00	9 831,13	SOD
42	M	597 R-642.1	sokl slinutý keramický se zvýšenou odolností proti otěru 300x200mm se zvýšenou tvrdostí,	m	82,577	95,00	7 844,82	SOD
43	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	-36,300	116,50	-4 228,95	SOD
44	M	597 R-623	sokl keramický vel.200 x 100 mm	kus	-190,730	50,00	-9 536,50	SOD
45	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	95,443	548,30	52 331,40	SOD
46	M	597 R-642	dlažba slinutá keramická se zvýšenou odolností proti otěru 300x300mm se zvýšenou tvrdostí,protiskluzový povrch pro obuv -R10	m2	100,215	310,00	31 066,65	SOD
47	K	771579795	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou s protiplišňovou přísadou - plošně, viz. Legenda místností	m2	95,443	12,36	1 179,68	SOD
48	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	391,729	36,60	14 337,28	CS ÚRS 2019 02
49	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,577	517,78	1 334,32	SOD
D 776 Podlahy povlakové							65 815,66	
50	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	259,886	36,40	9 459,85	CS ÚRS 2019 02
51	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	23,516	192,50	4 526,83	SOD
52	M	28411051	dílce vinylové tl2,5 mm,nášlap.vrstva 0,55 mm,úpr.PUR, tř.zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,R10,tř.otěru T,Bfl S1,bez ftalátů	m2	24,692	468,60	11 570,67	SOD
53	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	227,000	128,00	29 056,00	CS ÚRS 2019 02
54	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	227,000	23,20	5 266,40	CS ÚRS 2019 02
55	K	776421311	Montáž přechodových samolepících lišt	m	7,960	87,70	698,09	CS ÚRS 2019 02
56	M	55343125	profil přechodový Al 30mm	m	9,000	125,00	1 125,00	CS ÚRS 2019 02
57	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	14,720	121,00	1 781,12	CS ÚRS 2019 02
58	M	28342160	hrana schodová	m	15,457	145,00	2 241,27	CS ÚRS 2019 02
59	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,202	447,69	90,43	SOD
D 781 Dokončovací práce - obklady							89 020,25	
60	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	5,450	67,20	366,24	CS ÚRS 2019 02
61	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	235,175	48,60	11 429,51	CS ÚRS 2019 02
62	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	4,500	341,00	1 534,50	CS ÚRS 2019 02
63	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	12,600	181,00	2 280,60	CS ÚRS 2019 02
64	K	781474211	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem průmyslových hladkých do 35 ks/m2	m2	65,915	623,30	41 084,82	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	M	597 R-813	obkladačky keramické 400 x 200 mm	m2	69,211	350,00	24 223,85	SOD
66	K	781479705	Přípl.za spárovací hmotu s protiplísňovou přísadou - plošně, viz Legenda místností	m2	65,915	12,36	814,71	SOD
67	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	161,000	41,00	6 601,00	CS ÚRS 2019 02
68	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,323	517,78	685,02	SOD
D 783 Dokončovací práce - nátěry							-7 953,67	
69	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,807	117,00	796,42	CS ÚRS 2019 02
70	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	135,142	117,00	15 811,61	CS ÚRS 2019 02
71	K	777211713	Nátěr pro vytvoření protiskluzového povrchu	m2	126,112	99,10	12 497,70	CS ÚRS 2019 02
72	K	783937153	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	-153,138	242,00	-37 059,40	SOD
D 784 Dokončovací práce							2 782,50	
73	K	R1.1	D+M Síť proti hmyzu pro zimní zahradu - 1,25 m2/kus OE 32x11 LUX	soubor	2,000	1 391,25	2 782,50	Kalkulace

### 30\_Management\_SO 01a\_Úprava výměr omítek, výměr tepel. izolací a SDK konstrukcí

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou  
 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>474 122,95</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				<b>482 768,73</b>	
D		61	Úprava povrchů vnitřních				<b>185 998,37</b>	
1	K	611321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	500,710	55,70	27 889,55	CS ÚRS 2019 02
2	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	1 632,420	52,20	85 212,32	CS ÚRS 2019 02
3	K	617321191	Příplatek k vápenocementové omítce světlíků nebo šachet za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	72,280	62,40	4 510,27	CS ÚRS 2019 02
4	K	612131301	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený strojně celoplošně stěn	m2	158,930	11,00	1 748,23	SOD
5	K	612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	264,800	176,00	46 604,80	CS ÚRS 2019 02
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	62,800	319,00	20 033,20	SOD
D		62	Úprava povrchů vnějších				<b>292 935,54</b>	
7	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově	m2	64,207	220,00	14 125,54	SOD
8	M	28376372	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 100mm	m2	67,417	317,60	21 411,64	SOD
9	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	67,118	556,00	37 317,61	CS ÚRS 2019 02
10	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	67,118	220,10	14 772,67	SOD
11	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	112,205	110,00	12 342,55	CS ÚRS 2019 02
12	M	59051510	profil s nepříznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou	m	117,819	32,50	3 829,12	CS ÚRS 2019 02
13	K	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	14,000	69,10	967,40	CS ÚRS 2019 02
14	M	55343014	profil omítkový dilatační pro omítky venkovní 12mm	m	14,700	213,00	3 131,10	CS ÚRS 2019 02
15	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	265,660	11,00	2 922,26	SOD
16	K	622421143R	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, (lehčená jádrová omítka+štuk se sníženou nasákavostí) složitost 1-2, Skladba konstrukcí ozn.W	m2	265,660	385,00	102 279,10	SOD
17	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	286,674	45,01	12 903,20	SOD
18	K	783826315	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový	m2	286,674	251,86	72 201,71	SOD
19	K	629451112R	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 50 cm pod klempířské konstrukce - oplechování atikové zdi	m	35,350	150,00	5 302,50	SOD
20	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm - vnitřní parapety	m	14,800	75,30	1 114,44	CS ÚRS 2019 02
21	K	629135102.	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm - vnější parapety	m	12,200	75,30	918,66	CS ÚRS 2019 02
22	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	-20,540	11,00	-225,94	SOD
23	K	622531021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	-20,540	350,77	-7 204,82	SOD
24	K	783826315	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový	m2	-20,540	251,86	-5 173,20	SOD
D		H01	Přesuhy hmot HSV				<b>3 834,82</b>	
25	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	19,693	194,73	3 834,82	SOD
D		PSV	Práce a dodávky PSV				<b>-8 645,78</b>	
D		713	Izolace tepelné				<b>-10 081,46</b>	
26	K	71311113R	Izolace tepelné stropů vč.dvou výkřívů (W3) vložené mezi krokve vč. dodání čedičové izolace, tl.260 mm, nad SDK konstrukcí	m2	-23,430	280,28	-6 566,96	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
27	K	71311122R	Montáž a dodání parozábrany mezi SDK a tepel. izolací podhledu stropu 2.NP vč. dvou vikýřů ozn. W3	m2	-23,430	150,00	-3 514,50	SOD
D 762			Konstrukce tesařské					20 327,91
28	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4	m3	0,406	909,09	369,09	SOD
29	K	762341131	Bednění střešních rovných z cementotřískových desek tl 12 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	21,014	427,00	8 972,98	CS ÚRS 2019 02
30	K	762341210	Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	15,010	106,00	1 591,06	CS ÚRS 2019 02
31	M	60511051	řezivo jehličnaté boční omítané dl 6 m tl. do 100 mm, šířka do 200 mm jakost I.	m3	0,357	6 600,00	2 356,20	SOD
32	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	32,000	10,73	343,36	SOD
33	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,082	6 050,00	496,10	SOD
34	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	0,406	1 054,52	428,14	SOD
35	K	762810026	Záklop stropů z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	12,150	412,00	5 005,80	CS ÚRS 2019 02
36	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	0,563	1 359,11	765,18	SOD
D 763			Konstrukce suché výstavby					-28 797,15
37	K	763131431	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	-101,733	636,78	-64 781,54	SOD
38	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	50,005	702,00	35 103,51	CS ÚRS 2019 02
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,847	1 040,00	880,88	CS ÚRS 2019 02
D 766			Konstrukce truhlářské					9 904,92
40	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2019 02
41	M	61233166.R	schody půdní skládací protipožární dřevěné, pro výšku max. 280cm, 12 schodnic EI 15, 100x60cm	kus	1,000	8 463,00	8 463,00	Kalkulace
42	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,030	730,65	21,92	SOD

# 31\_Management\_SO 01a\_Uprava str. vikyre a odpočet str. tepel. Izolaci

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**-108 502,88**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**22 206,30**

#### D 31 Zdi pozemních staveb

**21 667,29**

1	K	311237161	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,14 do 0,18, tl. zdiva 500 mm	m2	7,720	2 597,60	20 053,47	SOD
2	K	311238910R	Příplatek ke zdivu z cihel děrovaných tl. do 500 mm za tepelně izolační maltu - u obvodového zdiva	m2	7,720	15,00	115,80	SOD
3	K	317321411	Překlady z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	0,113	2 860,34	323,22	SOD
4	K	317351107	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení	m2	1,000	625,55	625,55	SOD
5	K	317351108	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění	m2	1,000	122,21	122,21	SOD
6	K	317351109	Příplatek za podpěrnou konstrukci pro spodní část bednění žebet.nosníku (překlady)	m2	0,550	30,25	16,64	SOD
7	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,009	45 600,00	410,40	CS ÚRS 2019 02

#### D H01 Přesuny hmot HSV

**539,01**

8	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,768	194,73	539,01	SOD
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	-----

### D PSV Práce a dodávky PSV

**-130 709,18**

#### D 712 Povlakové krytiny

**-17 907,12**

9	M	11163150.1	lak asfaltový penetrační oprava podle původ. rozpočtu	t	-0,306	58 520,00	-17 907,12	SOD
---	---	------------	---	---	--------	-----------	------------	-----

#### D 713 Izolace tepelné

**-139 290,55**

10	K	713111111.1	Montáž izolace tepelné vrchem stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami pero drážka, spoje desek prostřídát + spádové klíny, kotvit dle ČSN	m2	-63,070	132,00	-8 325,24	SOD
11	M	28375915.1	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 120mm + spádové klíny	m2	-214,315	533,50	-114 337,05	SOD
12	M	28375927	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 120mm	m2	-89,444	280,50	-25 089,04	SOD
13	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	6,713	37,20	249,72	CS ÚRS 2019 02
14	M	63152263	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	7,049	384,00	2 706,82	CS ÚRS 2019 02
15	K	713141358	Montáž izolace na zhlaví atiky šířky do 500 mm ukotvené šrouby	m	23,200	140,00	3 248,00	CS ÚRS 2019 02
16	M	28376418	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 60mm	m2	12,181	253,00	3 081,79	CS ÚRS 2019 02
17	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-1,012	815,76	-825,55	SOD

#### D 762 Konstrukce tesařské

**12 440,63**

18	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl. 22 mm	m2	11,600	667,00	7 737,20	CS ÚRS 2019 02
19	K	762431225	Obložení stěn montáž deskami z dřevovláknitých hmot včetně tvarování a úpravy pro olištování spár dřevotřískovými nebo dřevoštěpkovými na pero a drážku	m2	6,713	372,41	2 499,99	SOD
20	M	60726278	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 22mm	m2	7,049	264,00	1 860,94	CS ÚRS 2019 02
21	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	0,252	1 359,11	342,50	SOD

#### D 764 Konstrukce klempířské

**13 315,47**

22	K	764111645	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrch úpravou do rš 670 mm sklonu přes 60°	m2	6,713	1 520,00	10 203,76	CS ÚRS 2019 02
23	K	764211674	Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z Pz s porchovou úpravou rš 330 mm	m	5,250	384,00	2 016,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
24	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,658	1 665,22	1 095,71	SOD
D 765			Krytina skládaná				732,39	
25	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	6,713	45,60	306,11	CS ÚRS 2019 02
26	M	28329268	fólie podstřešní difúzní pro exteriér (reakce na oheň - třída F) 140 g/m2	m2	7,049	19,47	137,24	SOD
27	K	765191091	Příplatek k cenám montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie za sklon přes 30°	m2	6,713	42,90	287,99	CS ÚRS 2019 02
28	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,001	1 046,42	1,05	SOD

## 32\_Management\_SO 01b\_Úprava výplní otvorů

Stavba: Transformace Domova Háji II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou  
 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>23 383,32</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 548,32	
D	31		Zdi pozemních staveb				11 299,50	
1	K	311237161	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,14 do 0,18, tl. zdiva 500 mm	m2	4,325	2 597,60	11 234,62	SOD
2	K	311238910R	Příplatek ke zdivu z cihel děrovaných tl. do 500 mm za tepelně izolační maltu - u obvodového zdiva	m2	4,325	15,00	64,88	SOD
D	H01		Přesuny hmot HSV				248,82	
3	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,384	179,78	248,82	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				11 835,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				11 835,00	
4	M	611 R-437.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1500 x 2550 mm, průchozí rozměr 900x2200 mm, kompletní provedení podle popisu v PD	kus	-1,000	38 101,00	-38 101,00	SOD
5	M	611 R-431.1	plastová prosklená stěna (izolač.vícesklo) vel. 6000 x 2550 mm s jednokřídlovými dveřmi 1100x2100 mm vč. kování, kompletní provedení podle popisu v PD	kus	-1,000	79 895,00	-79 895,00	SOD
6	M	611 R-430	okno jednokřídlové plastové (vícesklo) vel. 500 x 2550 mm. otevíravé vč.vnějšího pozinkovaného poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, komplet.podle PD	kus	-2,000	9 962,00	-19 924,00	SOD
7	M	611 R-436.1	okno dvoukřídlové plast.(vícesklo) vel. 1400 x 2550mm, křídlo 2x otevíravé a 1x sklopné, vč.vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zatplení parapetu, podle PD	kus	-1,000	20 918,00	-20 918,00	SOD
8	M	611 R-434.1	okno dvoukřídlové plast.(vícesklo) vel. 2400 x 2550mm, 1xkřídlo posuvné, 1x křídlo fixní vč.vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zateplení parapetu, podle PD	kus	-3,000	36 527,00	-109 581,00	SOD
9	M	611 R-437.1.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1500 x 2300 mm, kompletní provedení podle popisu v PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	37 701,00	37 701,00	Kalkulace
10	M	611 R-431.1.1	plastová prosklená stěna (izolač.vícesklo) vel. 6000 x 2300 mm s j vč. kování, kompletní provedení podle popisu v PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	78 295,00	78 295,00	Kalkulace
11	M	611 R-430.1	okno jednokřídlové plastové (vícesklo) vel. 500 x 2300 mm. otevíravé vč.vnějšího pozinkovaného poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, komplet.podle PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	2,000	9 762,00	19 524,00	Kalkulace
12	M	611 R-436.1.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1400 x 2300 mm, + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	36 953,00	36 953,00	Kalkulace
13	M	611 R-434.1.1	okno dvoukřídlové plast.(vícesklo) vel. 2400 x 2300mm, 1xkřídlo posuvné, 1x křídlo fixní vč. vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zateplení parapetu, podle PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	3,000	35 927,00	107 781,00	Kalkulace

## 32\_Management\_SO 01b\_Úprava výplní otvorů

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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

**23 383,32**

#### D HSV Práce a dodávky HSV

**11 548,32**

##### D 31 Zdi pozemních staveb

**11 299,50**

1	K	311237161	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,14 do 0,18, tl. zdiva 500 mm	m2	4,325	2 597,60	11 234,62	SOD
2	K	311238910R	Příplatek ke zdivu z cihel děrovaných tl. do 500 mm za tepelně izolační maltu - u obvodového zdiva	m2	4,325	15,00	64,88	SOD

##### D H01 Přesupy hmot HSV

**248,82**

3	K	998011001	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 do 6 m	t	1,384	179,78	248,82	SOD
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	-----

#### D PSV Práce a dodávky PSV

**11 835,00**

##### D 766 Konstrukce truhlářské

**11 835,00**

4	M	611 R-437.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1500 x 2550 mm, průchozí rozměr 900x2200 mm, kompletní provedení podle popisu v PD	kus	-1,000	38 101,00	-38 101,00	SOD
5	M	611 R-431.1	plastová prosklená stěna (izolač.vícesklo) vel. 6000 x 2550 mm s jednokřídlovými dveřmi 1100x2100 mm vč. kování, kompletní provedení podle popisu v PD	kus	-1,000	79 895,00	-79 895,00	SOD
6	M	611 R-430	okno jednokřídlové plastové (vícesklo) vel. 500 x 2550 mm. otevíravé vč. vnějšího pozinkovaného poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, komplet.podle PD	kus	-2,000	9 962,00	-19 924,00	SOD
7	M	611 R-436.1	okno dvoukřídlové plast. (vícesklo) vel. 1400 x 2550mm, křídlo 2x otevíravé a 1x sklopné, vč. vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zatplení parapetu, podle PD	kus	-1,000	20 918,00	-20 918,00	SOD
8	M	611 R-434.1	okno dvoukřídlové plast. (vícesklo) vel. 2400 x 2550mm, 1xkřídlo posuvné, 1x křídlo fixní vč.vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zateplení parapetu, podle PD	kus	-3,000	36 527,00	-109 581,00	SOD
9	M	611 R-437.1.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1500 x 2300 mm, kompletní provedení podle popisu v PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	37 701,00	37 701,00	Kalkulace
10	M	611 R-431.1.1	plastová prosklená stěna (izolač.vícesklo) vel. 6000 x 2300 mm s j vč. kování, kompletní provedení podle popisu v PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	78 295,00	78 295,00	Kalkulace
11	M	611 R-430.1	okno jednokřídlové plastové (vícesklo) vel. 500 x 2300 mm. otevíravé vč. vnějšího pozinkovaného poplast.parapetu a vč.zateplení parapetu, komplet.podle PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	2,000	9 762,00	19 524,00	Kalkulace
12	M	611 R-436.1.1	dveře vchodové dvoukřídlové plastové, prosklené vel. 1400 x 2300 mm, + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	1,000	36 953,00	36 953,00	Kalkulace
13	M	611 R-434.1.1	okno dvoukřídlové plast. (vícesklo) vel. 2400 x 2300mm, 1xkřídlo posuvné, 1x křídlo fixní vč. vněj.pozink.poplast.parapetu a vč. zateplení parapetu, podle PD + podkladní termoizolační profil výšky 180mm	kus	3,000	35 927,00	107 781,00	Kalkulace



### 33\_Management\_SO 01b\_Úprava výměr omítek, výměr tepel.izolací, povrchů podlah a doplnění zácht. Systému

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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

**316 652,53**

D HSV Práce a dodávky HSV

**107 106,25**

D 1 Zemní práce

**3 618,73**

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,374	456,75	1 541,07	SOD
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,374	129,65	437,44	SOD
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,374	174,55	588,93	SOD
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,374	130,19	439,26	SOD
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,374	11,39	38,43	SOD
6	K	171201211.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	5,736	100,00	573,60	SOD

D 34 Stěny a příčky

**4 380,00**

7	K	346272216	Přizdívka z pórabetonových tvárnic tl 50 mm	m2	4,000	463,00	1 852,00	CS ÚRS 2019 02
8	K	346272236	Přizdívka z pórabetonových tvárnic tl 100 mm	m2	4,000	632,00	2 528,00	CS ÚRS 2019 02

D 5 Komunikace pozemní

**7 165,20**

9	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	9,373	151,71	1 421,98	SOD
10	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	9,373	266,00	2 493,22	CS ÚRS 2019 02
11	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	10,000	325,00	3 250,00	CS ÚRS 2019 02

D 61 Úprava povrchů vnitřních

**52 166,11**

12	K	611321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	113,370	55,70	6 314,71	CS ÚRS 2019 02
13	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	306,000	52,20	15 973,20	CS ÚRS 2019 02
14	K	612131301	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený strojně celoplošně stěn	m2	128,500	11,00	1 413,50	SOD
15	K	612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	47,000	176,00	8 272,00	CS ÚRS 2019 02
16	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	63,300	319,00	20 192,70	SOD

D 62 Úprava povrchů vnějších

**32 917,92**

17	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	37,895	110,00	4 168,45	CS ÚRS 2019 02
18	M	59051510	profil s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou	m	39,790	32,50	1 293,18	CS ÚRS 2019 02
19	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	6,644	220,10	1 462,34	SOD
20	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	3,015	556,00	1 676,34	CS ÚRS 2019 02
21	K	622142001.1	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	-20,554	220,10	-4 523,94	SOD
22	K	622321121	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	-20,550	341,00	-7 007,55	SOD
23	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	51,740	11,00	569,14	SOD
24	K	622421143R	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, (lehčená jádrová omítka+štuk se sníženou nasákavostí) složitost 1-2, Skladba konstrukcí ozn.VV	m2	51,740	385,00	19 919,90	SOD
25	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	51,740	45,01	2 328,82	SOD
26	K	783826315	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový	m2	51,740	251,86	13 031,24	SOD

D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

**4 956,22**

27	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	18,745	127,09	2 382,30	SOD
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	-----

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
28	M	592172110	obrubník betonový zahradní betonový hladký šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	20,000	66,24	1 324,80	SOD
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,422	2 960,00	1 249,12	CS ÚRS 2019
D 998 Přesun hmot							1 902,07	
30	K	998011001	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 do 6 m	t	10,580	179,78	1 902,07	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							209 546,28	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							5 044,05	
31	M	62852264	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina minerální posyp	m2	43,901	114,00	5 004,71	SOD
32	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	0,044	894,16	39,34	SOD
D 712 Povlakové krytiny							71 261,68	
33	K	712311101.1	Povlaková krytina střeš do 10° - nátěr za studena ALP, plocha střechy - skladba S a 25cm do výšky po obvodu na atikové zdi	m2	38,240	8,80	336,51	SOD
34	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,017	58 520,00	994,84	SOD
35	K	712331111.1	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící - skladba S, spodní vrstva střechy+vytažení 250 mm po obvodě	m2	38,240	77,00	2 944,48	SOD
36	M	62851002	pás asfaltový modifikovaný samolepící podkladní tl. 3 mm na různé povrchy	m2	53,423	132,00	7 051,84	SOD
37	K	712371801R	Povlaková krytina střeš do 10°, fólií PVC mechanická kotvená,- horní vrstva, ozn. S včetně náběhů na atik. zdi min. v. 500 mm vč. systém. doplňků	m2	27,390	385,00	10 545,15	SOD
38	M	283 R-220	krytina-fólie hydroizolační z měkčeného PVC tl. 1,8 mm s výtužnou vložkou vč. mechanického kotvení	m2	41,784	187,00	7 813,61	SOD
39	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	15,440	11,00	169,84	SOD
40	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	16,675	19,80	330,17	SOD
41	K	R12.1	D+M Záchytný systém proti pádu z výšky ze střechy	kpl	1,000	29 920,00	29 920,00	SOD
42	K	R12.2	Příprava pro dodatečnou montáž záchytného systému proti pádu z výšky ze střechy	kpl	1,000	10 055,10	10 055,10	Kalkulace
43	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,290	852,82	1 100,14	SOD
D 713 Izolace tepelné							64 775,36	
44	K	713141151.1	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	123,000	99,00	12 177,00	SOD
45	M	283 R-757	deska polystyrén samozhášivý EPS 150 S pro podlahové a střešní konstrukce, desky péro-drážka tl. 120mm 1x a 2x vč. spádových klínů,	m3	8,350	2 200,00	18 370,00	SOD
46	K	713141358	Montáž izolace na zhlaví atiky šířky do 500 mm ukotvené šrouby	m	51,800	140,00	7 252,00	CS ÚRS 2019 02
47	M	28376418	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 60mm	m2	27,195	253,00	6 880,34	CS ÚRS 2019 02
48	K	713141396	Montáž izolace tepelné stěn výšky do 1000 mm na atiky a prostory střechou lepené nízkoexpandní (PUR) pěnou	m2	44,030	183,00	8 057,49	CS ÚRS 2019 02
49	M	28375926	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 100mm	m2	46,232	233,75	10 806,73	SOD
50	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,510	815,76	1 231,80	SOD
D 762 Konstrukce tesařské							18 791,30	
51	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl. 22 mm	m2	25,900	667,00	17 275,30	CS ÚRS 2019 02
52	K	762430012	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	4,000	379,00	1 516,00	CS ÚRS 2019 02
D 763 Konstrukce suché výstavby							2 888,88	
53	K	763164521	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	2,200	419,00	921,80	CS ÚRS 2019 02
54	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	3,430	563,00	1 931,09	CS ÚRS 2019 02
55	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,038	947,00	35,99	CS ÚRS 2019 02
D 771 Podlahy z dlaždic							39 070,36	
56	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	80,525	48,60	3 913,52	CS ÚRS 2019 02
57	K	771411115	Montáž soklíků pórovinových kladených do malty rovných výšky přes 150 do 200 mm	m	-28,025	125,00	-3 503,13	SOD
58	M	597 R-642.1	sokl slinutý keramický se zvýšenou odolností proti otěru 300x200mm se zvýšenou tvrdostí,	m	-29,426	95,00	-2 795,47	SOD
59	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	43,634	548,30	23 924,52	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	M	597 R-642	dlažba slínutá keramická se zvýšenou odolností proti otěru 300x300mm se zvýšenou tvrdostí, protiskluzový povrch pro obuv -R10	m2	45,815	310,00	14 202,65	SOD
61	K	771579795	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou s protiplišňovou přísadou - plošně, viz. Legenda místností	m2	43,634	12,36	539,32	SOD
62	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	61,955	36,60	2 267,55	CS ÚRS 2019 02
63	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,007	517,78	521,40	SOD
D 781 Dokončovací práce - obklady							3 936,93	
64	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	52,480	48,60	2 550,53	CS ÚRS 2019 02
65	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	33,600	41,00	1 377,60	CS ÚRS 2019 02
66	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	517,78	8,80	SOD
D 783 Dokončovací práce - nátěry							3 777,72	
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	58,907	117,00	6 892,12	CS ÚRS 2019 02
68	K	777211713	Nátěr pro vytvoření protiskluzového povrchu	m2	56,565	99,10	5 605,59	CS ÚRS 2019 02
69	K	783937153	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	-36,033	242,00	-8 719,99	SOD

### 34\_Management\_SO 02\_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (oplocení)

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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

77 166,39

D HSV Práce a dodávky HSV

77 166,39

D 1 Zemní práce

15 686,53

1	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 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,704	456,75	6 716,05	SOD
2	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	m <sup>3</sup>	14,704	129,65	1 906,37	SOD
3	K	161101101	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 1 do 2,5 m	m <sup>3</sup>	14,704	60,73	892,97	SOD
4	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	14,704	26,29	386,57	SOD
5	K	162501102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m <sup>3</sup>	14,704	81,82	1 203,08	SOD
6	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	14,704	130,19	1 914,31	SOD
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	14,704	11,39	167,48	SOD
8	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	24,997	100,00	2 499,70	SOD

D 2 Zakládání

31 603,62

9	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	10,894	2 177,23	23 718,74	SOD
10	K	274351215	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zařízení	m <sup>2</sup>	-79,350	394,40	-31 295,64	SOD
11	K	274351216	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m <sup>2</sup>	-79,350	120,00	-9 522,00	SOD
12	K	279113132.R	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 20cm vč. výplně tvárníc betonem C 25/30	m <sup>2</sup>	118,958	672,80	80 034,94	SOD
13	K	279113134.R	Zdivo oplocení z bednicích tvárníc tl. 30 cm - výplň tvárníc betonem C 25/30	m <sup>2</sup>	-62,084	968,00	-60 097,31	SOD
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,963	29 870,08	28 764,89	SOD

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

25 526,97

15	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	-3,000	92,81	-278,43	SOD
16	M	553422520	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 2000/38x1,5 mm	kus	-21,000	152,10	-3 194,10	SOD
17	M	5534218.R1	plotový profilovaný sloupek 60x60/1,5/1700 mm pro svařované pletivo, povrchová úprava Pz a komaxit	kus	12,000	251,46	3 017,52	Kalkulace
18	M	5534218.R2	plotový profilovaný sloupek 60x60/1,5/2000 mm pro svařované pletivo, povrchová úprava Pz a komaxit	kus	6,000	293,04	1 758,24	Kalkulace
19	M	5534218.R3	přichytka LIGHT 60x60 mm pro svařované pletivo, povrchová úprava Pz a komaxit	kus	64,000	46,53	2 977,92	Kalkulace
20	K	348171146	Montáž panelového svařovaného oplocení výšky přes 1,5 do 2,0 m	m	34,600	228,00	7 888,80	CS ÚRS 2019 02
21	M	55342412	plotový panel svařovaný v 1,5-2,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit	kus	15,000	1 420,00	21 300,00	CS ÚRS 2019 02
22	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15 st. sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	-30,800	78,29	-2 411,33	SOD
23	M	313275030	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 175 cm	m	-30,800	60,39	-1 860,01	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sou
24	K	348272513	Ploty z tvárnic betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 195 mm	m	46,910	454,05	21 299,49	SOD
25	K	348272515	Ploty z tvárnic betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 295 mm	m	-46,910	532,32	-24 971,13	SOD
	D	998	Přesun hmot				4 349,27	
26	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	34,187	127,22	4 349,27	SOD

# 35\_Management\_SO 01a+SO 01b\_Doplnění chybějících výměr zpevněných ploch a odpočet sadových úprav

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

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

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**181 163,04**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**178 894,87**

#### D 1 Zemní práce 47 870,64

1	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	30,800	41,70	1 284,36	CS ÚRS 2019 02
2	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	30,800	71,30	2 196,04	CS ÚRS 2019 02
3	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	3,000	119,00	357,00	CS ÚRS 2019 02
4	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	108,584	112,50	12 215,70	SOD
5	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	108,584	21,65	2 350,84	SOD
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	108,584	174,55	18 953,34	SOD
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	108,584	130,19	14 136,55	SOD
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	108,584	11,39	1 236,77	SOD
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	184,594	100,00	18 459,40	SOD
10	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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,420	275,25	115,61	SOD
11	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	0,840	315,00	264,60	CS ÚRS 2019 02
12	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-584,460	16,73	-9 778,02	SOD
13	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	-1,753	125,00	-219,13	SOD
14	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-584,460	2,54	-1 484,53	SOD
15	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-584,460	0,46	-268,85	SOD
16	K	185804215	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po výsevu	m2	-584,460	17,39	-10 163,76	SOD
17	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	-8,000	223,16	-1 785,28	SOD

#### D 4 Vodorovné konstrukce 156,27

18	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,210	744,12	156,27	SOD
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-----

#### D 5 Komunikace pozemní 78 572,84

19	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	57,295	151,71	8 692,22	SOD
20	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	47,032	234,90	11 047,82	SOD
21	M	592450070	dlažba zámková profilová pro komunikace 20x16,5x8 cm přírodní	m2	49,383	262,20	12 948,22	SOD
22	K	564761111.1	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-47,023	151,71	-7 133,86	SOD
23	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši 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. 60 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	-47,023	206,21	-9 696,61	SOD
24	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	-49,375	211,60	-10 447,75	SOD
25	K	564761111.2	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	49,182	151,71	7 461,40	SOD
26	K	596212210.1	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do	m2	49,182	234,90	11 552,85	SOD
27	M	592450070	dlažba zámková profilová pro komunikace 20x16,5x8 cm přírodní	m2	51,641	262,20	13 540,27	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	339921111	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku do 0,5 m	kus	70,000	104,00	7 280,00	CS ÚRS 2019 02
29	M	59228308	palisáda betonová přírodní 180x180x400mm	kus	73,000	145,00	10 585,00	CS ÚRS 2019 02
30	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	25,000	175,00	4 375,00	CS ÚRS 2019 02
31	M	59228413	palisáda betonová přírodní 180x180x800mm	kus	26,000	255,00	6 630,00	CS ÚRS 2019 02
32	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	10,263	266,00	2 729,96	CS ÚRS 2019 02
33	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	11,000	325,00	3 575,00	CS ÚRS 2019 02
34	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	20,525	127,09	2 608,52	SOD
35	M	592172110	obrubník betonový zahradní betonový hladký šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	22,000	66,24	1 457,28	SOD
36	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,462	2 960,00	1 367,52	CS ÚRS 2019 02
<b>D 8</b>							<b>Trubní vedení</b>	<b>1 790,00</b>
37	K	877265261	Montáž ovorní vpusti z tvrzeno PVC-system KG DN 110	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2019 02
38	M	55161809	podlahová vpust' vodorovný odtok DN 100 mřížka plast	kus	1,000	1 610,00	1 610,00	CS ÚRS 2019 02
<b>D 91</b>							<b>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>	<b>2 126,20</b>
39	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	317,00	951,00	CS ÚRS 2019 02
40	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	1,000	126,00	126,00	CS ÚRS 2019 02
41	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,000	347,00	694,00	CS ÚRS 2019 02
42	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 960,00	355,20	CS ÚRS 2019 02
<b>D 998</b>							<b>Přesun hmot</b>	<b>7 504,69</b>
43	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	56,236	133,45	7 504,69	SOD
<b>D S</b>							<b>Přesuny sutí</b>	<b>8 969,23</b>
44	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	12,882	295,50	3 806,63	SOD
45	K	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km x 2 (cca do 3 km) Světla nad Sázavou - Rozinov Světla n.S.	t	12,882	15,00	193,23	SOD
46	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	12,882	30,56	393,67	SOD
47	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	6,776	450,00	3 049,20	CS ÚRS 2019 02
48	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného	t	6,106	250,00	1 526,50	SOD
<b>D Vnější kanalizace</b>							<b>Vnější kanalizace</b>	<b>31 905,00</b>
49	M	M006	Zřízení vpusti lineární (žlabu) uliční z betonových dílců	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	SOD
50	M	M007	Žlab odvodňovací, prefa, betonový, světlost 150 mm, délky 500 mm	ks	6,000	4 050,00	24 300,00	SOD
51	M	M008	část žlabu - vpust s otvorem pro PP DN 150, délka 500 mm	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	SOD
52	M	M009	Lože betonové s oboustrannou opěrou pro žlab, beton prostý Beton C25/30 XF1	m3	0,700	3 150,00	2 205,00	SOD
<b>D PSV</b>							<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>2 268,17</b>
<b>D 721</b>							<b>Zdravotechnika</b>	<b>2 268,17</b>
53	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	6,000	352,80	2 116,80	SOD
54	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	6,000	24,30	145,80	SOD
55	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,011	506,70	5,57	SOD

## 36\_Management\_SO 01a\_Uvední sousedního pozemku do původního stavu

Stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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****46 921,18****D HSV Práce a dodávky HSV****46 921,18****D 1 Zemní práce 9 300,82**

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	36,800	79,50	2 925,60	CS ÚRS 2019 02
2	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	23,000	41,50	954,50	CS ÚRS 2019 02
3	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pí do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,700	46,90	970,83	CS ÚRS 2019 02
4	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	36,800	64,30	2 366,24	CS ÚRS 2019 02
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,977	780,00	1 542,06	CS ÚRS 2019 02
6	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,977	212,00	419,12	CS ÚRS 2019 02
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,252	174,55	43,99	SOD
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,252	130,19	32,81	SOD
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,252	11,39	2,87	SOD
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,428	100,00	42,80	SOD

**D 33 Sloupy a pilíře, rámové konstrukce 4 900,00**

11	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	28,000	175,00	4 900,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

**D 5 Komunikace pozemní 17 347,99**

12	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pí do 50 m2	m2	36,800	234,90	8 644,32	SOD
13	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	11,500	151,71	1 744,67	SOD
14	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	11,500	266,00	3 059,00	CS ÚRS 2019 02
15	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	12,000	325,00	3 900,00	CS ÚRS 2019 02

**D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 12 089,26**

16	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	46,000	127,09	5 846,14	SOD
17	M	592172110	obrubník betonový zahradní betonový hladký šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	48,000	66,24	3 179,52	SOD
18	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,035	2 960,00	3 063,60	CS ÚRS 2019 02

**D 998 Přesun hmot 2 739,33**

19	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	20,527	133,45	2 739,33	SOD
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	-----

**D S Přesuny sutí 543,78**

20	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,920	295,50	271,86	SOD
21	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	0,920	15,00	13,80	SOD
22	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	0,920	30,56	28,12	SOD
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	0,920	250,00	230,00	SOD



# 17\_DOZP I\_SO 04\_Uvedení komunikace do původního stavu a odpočet položek STL plynovodu

stavba:

Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou

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

**39 508,89**

### D HSV Práce a dodávky HSV

#### D 1 Zemní práce 13 240,76

1	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	47,700	33,80	1 612,26	CS ÚRS 2019 02
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	47,700	57,70	2 752,29	CS ÚRS 2019 02
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	14,310	112,50	1 609,88	SOD
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	14,310	21,65	309,81	SOD
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,310	174,55	2 497,81	SOD
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,310	130,19	1 863,02	SOD
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	14,310	11,39	162,99	SOD
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	24,327	100,00	2 432,70	SOD

#### D 5 Komunikace pozemní 38 397,07

9	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	47,700	151,71	7 236,57	SOD
10	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	47,700	127,26	6 070,30	SOD
11	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	47,700	228,00	10 875,60	CS ÚRS 2019 02
12	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	47,700	298,00	14 214,60	CS ÚRS 2019 02

#### D 998 Přesun hmot 6 591,76

13	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	49,395	133,45	6 591,76	SOD
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	-----

#### D S Přesuny sutí 13 094,30

14	K	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	18,603	295,50	5 497,19	SOD
15	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	18,603	15,00	279,05	SOD
16	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	18,603	30,56	568,51	SOD
17	K	R-979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí : Středisko odpadového hospodářství Rozinov ve Světlé nad Sázavou.	t	8,109	250,00	2 027,25	SOD
18	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	10,494	450,00	4 722,30	CS ÚRS 2019 02

#### D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod -2 115,00

24	K	7235 009	Tlaková zkouška potrubí	m	-235,000	9,00	-2 115,00	SOD
----	---	----------	-------------------------	---	----------	------	-----------	-----

#### D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod - STL PLYNOVOD -29 700,00

19	K	723150372	Chráníčka D 100x4,5 mm	m	-30,000	990,00	-29 700,00	SOD
----	---	-----------	------------------------	---	---------	--------	------------	-----

### 38\_DOZP I\_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

D		732	Ústřední vytápění					-40 687,20
22	K	732111314	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	-2,000	177,30	-354,60	SOD
23	K	732111316	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 40	kus	-2,000	261,00	-522,00	SOD
24	K	732112225	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 50 závitový	kus	-1,000	5 967,00	-5 967,00	SOD
25	K	732113105	Vyrovnač dynamických tlaků DN 100 PN 6 hydraulický přírubový	kus	-1,000	13 230,00	-13 230,00	SOD
29	K	732421212	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 25 výtlač do 4,0 m průtok 2,20 m <sup>3</sup> /h pro TUV	soubor	-1,000	6 300,00	-6 300,00	SOD
30	K	732422211	Čerpadlo teplovodní mokroběžné přírubové DN 40 výtlač do 4 m průtok 11 m <sup>3</sup> /h jednoduché pro vytápění	soubor	-1,000	9 360,00	-9 360,00	SOD
10	K	7135 001	Izolace rozdělovače, sběrače a HDVT	kpl	-1,000	4 500,00	-4 500,00	SOD
12	K	725980121	Dvířka 15/15	kus	-7,000	64,80	-453,60	SOD

D		734	Ústřední vytápění					-23 943,60
47	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	-13,000	195,30	-2 538,90	SOD
52	K	734242411	Ventil závitový zpětný přímý G 3/8 PN 16 do 110°C	kus	-18,000	213,30	-3 839,40	SOD
54	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	-4,000	485,10	-1 940,40	SOD
57	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	9,000	198,00	1 782,00	SOD
58	K	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	-1,000	382,50	-382,50	SOD
59	K	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	-1,000	640,80	-640,80	SOD
61	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	-12,000	579,60	-6 955,20	SOD
62	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	-4,000	840,60	-3 362,40	SOD
64	K	734411132	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou spodní připojení průměr 80 mm délky 100 mm	kus	-4,000	841,50	-3 366,00	SOD
66	K	7345 001	Příložný termostat na potrubí vč. MT	kus	-7,000	450,00	-3 150,00	SOD
67	K	7345 001.1	Kalich a odvodnění přeřadu PV DN 32 vč. MT	kus	1,000	450,00	450,00	SOD

D		735	Ústřední vytápění					-10 746,00
84	K	735511142	Podlahové vytápění polyethylen PE-Xa prostorový termostat programovatelný	kus	-9,000	2 304,00	-20 736,00	SOD
		735511141	Podlahové vytápění - prostorový termostat	kus	9,000	1 110,00	9 990,00	URS 2019

D		783	Dokončovací práce					-2 112,00
87	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m <sup>2</sup>	-10,000	93,50	-935,00	SOD
88	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m <sup>2</sup>	-10,000	99,00	-990,00	SOD
89	K	783614561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,000	60,50	-121,00	SOD
90	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	-2,000	33,00	-66,00	SOD

CELKEM DOZP I.

-77 488,80

### 39\_DOZP I\_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (výlevka)

	D	725	Zdravotnicka					14 640,00	
74	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	-2,000	1 656,00	-3 312,00	SOD	
	P		<i>Poznámka k položce: pro výlevku</i>						
	M		GEBERIT modul výlevka Duofix 111.565.00.1	kus	2,000	8 976,00	17 952,00	kalkulace	

#### 40\_DOZP I\_Úprava výkazu výměr dle skutečnosti (ZTI + plynovod)

D		1	Zemní práce					-753,91	
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	-13,000	47,03		-811,39	SOD
6	K	115101301	Pohotovost čerpačí soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	-4,500	31,67		-142,52	SOD
D		721	Zdravotechnika					-3 074,40	
53	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	-4,000	768,60		-3 074,40	SOD
D		764	Konstrukce klempířské					-5 041,72	
115	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rŠ 250 mm	m	-5,500	473,62		-2 604,91	SOD
116	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	-3,500	696,23		-2 436,81	SOD
D		8	Trubní vedení					-5 400,00	
32	K	894812062	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro zatížení 12,5 t	kus	-1,000	5 400,00		-5 400,00	SOD
D		724	Zdravotechnika					-6 831,00	
49	K	724242212	Filter domácí na studenou vodu G 1" se zpětným proplachem	soubor	-1,000	6 831,00		-6 831,00	SOD
D			Vnější kanál Vnější kanalizace					-10 440,00	
27	M	M001	Skruž 1000/500/120 s oceloplastovými stupadly	ks	-1,000	1 800,00		-1 800,00	SOD
28	M	M002	Skruž kónická 600/1000x625/120, kapsové stupadlo	ks	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD
29	M	M003	Rám s poklopem na vstupní šachtu litinový D600 tř. zatížení A15	ks	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD
30	M	M004	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti do 100 kg	ks	-1,000	1 800,00		-1 800,00	SOD
31	M	M005	Vyrovnávací prstenec TBW-Q 60/625/120	ks	-1,000	540,00		-540,00	SOD
D		713	Izolace tepelné					-17 433,45	
12	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	-50,000	52,20		-2 610,00	SOD
13	M	631545100	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/25 mm	m	-50,000	56,70		-2 835,00	SOD
14	K	713471211	Montáž tepelné izolace potrubí snímatelnými pouzdry na suchý zip	m	-156,000	27,90		-4 352,40	SOD
15	M	283770950	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 15 x 13 mm	m	-70,000	12,60		-882,00	SOD
16	M	283771050	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 18 x 13 mm	m	-15,000	16,20		-243,00	SOD
17	M	283771040	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 22 x 13 mm	m	-6,000	17,10		-102,60	SOD
18	M	283771120	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 28 x 13 mm	m	-35,000	19,80		-693,00	SOD
19	M	283771160	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 35 x 13 mm	m	-20,000	27,90		-558,00	SOD
20	M	283771190	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 45 x 13 mm	m	-10,000	32,40		-324,00	SOD
21	K	7135 001	Izolace rozdělovače, sběrače a HDVT	kpl	-1,000	4 500,00		-4 500,00	SOD
22	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	-171,000	1,95		-333,45	SOD

CELKEM DOZP I.

-48 974,48

## 41\_DOZP I\_Dopnění VZT potrubí dle skutečnosti

Náklady soupisu celkem VZT DOZP I.							1 019,28	
7	K	751514178	Mtž oblouku do plech potrubí kruh bez příruby D do 200 mm	ks	4,000	95,56	382,24	SOD
8	M	R429003	Oblouk segmentový OS.90.d1=125 mm	ks	4,000	159,26	637,04	SOD

## 42\_DOZP I\_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	cena celkem	
kalkulace	M		Svítilno nástěnné IP44, 2x40W, E14, kryt sklo( kopelny nad umyvadlem ), včetně zdrojů	kus	4,000	1 445,10	5 780,40	kalkulace
kalkulace	M		Svítilno stropní, IP44, 2x60W, E27, kryt sklo(koupelny, vstup, chodba, tech.místnosti, kuchyň, kancelář), včetně zdrojů	kus	27,000	1 754,50	47 371,50	kalkulace
kalkulace	M		Svítilno bodové saténový chrom, bílá 3X40W , E 14- pokoje klientů, včetně zdrojů	kus	14,000	975,30	13 654,20	kalkulace
kalkulace	M		Svítilno bodové saténový chrom, bílá 4X40W , E14 - obývací pokoj, včetně zdrojů	kus	4,000	1 213,60	4 854,40	kalkulace
kalkulace	M		Svítilno venkovní IP54, 2x26W, E27, černá- vstup, přístupová cesta, venkovní prostor, včetně zdrojů	kus	7,000	2 990,00	20 930,00	kalkulace

celkem bez DPH

92 590,50

rozpočet -odpočet

54	M	348144350 .R	SVÍTIDLO stropní ZÁŘIVKOVÉ , 1x26W, děrovaný plech, piskové sklo, EP	kus	-6,000	2 501,40	-15 008,40	SOD
56	M	348144530 .R	SVÍTIDLO stropní ZÁŘIVKOVÉ , 2x26W, děrovaný plech, piskové sklo, EP	kus	-47,000	2 449,70	-115 135,90	SOD
58	M	10.804.958 .R	RGB 150 LED set (pásek 150LED, napáječ 12V/3A, IR ovladač, Al lišta rohová-mléčný difuzor)	M	-20,000	1 366,20	-27 324,00	SOD
							-157 468,30	

rozdíl DOZP I

-64 877,80

## 43\_DOZP I\_Doplnění datových rozvodů dle požadavků uživatele

21	K	R6.1	D+M zásuvka datová	ks	14,000	442,20	6 190,80	SOD
7	K	741110051	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená volně	m	298,000	25,63	7 637,74	SOD
	M	kalkulace	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316	m	214,000	7,68	1 643,52	SOD
	M	kalkulace	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	84,000	11,80	991,20	SOD
11	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	14,000	55,00	770,00	SOD
12	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73,5mm x 43mm	kus	14,000	41,91	586,74	SOD
16	K	R1.2	D+M UTP cat.5e	m	586,000	15,07	8 831,02	SOD
23	K	R8.1	Vysekání otvoru na krabici KU 68, vč. přesunu hmot a úklidu	ks	14,000	26,40	369,60	SOD
1	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	46,000	50,05	2 302,30	SOD

celkem bez DPH

29 322,92

## 44\_DOZP I\_Hromosvod - oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

DOZP I

cena celkem bez DPH

4 782,45

5	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	26,500	154,00	4 081,00	SOD
6	M	156151850.R	drát kruhový pozinkovaný měkký 11343 D10,00 mm	m	14,000	20,05	280,70	SOD
7	M	354410720	drát pro hromosvod FeZn D 8mm	kg	12,500	33,66	420,75	SOD

doplnění zemnění kovové konstrukce venkovní terasy - nebylo v projektové dokumentaci

doplnění zemnění kovových žebříků na střechu - nebylo v dokumentaci

doplnění drátu na střeše - nedostatečné množství v rozpočtu



## 45\_DOZP II\_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

D		732	Ústřední vytápění - strojovny					-40 687,20	
22	K	732111314	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	-2,000	177,30		-354,60	SOD
23	K	732111316	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 40	kus	-2,000	261,00		-522,00	SOD
24	K	732112225	Rozdělovače a sběrače sdružené hydraulické závitové (průtok Q m <sup>3</sup> /h - výkon kW) DN 50 (6 m <sup>3</sup> /h - 120 kW)	kus	-1,000	5 967,00		-5 967,00	SOD
25	K	732113105	Rozdělovače a sběrače hydraulické vyrovnávače dynamických tlaků přírubové PN 6 (průtok Q m <sup>3</sup> /h) DN 100 (20 m <sup>3</sup> /h)	kus	-1,000	13 230,00		-13 230,00	SOD
29	K	732421212	Čerpadla teplovodní závitová makroběžná cirkulační pro TUV (elektronicky řízená) PN 10, do 80°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m <sup>3</sup> /h) DN 25 / do 4,0 m / 2,2 m <sup>3</sup> /h	soubor	-1,000	6 300,00		-6 300,00	SOD
30	K	732422211	Čerpadla teplovodní přírubová makroběžná oběhová pro teplovodní vytápění PN 6/10, do 110°C jednodílná DN přírub/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m <sup>3</sup> /h) DN 40/ do 4,0 m / 11,0 m <sup>3</sup> /h	soubor	-1,000	9 360,00		-9 360,00	SOD
10	K	7135 001	Izolace rozdělovače, sběrače a HDVT	kpí	-1,000	4 500,00		-4 500,00	SOD
12	K	725980121	Dvířka 15/15	kus	-7,000	64,80		-453,60	SOD
D		734	Ústřední vytápění - armatury					-23 943,60	
47	K	734211119	Ventily odvětrávací závitové automatické PN 14 do 120°C G 3/8	kus	-13,000	195,30		-2 538,90	SOD
52	K	734242411	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/8	kus	-18,000	213,30		-3 839,40	SOD
54	K	734242415	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 5/4	kus	-4,000	485,10		-1 940,40	SOD
57	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	9,000	198,00		1 782,00	SOD
58	K	734291244	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitů G 1	kus	-1,000	382,50		-382,50	SOD
59	K	734291245	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitů G 1 1/4	kus	-1,000	640,80		-640,80	SOD
61	K	734292716	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4	kus	-12,000	579,60		-6 955,20	SOD
62	K	734292717	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/2	kus	-4,000	840,60		-3 362,40	SOD
64	K	734411132	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou spodní připojení (radiální) průměr 80 mm délka stonku 100 mm	kus	-4,000	841,50		-3 366,00	SOD
66	K	7345 001	Příložný termostat na potrubí vč. MT	kus	-7,000	450,00		-3 150,00	SOD
67	K	7345 001.1	Kalich a odvodnění přepadu PV DN 32 vč. MT	kus	1,000	450,00		450,00	SOD
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					-10 746,00	
84	K	735511142	Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa pro vodící lištu ostatní prvky regulační zařízení prostorový termostat programovatelný	kus	-9,000	2 304,00		-20 736,00	SOD
		735511141	Podlahové vytápění - prostorový termostat	kus	9,000	1 110,00		9 990,00	URS 2019
D		783	Dokončovací práce - nátěry					-2 112,00	
87	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m <sup>2</sup>	-10,000	93,50		-935,00	SOD
88	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m <sup>2</sup>	-10,000	99,00		-990,00	SOD
89	K	783614561	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický	m	-2,000	60,50		-121,00	SOD
90	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	-2,000	33,00		-66,00	SOD

CELKEM DOZP II.

-77 488,80

#### 46\_DOZP II\_Oprava nesouladu výkazu výměř a výkresové dokumentace (výlevka)

D	725	Zdravotechnika					14 640,00	
74	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	-2,000	1 656,00	-3 312,00	SOD
	P		<i>Poznámka k položce: pro výlevku</i>					
	M		GEBERIT modul výlevka Duofix 111.565.00.1	kus	2,000	8 976,00	17 952,00	kalkulace

## 47\_DOZP II\_Úprava výkazu výměr dle skutečnosti (ZTI + plynovod)

D		1	Zemní práce					-691,04	
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	-12,000	47,03		-564,36	SOD
6	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	-4,000	31,67		-126,68	SOD
D		721	Zdravotnicka					-3 074,40	
53	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	-4,000	768,60		-3 074,40	SOD
D		764	Konstrukce klempířské					-5 041,72	
115	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou řs 250 mm	m	-5,500	473,62		-2 604,91	SOD
116	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	-3,500	696,23		-2 436,81	SOD
D		8	Trubní vedení					-5 400,00	
32	K	894812062	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro zatížení 12,5 t	kus	-1,000	5 400,00		-5 400,00	SOD
D		724	Zdravotnicka					-6 831,00	
49	K	724242212	Filtr domácí na studenou vodu G 1" se zpětným proplachem	soubor	-1,000	6 831,00		-6 831,00	SOD
D		Vnější kanal	Vnější kanalizace					-10 440,00	
27	M	M001	Skruz 1000/500/120 s oceloplastovými stupadly	ks	-1,000	1 800,00		-1 800,00	SOD
28	M	M002	Skruz kónická 600/1000x625/120, kapsové stupadlo	ks	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD
29	M	M003	Rám s poklopem na vstupní šachtu litinový D600 tř. zatížení A15	ks	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD
30	M	M004	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 100 kg	ks	-1,000	1 800,00		-1 800,00	SOD
31	M	M005	Vyrovnávací prstenec TBW-Q 60/625/120	ks	-1,000	540,00		-540,00	SOD
D		713	Izolace tepelné					-17 433,45	
12	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	-50,000	52,20		-2 610,00	SOD
13	M	631545100	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/25 mm	m	-50,000	56,70		-2 835,00	SOD
14	K	713471211	Montáž tepelné izolace potrubí snímatelnými pouzdry na suchý zip	m	-156,000	27,90		-4 352,40	SOD
15	M	283770950	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 15 x 13 mm	m	-70,000	12,60		-882,00	SOD
16	M	283771050	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 18 x 13 mm	m	-15,000	16,20		-243,00	SOD
17	M	283771040	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 22 x 13 mm	m	-6,000	17,10		-102,60	SOD
18	M	283771120	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 28 x 13 mm	m	-35,000	19,80		-693,00	SOD
19	M	283771160	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 35 x 13 mm	m	-20,000	27,90		-558,00	SOD
20	M	283771190	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 45 x 13 mm	m	-10,000	32,40		-324,00	SOD
21	K	7135 001	Izolace rozdělovače, sběrače a HDVT	kpl	-1,000	4 500,00		-4 500,00	SOD
22	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	-171,000	1,95		-333,45	SOD

CELKEM DOZP II.

-48 911,61

## 48\_DOZP II\_Dopnění VZT potrubí dle skutečnosti

Náklady soupisu celkem VZT DOZP II.							1 019,28	
7	K	751514178	Mříž oblouku do plech potrubí kruh bez příruby D do 200 mm	ks	4,000	95,56	382,24	SOD
8	M	R429003	Oblouk segmentový OS.90.d1 d1=125 mm	ks	4,000	159,26	637,04	SOD

## 49\_DOZP II\_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	j.cena	cena celkem	
kalkulace	M		Svítilidlo nástěnné IP44, 2x40W, E14, kryt sklo( kopelny nad umyvadlem ), včetně zdrojů	kus	4,000	1 445,10	5 780,40	kalkulace
kalkulace	M		Svítilidlo stropní, IP44, 2x60W, E27, kryt sklo(koupelny, vstup, chodba, tech.místnosti, kuchyň, kancelář), včetně zdrojů	kus	27,000	1 754,50	47 371,50	kalkulace
kalkulace	M		Svítilidlo bodové saténový chrom, bílá 3X40W , E 14- pokoje klientů, včetně zdrojů	kus	14,000	975,30	13 654,20	kalkulace
kalkulace	M		Svítilidlo bodové saténový chrom, bílá 4X40W , E14 - obývací pokoj, včetně zdrojů	kus	4,000	1 213,60	4 854,40	kalkulace
kalkulace	M		Svítilidlo venkovní IP54, 2x26W, E27, černá- vstup, přístupová cesta, venkovní prostor, včetně zdrojů	kus	7,000	2 990,00	20 930,00	kalkulace

celkem bez DPH

92 590,50

rozpočet -odpočet

54	M	348144350 .R	SVÍTIDLO stropní ZÁŘÍVKOVÉ , 1x26W, děrovaný plech, pískové sklo, EP	kus	-6,000	2 501,40	-15 008,40	SOD
56	M	348144530 .R	SVÍTIDLO stropní ZÁŘÍVKOVÉ , 2x26W, děrovaný plech, pískové sklo, EP	kus	-47,000	2 449,70	-115 135,90	SOD
58	M	10.804.958 .R	RGB 150 LED set (pásek 150LED, napáječ 12V/3A, IR ovladač, AI lišta rohová-mléčný difuzor)	M	-20,000	1 366,20	-27 324,00	SOD
							-157 468,30	

rozdíl DOZP II

-64 877,80

## 50\_DOZP II\_Doplnění datových rozvodů dle požadavků uživatele

21	K	R6.1	D+M zásuvka datová	ks	14,000	442,20	6 190,80	SOD
7	K	741110051	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená volně	m	298,000	25,63	7 637,74	SOD
	M	kalkulace	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316	m	214,000	7,68	1 643,52	SOD
	M	kalkulace	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	84,000	11,80	991,20	SOD
11	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	14,000	55,00	770,00	SOD
12	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm <sup>2</sup> D 73,5mm x 43mm	kus	14,000	41,91	586,74	SOD
16	K	R1.2	D+M UTP cat.5e	m	586,000	15,07	8 831,02	SOD
23	K	R8.1	Vysekání otvoru na krabici KU 68, vč. přesunu hmot a úklidu	ks	14,000	26,40	369,60	SOD
1	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	46,000	50,05	2 302,30	SOD

celkem bez DPH

29 322,92

## 51\_DOZP II\_Hromosvod - oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

DOZP II

cena celkem bez DPH

4 782,45

5	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	26,500	154,00	4 081,00	SOD
6	M	156151850.R	drát kruhový pozinkovaný měkký 11343 D10,00 mm	m	14,000	20,05	280,70	SOD
7	M	354410720	drát pro hromosvod FeZn D 8mm	kg	12,500	33,66	420,75	SOD

doplnění zemnění kovové konstrukce venkovní terasy - nebylo v projektové dokumentaci

doplnění zemnění kovových žebříků na střechu - nebylo v dokumentaci

doplnění drátu na střeše - nedostatečné množství v rozpočtu

## 52\_DOZP II\_ROWANET - propojení objektů DOZP I a DOZP II

1	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	10,000	50,05	500,50	SOD
7	K	741110051	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložena volně	m	50,000	25,63	1 281,50	SOD
	M	kalkulace	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316	m	50,000	7,68	384,00	SOD
16	K	R1.2	D+M UTP cat.5e	m	120,000	15,07	1 808,40	SOD
12	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena volně	m	10,000	20,57	205,70	SOD
13	M	345713500	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	10,000	13,86	138,60	SOD

4 318,70



## 53\_Management\_SO 06a\_Odpočet navrtávky vodovodní přípojky

Stavba:

Objekt:

SO 06a - Vodovodní přípojka

Místo: Světla nad Sázavou

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

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

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-10 666,80</b>	
D	8		Trubní vedení				-10 666,80	
20	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	-1,000	545,40	-545,40	SOD
21	M	422213000	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 40 x 140 mm	kus	-1,000	3 519,00	-3 519,00	SOD
22	K	891289111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	-1,000	4 500,00	-4 500,00	SOD
23	M	422714140	pas navrtávací z tvárné litiny DN 100, rozsah (114-119), odbočky 1", 5/4", 6/4", 2"	kus	-1,000	728,10	-728,10	SOD
27	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-1,000	348,30	-348,30	SOD
28	M	422913520	poklop litinový typ - šoupátkový	kus	-1,000	1 026,00	-1 026,00	SOD

54\_Management\_SO 01\_Úpravy v kotelně, oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace

D		732	Ústřední vytápění - strojovny					-41 110,20	
22	K	732111314	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	-4,000	177,30	-709,20	SOD	
23	K	732111316	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 40	kus	-4,000	261,00	-1 044,00	SOD	
24	K	732112225	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 50 závitový	kus	-1,000	5 967,00	-5 967,00	SOD	
25	K	732113105	Vyrovnávač dynamických tlaku DN 100 PN 6 hydraulický přírubový	kus	-1,000	13 230,00	-13 230,00	SOD	
29	K	732421212	Čerpadlo teplovodní makroběžné závitové cirkulační DN 25 výtlač do 4,0 m průtok 2,20 m <sup>3</sup> /h pro TUV	soubor	-1,000	6 300,00	-6 300,00	SOD	
30	K	732422211	Čerpadlo teplovodní makroběžné přírubové DN 40 výtlač do 4 m průtok 11 m <sup>3</sup> /h jednodílné pro vytápění	soubor	-1,000	9 360,00	-9 360,00	SOD	
10	K	7135 001	Izolace rozdělovače, sběrače a HDVT	kpl	-1,000	4 500,00	-4 500,00	SOD	
D		734	Ústřední vytápění - armatury					-36 232,20	
45	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	-21,000	195,30	-4 101,30	SOD	
46	K	734220102	Ventil závitový regulační přímý G 1 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	-2,000	1 485,00	-2 970,00	SOD	
47	K	734220103	Ventil závitový regulační přímý G 1 s elektroponem	kus	-1,000	4 050,00	-4 050,00	SOD	
52	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	-5,000	485,10	-2 425,50	SOD	
56	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	14,000	198,00	2 772,00	SOD	
58	K	734291245	Filter závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	-1,000	640,80	-640,80	SOD	
60	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	-23,000	579,60	-13 330,80	SOD	
61	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	-12,000	840,60	-10 087,20	SOD	
62	K	734411117	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 100 mm	kus	-3,000	466,20	-1 398,60	SOD	
65	K	7345 001	Přiložný termostat na potrubí vč. MT	kus	-3,000	450,00	-1 350,00	SOD	
66	K	7345 001.1	Kalich a odvodnění přepadu PV DN 32 vč. MT	kus	3,000	450,00	1 350,00	SOD	
D		783	Dokončovací práce - nátěry					-2 068,00	
106	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m <sup>2</sup>	-10,000	93,50	-935,00	SOD	
107	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m <sup>2</sup>	-10,000	93,50	-935,00	SOD	
108	K	783614561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí	m	-2,000	49,50	-99,00	SOD	
109	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí	m	-2,000	49,50	-99,00	SOD	

CELKEM MANAG.

-79 410,40

## 55\_Management\_SO 01\_Odpočet umyvadel

Stavba:

Objekt:

SO 01\_D.1.4.1 - Zdravotechnická instalace

Místo: Světlá nad Sázavou

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

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

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------------

## Náklady soupisu celkem

**-13 645,80**

98	K	725211602	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupy nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	-3,000	2 097,00	-6 291,00	SOD
			<i>Poznámka k položce: Umyvadlo L = 550 mm, B = 430 mm, H = 180 mm s otvorem pro baterii, keramický materiál s hutným sítiným střešením, na něj je nanášena glazura bez další povrchové úpravy. Provedení: s jedním otvorem pro baterii bílá - příloha 2x rohový ventil DN 15, 2x flexhadice, - odtok DN 40, sifon</i>					
107	K	722221135.R	Výtokový ventil umyvadlový se zátkou Klik-Klak	soubor	-3,000	720,00	-2 160,00	SOD
113	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typu stojánkových G 1/2	kus	-3,000	120,60	-361,80	SOD
115	M	551458860	baterie umyvadlová stojánková páková	kus	-3,000	1 611,00	-4 833,00	SOD

## 56\_Management\_SO 01\_Odpočet zásobníku TUV

	D	731	Ústřední vytápění - kotelny						-31 860,00
14	M	484177050	zásobník nepřímotopný nerezový 200 litrů	kus	-1,000	31 860,00		-31 860,00	SOD

## 57\_Management\_SO 01\_Oprava nesouladu výkazu výměr a výkresové dokumentace (výlevka)

D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty							-3 566,40
88	K	725111132	Zařízení záchodu splachovače nádržkové plastové nízkopoložené	soubor	-4,000	1 656,00		-6 624,00	SOD
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce. Poznámka k položce. pro výlevku</i>						
89	K	725111381	Zařízení záchodu splachovače automatické pro splachovací nádržku, souprava pro oddálené splachování	soubor	-5,000	7 956,00		-39 780,00	SOD
93	M	552817950	tláčítka pro ovládání WC shora/ zepředu, plast, dvě množství vody, 21,3 x 14,2 cm	kus	8,000	866,70		6 933,60	SOD
M			GEBERIT modul výlevka Duofix 111.565.00.1	kus	4,000	8 976,00		35 904,00	kalkulace

## 58\_Management\_SO 01\_Oprava chybných položek ve výkazu výměro (ZTI+ÚT+VZT+klemp. k-ce)

D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					-1 800,00	
3	K	935932634	Odvodňovací plastový žlab sifon + sítko pro žlab vnitřní šířky 200 mm z plastu a pozinkové oceli	kus	-1,000	1 800,00		-1 800,00	SOD
D		8	Trubní vedení					-20 790,00	
25	K	89481125.R	Čerpací jímka plastová/kalový box 110 l v předpřipravené šachtě v objektu (např. fekabox 110) D+M	kus	-1,000	14 490,00		-14 490,00	SOD
26	K	894811253	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ pravý/přímý/levý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/200, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 1410 do 1780 mm	kus	-1,000	6 300,00		-6 300,00	SOD
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					-776,70	
62	K	891266331	Montáž vodovodních armatur na potrubí vtokových košů v objektech DN 100	kus	-1,000	135,00		-135,00	SOD
63	M	562311070	koš záchytný PP, D=110 mm	kus	-1,000	641,70		-641,70	SOD
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					-9 510,48	
83	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-285,600	33,30		-9 510,48	SOD
D		724	Zdravotechnika - strojní vybavení					-23 940,00	
121	M	422107060	ventily uzavírací a zpětné do PN 40 V 10 141 616, PN 16, ventil vypouštěcí V 30 111 616.49, PN 16, ventil uzavírací přímý, přírubový, ovládaný ručním kolem, materiál GG-25, SD dle ČSN 13 3042, hrubá těsnicí lišta dle ČSN 13 1060, pro neagresivní kapaliny a plyny do 300 °C DN 25 x 160 mm	kus	-3,000	3 600,00		-10 800,00	SOD
P			Poznámka k položce: Uzavírací ventil DN 25						
122	M	422107120	ventily uzavírací a zpětné do PN 40 V 10 141 616, PN 16, ventil vypouštěcí V 30 111 616.49, PN 16, ventil uzavírací přímý, přírubový, ovládaný ručním kolem, materiál GG-25, SD dle ČSN 13 3042, hrubá těsnicí lišta dle ČSN 13 1060, pro neagresivní kapaliny	kus	-2,000	4 050,00		-8 100,00	SOD
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Uzavírací ventil DN 32						
123	M	422107000	ventil uzavírací přímý s ručním kolem, PN16 DN15x130 mm	kus	-4,000	1 260,00		-5 040,00	SOD
D		751	Vzduchotechnika					-225,00	
130	K	751398011	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru do 100 mm	kus	-1,000	135,00		-135,00	SOD
131	M	562456510.R	Větrací mřížka s dešťovou žaluzií do kruhového potrubí DN 100	kus	-1,000	90,00		-90,00	SOD
D		764	Konstrukce klempířské					-68 481,12	
132	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	-75,500	473,62		-35 758,31	SOD
133	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru 100 mm	m	-47,000	696,23		-32 722,81	SOD
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod-vodovodní přípojka					-3 188,70	
31	K	722219191	Armatury přírubové montáž zemních souprav ostatních typů	kus	-1,000	38,70		-38,70	SOD
32	M	422910530	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m, teleskopická	kus	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD
D		723	Zdravotechnika - venkovní a vnitřní plynovod-SO8-plynovodní přípojka					-3 150,00	
19	K	7235 001	Podružný plynoměr vč. montáže	kus	-1,000	3 150,00		-3 150,00	SOD

CELKEM MANAGEMENT

-131 862,00

59\_Management\_SO 01\_Oprava nesouladu mezi částí VZT a stavební částí projektové dokumentace

D		751	Vzduchotechnika-MANAGEMENT	650,45				
16	M	429144100.R	Odtahový radiální ventilátor 120, pod strop DN 100, 30 – 80 m <sup>3</sup> /h, 20W, 230V, 45 dB(A), nárazuvzdorný plast	kus	-7,000	3 159,51	-22 109,57	SOD
17	M	429144101.R	Odtahový radiální ventilátor 150 m <sup>3</sup> /h, pod strop DN 100	kus	-1,000	4 162,86	-4 162,86	SOD
			Potrubní ventilátor DN100 profesionální s doběhem	kus	8,000	2 461,00	19 688,00	kalkulace
			Zpětná klapka DN100	kus	8,000	234,00	1 872,00	kalkulace
			Nátrubek DN100	kus	24,000	40,00	960,00	kalkulace
			Sbog DN100 objímka	kus	16,000	69,00	1 104,00	kalkulace
		751322011	Mř talířového ventilu D do 100 mm	kus	8,000	123,00	984,00	URS 2019
			Talířový ventil plastový DN100 univerzální	kus	8,000	111,00	888,00	kalkulace
25	K	751514177	Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	8,000	66,89	535,12	SOD
26	M	429810850.R	Oblouk segmentový OS.90.d1 d1=100 mm	kus	8,000	111,47	891,76	SOD

## 60\_Management\_SO 01\_Optimalizace svítidel dle požadavků uživatele

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	j.cena	cena celkem	
kalkulace	M		Svítlidlo stropní, IP44, 2x60W, E27, kryt sklo(koupelny, vstup, chodba, tech.místnosti, kuchyň, kancelář) management + dílna, včetně zdrojů	kus	100,000	1 754,50	175 450,00	kalkulace
kalkulace	M		Svítlidlo venkovní IP54, 2x26W, E27, černá- vstup, přístupová cesta, venkovní prostor, včetně zdrojů	kus	14,000	2 990,00	41 860,00	kalkulace

217 310,00

44	M	348144530.R	SVÍTLIDLO stropní ZÁŘIVKOVÉ , 2x26W, děrovaný plech, pískové sklo, EP-management + dílna	kus	-110,000	2 449,70	-269 467,00	SOD
----	---	-------------	--	-----	----------	----------	-------------	-----

rozdíln management

-52 157,00



## 61\_Management\_SO 01\_Doplnění zásuvky pro přečerpávací jímku

připojení přečerpávacích čerpadel odpadu v 1 PP - management

cena celkem bez DPH

1 456,73

8	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodné se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 01	SOD
9	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4 mm <sup>2</sup> , D 73,5 mm x 43 mm	kus	2,000	41,91	83,82	CS ÚRS 2017 01	SOD
18	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	10,000	15,40	154,00	CS ÚRS 2017 01	SOD
19	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	10,000	18,37	183,70	CS ÚRS 2017 01	SOD
34	K	741313231	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	2,000	99,00	198,00	CS ÚRS 2017 01	SOD
36	M	345551010	zásuvka 1násobná 16A bílý	kus	2,000	120,78	241,56	CS ÚRS 2017 01	SOD
1	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m <sup>2</sup> , hl. do 150 mm	kus	2,000	17,60	35,20	CS ÚRS 2017 01	SOD
2	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	9,000	50,05	450,45	CS ÚRS 2017 01	SOD

# 62\_DOZP I\_SO 01\_Úprava výměr dle skutečnosti

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

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

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel: *Interim  
 črámková*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-472 917,33</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>-335 496,18</b>	
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>-45 727,86</b>	
11	K	212572111	Lože pro travivody ze šterkopísku tříděného	m3	-3,500	641,10	-2 243,85	SOD
14	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	-13,500	1 069,97	-14 444,60	SOD
16	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-6,630	2 191,55	-14 529,98	SOD
22	K	279113124.1	Základová zeď tl do 300 mm z tvárné ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-14,940	971,18	-14 509,43	SOD
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>-94 058,39</b>	
23	K	311235151.1	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltou, pevnost cihel do P12,5, tl. zdiva 300 mm	m2	-15,018	1 366,94	-20 528,70	SOD
24	K	311235221.1	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltou, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 500 mm	m2	-25,705	2 597,60	-66 771,31	SOD
25	K	311238342	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 200 mm pevnosti P 10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	-6,303	1 058,81	-6 673,68	SOD
39	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	-2,580	32,83	-84,70	SOD
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-71 951,35</b>	
41	K	411161142.1	Strop z keramických vložek Miako š 40 cm v 19 cm včetně zmonolitnění betonem C 20/25 tl vrstvy 10 cm	m2	-45,000	1 395,00	-62 775,00	SOD
44	K	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3	-0,246	2 729,07	-671,35	SOD
45	K	417388184	Ztužující věnec keramických stropů tl 25 cm pro vnější zdi š 49 cm	m	-15,000	567,00	-8 505,00	SOD
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>-110 139,55</b>	
54	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-100,000	319,00	-31 900,00	SOD
61	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	-56,000	478,34	-26 787,04	SOD
62	M	28375926	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 100mm	m2	-149,500	233,75	-34 945,63	SOD
65	K	622322121	Vápenocementová lehčená omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-26,000	341,00	-8 866,00	SOD
66	K	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	-26,000	293,88	-7 640,88	SOD
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>-13 619,03</b>	
87	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	-69,938	194,73	-13 619,03	SOD
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>-137 421,15</b>	
D	711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>-42 778,63</b>	
92	M	581544100.R1	D+M písek křemičitý sušený pytlovaný ST 56 0,1 mm	m2	-193,380	200,00	-38 676,00	SOD
95	K	711431101	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné pásy na suchu AIP nebo tkaninou	m2	-65,000	33,00	-2 145,00	SOD
96	M	693110410	geotextilie netkaná PES 300 g/m2	m2	-97,500	19,80	-1 930,50	SOD
97	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	-0,029	935,56	-27,13	SOD
D	712		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>-37 896,53</b>	
98	K	712361703.1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií kotvenou v plné ploše vč. všech systémových doplňků. lišt spojovacího materiálu	m2	-65,250	385,00	-25 121,25	SOD
99	M	283220000.1	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,8 mm š 1200 mm šedá	m2	-65,250	192,50	-12 560,63	SOD
100	K	998712102	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,213	1 007,73	-214,65	SOD
D	713		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-23 768,12</b>	
101	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	-60,000	99,00	-5 940,00	SOD
102	M	283759270	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 120mm	m2	-62,727	280,50	-17 594,92	SOD
108	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,263	886,68	-233,20	SOD
D	763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>-28 021,95</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
112	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	-45,000	622,71	-28 021,95	SOD
	D	764	Konstrukce klempířské				-4 955,92	
117	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	-6,000	473,62	-2 841,72	SOD
118	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	-3,000	696,23	-2 088,69	SOD
119	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	-0,015	1 700,62	-25,51	SOD

## 63\_DOZP I\_SO 06\_Úprava výměr dle skutečnosti

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou  
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 -34 440,20**

D HSV Práce a dodávky HSV -34 440,20

D 1 Zemní práce -34 440,20

1	K	100004212	Hutnění sypaniny z horniny tř. 5 až 7 jedním vozem válce tl vrstvy do 600 mm	m3	-70,000	187,50	-13 125,00	SOD
2	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	-40,000	64,13	-2 565,20	SOD
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	-140,000	112,50	-15 750,00	SOD
4	K	R1.2	Stabilizace zemin	m2	-40,000	75,00	-3 000,00	SOD

# 64 DOZP II\_SO 01 Úprava výměr dle skutečnosti

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

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

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel: Natalia Šrámková

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

## Náklady soupisu celkem

**-472 917,33**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**-335 496,18**

#### D 2 Zakládání

**-45 727,86**

11	K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopísku tříděného	m3	-3,500	641,10	-2 243,85	SOD
14	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	-13,500	1 069,97	-14 444,60	SOD
16	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-6,630	2 191,55	-14 529,98	SOD
22	K	279113124.1	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	-14,940	971,18	-14 509,43	SOD

#### D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**-94 058,39**

23	K	311235151.1	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P12,5, tl. zdiva 300 mm	m2	-15,018	1 366,94	-20 528,70	SOD
24	K	311235221.1	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 500 mm	m2	-25,705	2 597,60	-66 771,31	SOD
25	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	-6,303	1 058,81	-6 673,68	SOD
39	K	317998111	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu výšky 24 cm, tloušťky přes 30 do 50 mm	m	-2,580	32,83	-84,70	SOD

#### D 4 Vodorovné konstrukce

**-71 951,35**

41	K	411161142.1	Stropy keramické z cihelných stropních vložek včetně zmonolitnění konstrukce betonem C 20/25 tloušťky vrstvy nad stropními vložkami 10 cm, šířka vložek 40 cm, výška vložek 15 cm	m2	-45,000	1 395,00	-62 775,00	SOD
44	K	413321414	Nosníky z betonu železového (bez výztuže) včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod., tyčových konstrukcí tř. C 25/30	m3	-0,246	2 729,07	-671,35	SOD
45	K	417388184	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro nosné vnější zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže, věncovky a izolantu šířka vnější zdi 49 cm, stropní konstrukce tl. 25 cm	m	-15,000	567,00	-8 505,00	SOD

#### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**-110 139,55**

54	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	-100,000	319,00	-31 900,00	SOD
61	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	-56,000	478,34	-26 787,04	SOD
62	M	28375926	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 100mm	m2	-149,500	233,75	-34 945,63	SOD
65	K	622322121	Omítka vápenocementová lehčená vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	-26,000	341,00	-8 866,00	SOD
66	K	622521011	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	-26,000	293,88	-7 640,88	SOD

#### D 998 Přesun hmot

**-13 619,03**

87	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	-69,938	194,73	-13 619,03	SOD
----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------	-----

### D PSV Práce a dodávky PSV

**-137 421,15**

#### D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

**-42 778,63**

92	M	581544100.R1	D+M písek křemičitý sušený pytlovaný ST 56 0,1 mm	m2	-193,380	200,00	-38 676,00	SOD
95	K	711431101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše vodorovné V	m2	-65,000	33,00	-2 145,00	SOD
96	M	693110410	geotextilie netkaná PES 300 g/m2	m2	-97,500	19,80	-1 930,50	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
97	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	-0,029	935,56	-27,13	SOD	
D 712			<b>Povlakové krytiny</b>					-37 896,53	
98	K	712361703.1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií kotvenou v plné ploše vč. všech systémových doplňků. lišt spojovacího materiálu	m2	-65,250	385,00	-25 121,25	SOD	
99	M	283220000.1	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,8 mm š 1200 mm šedá	m2	-65,250	192,50	-12 560,63	SOD	
100	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	-0,213	1 007,73	-214,65	SOD	
D 713			<b>Izolace tepelné</b>					-23 768,12	
101	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	-60,000	99,00	-5 940,00	SOD	
102	M	283759270	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 120mm	m2	-62,727	280,50	-17 594,92	SOD	
108	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	-0,263	886,68	-233,20	SOD	
D 763			<b>Konstrukce suché výstavby</b>					-28 021,95	
112	K	763131411	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm. bez TI	m2	-45,000	622,71	-28 021,95	SOD	
D 764			<b>Konstrukce klempířské</b>					-4 955,92	
117	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	-6,000	473,62	-2 841,72	SOD	
118	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	-3,000	696,23	-2 088,69	SOD	
119	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	-0,015	1 700,62	-25,51	SOD	

## 65\_DOZP II\_SO 06\_Úprava výměr dle skutečnosti

stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce

Objekt:

Místo: Světlá 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****-122 086,80**

D HSV Práce a dodávky HSV

**-122 086,80**

D 1 Zemní práce

**-122 086,80**

1	K	100004212	Hutnění uložené a urovnané sypaniny jedním pojezdem válce z hornin tř. 5 až 7 při tloušťce nezhuťné vrstvy do 600 mm	m3	-240,000	187,50	-45 000,00	SOD
2	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	-360,000	64,13	-23 086,80	SOD
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	-240,000	112,50	-27 000,00	SOD
4	K	R1	Stabilizace zemin směsným pojivem vápna a cementu	m2	-360,000	75,00	-27 000,00	SOD

# DOZP I + DOZP II\_VON\_Odpočet položek publicity

stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
 Objekt:

Místo: Světlá nad Sázavou  
 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-10 000,00</b>	
D		OST	Ostatní				<b>-10 000,00</b>	
1	K	R100071	publicita projektu dle podmínek dotačního titulu_DOZP I	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00	SOD
2	K	R100071.1	publicita projektu dle podmínek dotačního titulu_DOZP II	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00	SOD



# Management\_VON\_Odpočet položek publicity

Stavba: Transformace Domova Háj II. - Světlá nad Sázavou - stavební práce  
Objekt:

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

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-10 000,00</b>	
D	OST		Ostatní				-10 000,00	
1	K	R100071.2	publicita projektu dle podmínek dotačního titulu_MNG	kpl	-1,000	10 000,00	-10 000,00	SOD