

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: VCP/MCP  
Stavba: ÚZ Hat'

KSO:  
Místo:

Zadavatel:  
Záchranný útvar HZS ČR -

Zhotovitel:  
110 - Stavbyvedoucí N

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 14.11.2023

IČ: 75152304  
DIČ: CZ75152304

IČ: 47671416  
DIČ: CZ47671416

IČ:  
DIČ:

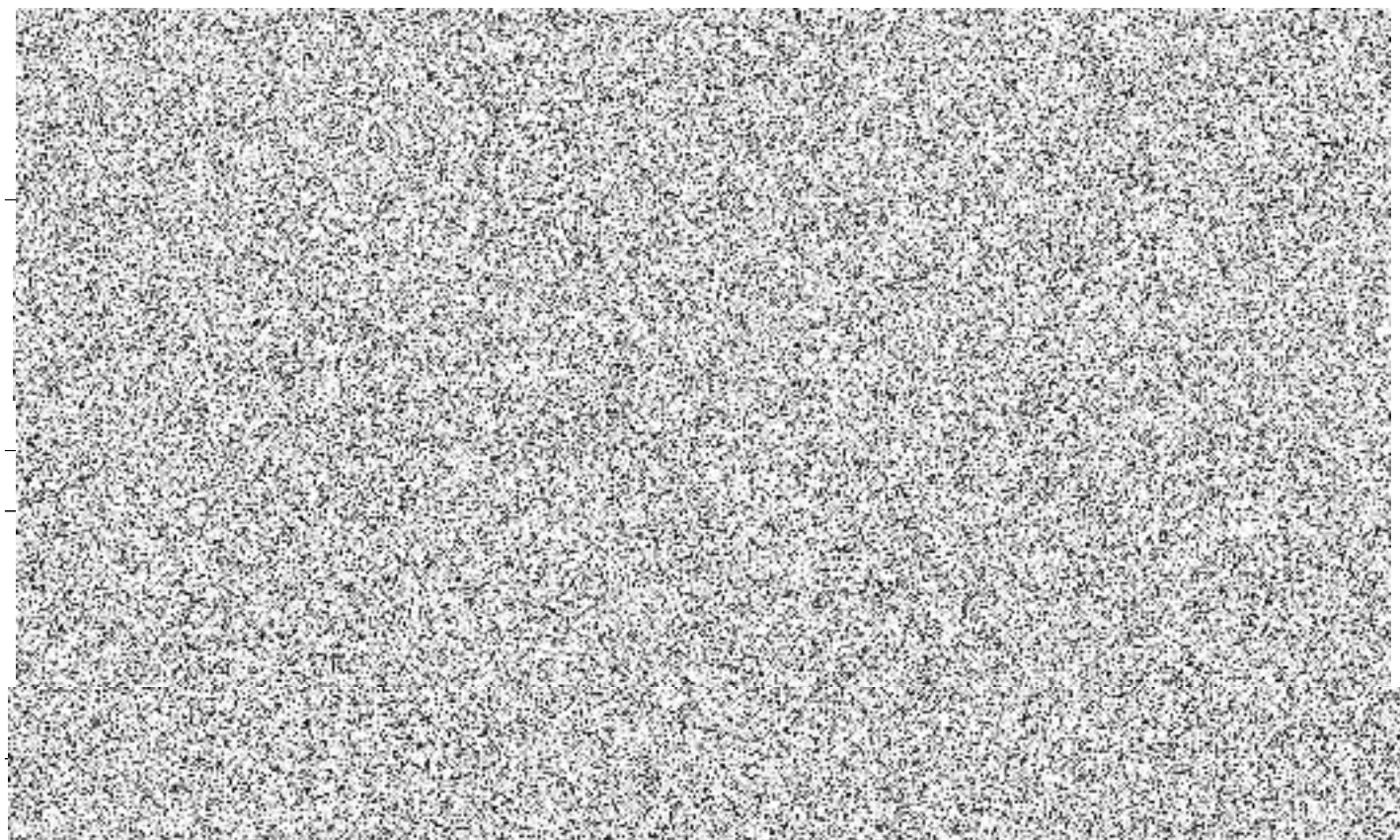
IČ:  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 160 720,14</b>
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>2 160 720,14</b>	<b>453 751,23</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 614 471,37</b>
-------------------	----------	------------	---------------------



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VCP/MCP

Stavba: ÚZ Hať

Místo: Datum: 14.11.2023

Zadavatel: Záchraný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel: 110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 160 720,14</b>	<b>2 614 471,37</b>
ZL6AA	Nerealizované práce spodní stavba	-497 678,18	-602 190,60
ZL 14A	Markýza	81 423,50	98 522,44
ZL15A	TV stěna Obklad	44 950,00	54 389,50
ZL 16A	Zpevněné plochy	2 499 271,01	3 024 117,92
01.1	I. etapa - zpevněné plochy	1 696 842,72	2 053 179,69
02.1	II. etapa - zpevněné plochy	802 428,29	970 938,23
ZL 17A	Odpočty podkroví, nerealizované práce, úpravy v podkroví	-62 331,79	-75 421,47
ZL 18A	Kuchyňská linka- správce	53 967,60	65 300,80
ZL 19A	KNX kuchyně - servopohony	7 653,57	9 260,82
ZL20A	Odpočty ( technologický objekt)	-90 128,50	-109 055,49
ZL 21A	SDK podhled výdejna včetně nových svítidel	92 726,93	112 199,59
ZL 22A	Zvonkové tablo a myčka	30 866,00	37 347,86

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hat

Objekt:

**ZL6AA - Nerealizované práce spodní stavba**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****-497 678,18**

D 1		Zemní práce							-107 013,51
1	K	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	-90,1320	375,62	-33 855,38	SOD	
2	K	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	-90,1320	23,38	-2 107,29	SOD	
3	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-90,1320	109,57	-9 875,76	SOD	
4	K	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4	m3	-47,9250	473,85	-22 709,26	SOD	
5	K	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	-36,0528	85,54	-3 083,96	SOD	
6	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	-540,7920	22,84	-12 351,69	SOD	
7	K	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	-54,0792	363,36	-19 650,22	SOD	
8	K	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	-36,0528	93,75	-3 379,95	SOD	

D 2		Základy a zvláštní zakládání							-75 537,73
9	K	212531111RK6	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 16-63 mm	m3	-36,0528	1 241,90	-44 773,97	SOD	
10	K	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	-128,7600	39,81	-5 125,94	SOD	
11	K	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5,	m2	-373,4040	36,05	-13 461,21	SOD	
12	M	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	-135,1980	40,62	-5 491,74	SOD	
13	M	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, vyztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m2	-392,0742	17,05	-6 684,87	SOD	

D 3		Svislé a kompletní konstrukce							-132 030,60
241	K	328151111R00	Montáž sklepních světlíků z plastu světlík a rošt	kus	-15,0000	2 181,76	-32 726,40	SOD	
37	M	611000172R	světlík sklepní PP; š = 1 000,0 mm; v = 1 000,0 mm; hl = 600 mm; rošt mřížkový 30/30 mm; pochozí	kus	-15,0000	5 987,18	-89 807,70	SOD	
38	M	611000195a	Montážní sada pro montáž světlíků na tepelnou izolaci tl 100mm	kus	-15,0000	633,10	-9 496,50	SOD	

D 8		Trubní vedení							-71 071,22
112	K	894431311RAI	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 110 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop litina do roury 1,5 t	kus	-11,0000	6 461,02	-71 071,22	SOD	

D 99		Staveništní přesun hmot							-18 211,21
146	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	-60,0693	303,17	-18 211,21	SOD	

D 711		Izolace proti vodě							-93 813,91
148	K	711112001RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	-180,3500	38,02	-6 856,91	SOD	
150	K	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	-180,3500	130,15	-23 472,55	SOD	
152	K	711191272RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, 300 g/m2, Geosyntetika pro zemní práce	m2	-180,3500	113,55	-20 478,74	SOD	
156	K	711823121RT4	Ochrana konstrukcí novopou fólií svisle, výška popu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	-180,3500	92,48	-16 678,77	SOD	
157	M	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-198,3850	121,65	-24 133,54	SOD	
158	K	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	%	-916,2051	2,39	-2 193,40	SOD	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

**ZL 14A - Markýza**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**81 423,50**

D N00

Markýza

81 423,50

D N01

Markýza palladio

81 423,50

1	K	pol1	Markýza Palladio oblá kazeta, rozměr 7000/3600 21 cm - motor Somfy	ks	1,0000	68 950,00	68 950,00	
2	K	pol2	Dálkový ovladač jednobaný	ks	2,0000	2 000,00	4 000,00	
3	K	pol3	Otřesové čidlo pro stažení při nárazu větru	ks	1,0000	3 937,50	3 937,50	
4	K	pol4	Kotvení do zateplovacího systému kotvami	ks	1,0000	4 536,00	4 536,00	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hař

Objekt:

**ZL15A - TV stěna Obklad**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**44 950,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

44 950,00

D 766

Konstrukce truhlářské

44 950,00

1	K	pol1-1	D+M Tv stěna obklad, skříňka 3* zásuvka, 3* nika, Led osvětlení 2400 délka ) horní a spodní deska tl 36 mm, ostatní 18 mm	kpl	1,0000	44 950,00	44 950,00	
---	---	--------	---	-----	--------	-----------	-----------	--

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

ZL 16A - Zpevněné plochy

Soupis:

**01.1 - I. etapa - zpevněné plochy**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

HZS ČR

Projektant:

Zhotovitel:

NOSTA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 696 842,72**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 569 209,72**

D 1

Zemní práce

215 589,43

1	K	113107213	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	432,0600	42,90	18 535,37	CS ÚRS 2023 01
	VV		365,590+66,470		432,0600			
	VV		Součet		432,0600			
2	K	113107237	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	432,0600	287,00	124 001,22	CS ÚRS 2023 01
	VV		365,590+66,470		432,0600			
	VV		Součet		432,0600			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	87,6000	71,70	6 280,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Stávající obruby:" 42,400+18,500+26,700		87,6000			
	VV		Součet		87,6000			
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	13,2940	156,00	2 073,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Sanace - pojízdná dlážděná tl. 80 mm"					
	VV		66,470*0,200		13,2940			
	VV		Součet		13,2940			
5	K	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přile	m3	14,2500	375,62	5 352,59	Cena dle SoD
	VV		"Drenáž:" 95,000*0,300*0,500		14,2500			
	VV		Součet		14,2500			
6	K	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém	m3	14,2500	23,38	333,17	Cena dle SoD
7	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	14,2500	109,57	1 561,37	Cena dle SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	27,5440	428,15	11 792,96	Cena dle SoD
	VV		13,2940+14,250		27,5440			
	VV		Součet		27,5440			
9	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100, m3, zhorniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,3405	128,61	3 259,04	Cena dle SoD
	VV		"Nakládáno 92% výkopu" 27,544*0,92		25,3405			
	VV		Součet		25,3405			
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	48,2020	53,57	2 582,18	Cena dle SoD
	VV		27,544*1,75 "Přepočtené koeficientem množství "		48,2020			
	VV		Součet		48,2020			
11	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	27,5440	70,26	1 935,24	Cena dle SoD
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo, materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku	m3	11,4000	431,41	4 918,07	Cena dle SoD
	VV		"Drenáž:" 95,000*0,300*0,400		11,4000			
	VV		Součet		11,4000			
13	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	20,5200	581,00	11 922,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Přepočet" 11,400*1,8		20,5200			
	VV		Součet		20,5200			
14	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	432,0600	48,70	21 041,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Dlážděná plocha tl. 60 mm - na pláň"					
	VV		365,590		365,5900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"Dlážděná plocha tl. 80 mm - na pláň"					
VV			66,470		66,4700			
VV			Součet		432,0600			
D	2		Základy a zvláštní zakládání				12 959,29	
15	K	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obšypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m,	m	95,0000	39,81	3 781,95	Cena dle SoD
16	K	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m <sup>2</sup>	95,0000	36,05	3 424,75	Cena dle SoD
17	M	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	99,7500	40,62	4 051,85	Cena dle SoD
VV			95,000*1,05		99,7500			
VV			Součet		99,7500			
18	M	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, vyztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m <sup>2</sup> ; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m <sup>2</sup>	99,7500	17,05	1 700,74	Cena dle SoD
VV			95,000*1,05		99,7500			
VV			Součet		99,7500			
D	5		Komunikace pozemní				624 344,34	
19	K	564851012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 160 mm	m <sup>2</sup>	63,7300	229,00	14 594,17	CS ÚRS 2023 01
VV			"Dlážděná plocha tl. 80 mm - fr. 0-63" 63,730		63,7300			
VV			Součet		63,7300			
20	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 200 mm	m <sup>2</sup>	400,8300	280,00	112 232,40	CS ÚRS 2023 01
VV			"Dlážděná plocha tl. 60 mm - fr. 0-32" 337,100		337,1000			
VV			"Dlážděná plocha tl. 80 mm - fr. 0-63" 63,730		63,7300			
VV			Součet		400,8300			
21	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 200 mm	m <sup>2</sup>	66,4700	280,00	18 611,60	CS ÚRS 2023 01
VV			"Sanace - dlažba tl. 80 mm - fr. 0-63" 66,470		66,4700			
VV			Součet		66,4700			
22	K	564871016	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 300 mm	m <sup>2</sup>	365,5900	413,00	150 988,67	CS ÚRS 2023 01
VV			"Sanace - dlažba tl. 60 mm - fr. 0-63" 365,590		365,5900			
VV			Součet		365,5900			
23	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m <sup>2</sup>	63,7300	338,00	21 540,74	CS ÚRS 2023 01
24	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	337,1000	300,00	101 130,00	CS ÚRS 2023 01
25	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m <sup>2</sup>	370,8100	383,00	142 020,23	CS ÚRS 2023 01
VV			337,1*1,1*1 'Přepočtené koeficientem množství		370,8100			
26	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	63,7300	430,00	27 403,90	CS ÚRS 2023 01
27	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m <sup>2</sup>	70,1030	511,00	35 822,63	CS ÚRS 2023 01
VV			63,73*1,1*1 'Přepočtené koeficientem množství		70,1030			
D	8		Trubní vedení				91 850,54	
28	K	871315221	Kanalizační potrubí ztvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného, jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	16,0000	519,14	8 306,24	Cena dle SoD
29	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	13,0000	737,00	9 581,00	CS ÚRS 2023 01
30	M	59224010	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	3,0000	249,00	747,00	CS ÚRS 2023 01
31	M	59224011	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	2,0000	282,00	564,00	CS ÚRS 2023 01
32	M	59224013	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	8,0000	358,00	2 864,00	CS ÚRS 2023 01
33	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	8,0000	1 710,00	13 680,00	CS ÚRS 2023 01
34	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	8,0000	3 070,00	24 560,00	CS ÚRS 2023 01
35	K	895270001	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov s lapačem písku užité výšky 350 mm	kus	1,0000	1 490,00	1 490,00	CS ÚRS 2023 01
36	K	895270021	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	kus	1,0000	764,00	764,00	CS ÚRS 2023 01
37	K	895270031	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov redukce DN 200/100-150	kus	1,0000	184,00	184,00	CS ÚRS 2023 01
38	K	895270052	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop litinový pro třídu zatížení D 400	kus	1,0000	4 670,00	4 670,00	CS ÚRS 2023 01
39	K	895270067	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov za uříznutí šachtové roury	kus	1,0000	86,30	86,30	CS ÚRS 2023 01
40	K	895941302	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalíštem	kus	2,0000	1 190,00	2 380,00	CS ÚRS 2023 01
41	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,0000	711,00	1 422,00	CS ÚRS 2023 01
42	K	895941312	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 195 mm	kus	2,0000	664,00	1 328,00	CS ÚRS 2023 01
43	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,0000	401,00	802,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	895941322	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm	kus	2,0000	698,00	1 396,00	CS ÚRS 2023 01
45	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	2,0000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	895941331	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž průběžná s výtokem	kus	2,0000	1 030,00	2 060,00	CS ÚRS 2023 01
47	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	2,0000	1 060,00	2 120,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,0000	1 420,00	2 840,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,0000	523,00	1 046,00	CS ÚRS 2023 01
50	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	2,0000	3 860,00	7 720,00	CS ÚRS 2023 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							70 051,31	
52	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	28,7000	393,00	11 279,10	CS ÚRS 2023 01
53	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	30,1350	192,00	5 785,92	CS ÚRS 2023 01
VV 28,7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					30,1350			
54	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	115,1000	264,00	30 386,40	CS ÚRS 2023 01
VV 91,500+1,800*2+20,00					115,1000			
VV Součet					115,1000			
55	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	120,8550	187,00	22 599,89	CS ÚRS 2023 01
VV 115,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					120,8550			
D 997 Přesun sutě							388 628,65	
58	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	465,6911	202,00	94 069,60	CS ÚRS 2023 01
VV "Nakládáno 92% suti" 506,186*0,92					465,6911			
VV Součet					465,6911			
59	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	506,1850	311,69	157 772,80	Cena dle SoD
60	K	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 061,8500	13,66	69 144,87	Cena dle SoD
VV 506,1850*10					5 061,8500			
VV Součet					5 061,8500			
61	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	290,1560	146,10	42 391,79	Cena dle SoD
62	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	216,0300	116,88	25 249,59	Cena dle SoD
D 998 Přesun hmot							165 786,16	
63	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	663,2940	233,00	154 547,50	CS ÚRS 2023 01
64	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,0460	1 118,72	11 238,66	Cena dle SoD
D PSV Práce a dodávky PSV							127 633,00	
D 767 Konstrukce zámečnické							127 633,00	
67	K	7675541020	Montáž brány, branky a pevné části včetně zemních a betonářských prací	soubor	1,0000	18 260,00	18 260,00	R-položka
68	M	110110	brána, branka a pevné části včetně povrchové úpravy	soubor	1,0000	89 595,00	89 595,00	R-položka
69	K	7675541021	Elektromechanický pohon brány včetně montáže a souvisejících prací	soubor	1,0000	19 778,00	19 778,00	R-položka



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚZ Hat  
 Objekt: ZL 16A - Zpevněné plochy  
 Soupis: 02.1 - II. etapa - zpevněné plochy

Místo: Datum: 14.11.2023  
 Zadavatel: HZS ČR Projektant:  
 Zhotovitel: NOSTA, s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**802 428,29**

D HSV Práce a dodávky HSV 677 933,93

D 1 Zemní práce 194 822,90

1	K	113107212	Odstranění podkladu z kameniva těžezného tl přes 200 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	155,0500	26,50	4 108,83	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107236	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	155,0500	164,00	25 428,20	CS ÚRS 2023 01
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	24,5000	71,70	1 756,65	CS ÚRS 2023 01
	vv		"Stávající obruby:" 24,500		24,5000			
	vv		Součet		24,5000			
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	153,9565	156,00	24 017,21	CS ÚRS 2023 01
	vv		"nová plocha" (433,8-155,050)*0,480		133,8000			
	vv		"Beton. plocha" 155,050*(0,480-0,350)		20,1565			
	vv		Součet		153,9565			
5	K	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přile	m3	3,7500	375,62	1 408,58	Cena dle SoD
	vv		"Drenáž:" 25,000*0,300*0,500		3,7500			
	vv		Součet		3,7500			
6	K	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém	m3	3,7500	23,38	87,68	Cena dle SoD
7	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	3,7500	109,57	410,89	Cena dle SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	157,7065	428,15	67 522,04	Cena dle SoD
	vv		153,95650+3,750		157,7065			
	vv		Součet		157,7065			
9	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100, m3, zhorniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	145,0904	128,61	18 660,08	Cena dle SoD
	vv		"Nakládáno 92% výkopku" 157,707*0,92		145,0904			
	vv		Součet		145,0904			
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	275,9864	53,57	14 784,59	Cena dle SoD
	vv		157,70650*1,75 "Přepočtené koeficientem množství "		275,9864			
	vv		Součet		275,9864			
11	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, nezahutněných jakékoliv třídy těžitelosti	m3	157,7065	70,26	11 080,46	Cena dle SoD
12	K	175111101	Obspání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo, materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku	m3	3,0000	431,41	1 294,23	Cena dle SoD
	vv		"Drenáž:" 25,000*0,300*0,400		3,0000			
	vv		Součet		3,0000			
13	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	5,4000	581,00	3 137,40	CS ÚRS 2023 01
	vv		"Přepočet" 3,000*1,8		5,4000			
	vv		Součet		5,4000			
14	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	433,8000	48,70	21 126,06	CS ÚRS 2023 01
	vv		"ŠD plocha - pláň"		121,6000			
	vv		121,600		121,6000			
	vv		"Dlážďená plocha tl. 80 (hydroset) - na pláň"		77,7000			
	vv		77,700		77,7000			
	vv		"Dlážďená plocha tl. 80 mm - na pláň"		234,5000			
	vv		234,500		234,5000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					Součet		433,8000	
D		2	Základy a zvláštní zakládání				3 410,34	
15	K	212972112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obšypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m,	m	25,0000	39,81	995,25	Cena dle SoD
16	K	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m <sup>2</sup>	25,0000	36,05	901,25	Cena dle SoD
17	M	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	26,2500	40,62	1 066,28	Cena dle SoD
VV					25,000*1,05		26,2500	
VV					Součet		26,2500	
18	M	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m <sup>2</sup> ; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m <sup>2</sup>	26,2500	17,05	447,56	Cena dle SoD
VV					25,000*1,05		26,2500	
VV					Součet		26,2500	
D		5	Komunikace pozemní				207 535,94	
19	K	564851012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 160 mm	m <sup>2</sup>	375,8600	229,00	86 071,94	CS ÚRS 2023 01
VV					"ŠD plocha" 93,550		93,5500	
VV					"Dlážděná plocha tl. 80 mm" 216,210		216,2100	
VV					"Dlážděná plocha tl. 80 (hydroset)" 66,100		66,1000	
VV					Součet		375,8600	
20	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 200 mm	m <sup>2</sup>	433,8000	280,00	121 464,00	CS ÚRS 2023 01
VV					"ŠD plocha"			
VV					121,600		121,6000	
VV					"Dlážděná plocha tl. 80 (hydroset)"			
VV					77,700		77,7000	
VV					"Dlážděná plocha tl. 80 mm"			
VV					234,500		234,5000	
VV					Součet		433,8000	
D		8	Trubní vedení				22 621,00	
21	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	8,0000	737,00	5 896,00	CS ÚRS 2023 01
22	M	59224010	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	3,0000	249,00	747,00	CS ÚRS 2023 01
23	M	59224011	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	2,0000	282,00	564,00	CS ÚRS 2023 01
24	M	59224013	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	3,0000	358,00	1 074,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	3,0000	1 710,00	5 130,00	CS ÚRS 2023 01
26	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	3,0000	3 070,00	9 210,00	CS ÚRS 2023 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				78 949,44	
27	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,9000	393,00	6 248,70	CS ÚRS 2023 01
VV					33,800-17,900		15,9000	
VV					Součet		15,9000	
28	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	16,6950	192,00	3 205,44	CS ÚRS 2023 01
VV					15,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		16,6950	
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	122,5000	309,00	37 852,50	CS ÚRS 2023 01
VV					115,5+4+3		122,5000	
VV					Součet		122,5000	
30	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	121,2750	226,00	27 408,15	CS ÚRS 2023 01
VV					115,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		121,2750	
31	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,2000	511,00	2 146,20	CS ÚRS 2023 01
VV					4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,2000	
32	M	59217053	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 200x520x300mm	m	3,1500	663,00	2 088,45	CS ÚRS 2023 01
VV					3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		3,1500	
D		997	Přesun sutě				78 771,68	
35	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	102,7040	311,69	32 011,81	Cena dle SoD
36	K	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 027,0400	13,66	14 029,37	Cena dle SoD
VV					102,704*10		1 027,0400	
VV					Součet		1 027,0400	
37	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	94,4877	202,00	19 086,52	CS ÚRS 2023 01
VV					"Nakládáno 92% suti" 102,704*0,92		94,4877	
VV					Součet		94,4877	
38	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	56,1760	146,10	8 207,31	Cena dle SoD
39	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	46,5150	116,88	5 436,67	Cena dle SoD
D		998	Přesun hmot				91 822,63	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	375,5120	233,00	87 494,30	CS ÚRS 2023 01
41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,8690	1 118,72	4 328,33	Cena dle SoD

D PSV Práce a dodávky PSV 124 494,36

D 711 Izolace proti vodě 2 361,36

42	K	711823121RT4	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svíse, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	25,0000	92,48	2 312,00	Cena dle SoD
43	K	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	23,1200	2,14	49,36	Cena dle SoD

D 767 Konstrukce zámečnické 122 133,00

44	K	7675541020	Montáž brány, branky a pevné části včetně zemních a betonářských prací	soubor	1,0000	17 160,00	17 160,00	R-položka
45	M	110110	<i>brána, branka a pevné části včetně povrchové úpravy</i>	soubor	1,0000	85 195,00	85 195,00	R-položka
46	K	7675541021	Elektromechanický pohon brány včetně montáže a souvisejících prací	soubor	1,0000	19 778,00	19 778,00	R-položka

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

## ZL 17A - Odpočty podkroví, nerealizované práce, úpravy v podkroví

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel: Záchraný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel: 110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**-62 331,79**

D 3		Svislé a kompletní konstrukce				-62 061,12		
1	K	342265122RT6	Úprava podkroví sádrokartonem na plochách šikmých na ocelový rošt 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace	m2	-31,3100	1 982,15	-62 061,12	SOD

vv			stěna u popednice					
vv			-2,4*3,5		-8,4000			
vv			-1,4*(4,5+3,4)		-11,0600			
vv			-1,5*(4,5+3,4)		-11,8500			
vv			Součet		-31,3100			

D 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-4 183,02		
27	K	632419104R00	Potěr ze suchých směsí cementová samonivelační podlahová stěrka, tloušťky 4 mm, bez penetrace	m2	-15,3000	273,40	-4 183,02	SOD

D D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				1 231,58		
15	K	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,7300	357,20	260,76	SOD
16	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,7300	311,59	227,46	SOD
17	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,7300	433,57	316,51	SOD
18	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,2180	58,22	245,57	SOD

vv			0,703*6		4,2180			
14	K	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,0300	13,65	95,96	SOD
vv			0,703*10		7,0300			

19	K	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,7300	116,88	85,32	SOD
----	---	--------------	--	---	--------	--------	-------	-----

D HSV		Práce a dodávky HSV				2 825,28	
-------	--	---------------------	--	--	--	----------	--

D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				665,28		
21	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	0,7200	924,00	665,28	CS ÚRS 2023 01
vv			0,15*2*2+0,15*0,8		0,7200			

D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 160,00		
20	K	971052631	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 4 m2 tl do 150 mm	m2	2,0000	1 080,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 01

D 713		Izolace tepelné				1 412,38		
10	K	713111111RT2	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá	m2	29,2938	349,95	10 251,37	SOD

vv			3np :5,45*5,375					
vv			5,45*5,375		29,2938			
vv			Součet		29,2938			

3	K	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	-31,3100	308,94	-9 672,91	SOD
---	---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-----

4	M	631508593R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,600 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	27,2780	308,94	8 427,27	SOD
---	---	------------	---	----	---------	--------	----------	-----

vv			29,294*2		58,5880			
vv			-31,31		-31,3100			
vv			Součet		27,2780			

5	M	6315085941R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 4,200 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	-22,4700	339,02	-7 617,78	SOD
---	---	-------------	---	----	----------	--------	-----------	-----

vv			doplnění do příčky					
vv			8,84		8,8400			
vv			-31,31		-31,3100			
vv			Součet		-22,4700			

6	K	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	13,8795	1,76	24,43	SOD
---	---	--------------	---	---	---------	------	-------	-----

D 776		Podlahy povlakové				-22 083,90		
23	K	77610112a	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy vč. penetrace	m2	-15,3000	65,62	-1 003,99	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	-9,0000	246,06	-2 214,54	SOD
	VV		-4,5-4,5		-9,0000			
	VV		Součet		-9,0000			
22	K	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - čtverce z PVC nebo vinylu, montáž	m2	-15,3000	341,75	-5 228,78	SOD
24	M	2841030a	Podlaha lepená Vinyl 2 mm - dle výběru investora, lamela s dekorem dřeva	m2	-16,0650	845,00	-13 574,93	SOD
25	K	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	%	-220,2224	0,28	-61,66	SOD
<b>D 784 Malby</b>							<b>-2 809,23</b>	
7	K	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	-45,8500	17,53	-803,75	SOD
	VV		-36,25		-36,2500			
	VV		-9,6		-9,6000			
	VV		Součet		-45,8500			
8	K	784195312R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné	m2	-45,8500	43,74	-2 005,48	SOD
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>23 336,24</b>	
<b>D 763 Konstrukce suché výstavby</b>							<b>23 336,24</b>	
28	K	763113349	SDK příčka instalační tl 255 - 750 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	8,8400	1 970,00	17 414,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,4*2,6		8,8400			
12	K	763164526	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDFH2 15	m	6,0000	585,00	3 510,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	763181421	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 3,25 m ( pro osazení REK)	kus	1,0000	1 780,00	1 780,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,4972	1 270,00	631,44	CS ÚRS 2023 01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

**ZL 18A - Kuchyňská linka- správce**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**53 967,60**

D PSV

Práce a dodávky PSV

53 967,60

D 766

Konstrukce truhlářské

53 967,60

1	K	pol45	Čajová kuchyňka místnost správce, typ EGGER H1636 ST 12 třešeň Lacorno, zadová deska, led osvětlení ( bez vypínače), dřez, dřezová baterie	ks	1,0000	53 967,60	53 967,60	
---	---	-------	--	----	--------	-----------	-----------	--

VV

1

1,0000

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

**ZL 19A - KNX kuchyně - servopohony**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**7 653,57**

D	K	004	KNX - Systém KNX				7 653,57	
1	K	55	Termoelektrický pohon ventilu 24V	ks	3,0000	2 551,19	7 653,57	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hat

Objekt:

**ZL20A - Odpočty ( technologický objekt)**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchraný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****-90 128,50**

D	3	Svislé a kompletní konstrukce					-2 719,16	
1	K	319201311R00	Vyrovnaní nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm	m2	-7,8000	348,61	-2 719,16	

D	62	Úpravy povrchů vnější					-72 603,27	
---	----	-----------------------	--	--	--	--	------------	--

2	K	602015191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	-7,8000	41,69	-325,18	
3	K	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	-5,6500	35,44	-200,24	
4	K	622412415RT1	Nátěr vnějších omítek stěn vápenný, složitost 1-2, odstín I, na novou omítku	m2	-78,0000	228,89	-17 853,42	
5	K	622432112R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drti dekorativní střednězrně, akrylátové	m2	-7,8000	662,83	-5 170,07	
6	K	622461311R00	Oprava vnějších omítek šlechtěných v množství opravované plochy přes 20 do 30 %	m2	-78,0000	559,05	-43 605,90	
7	K	622481211RU1	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	-7,8000	240,07	-1 872,55	
8	K	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-85,8000	37,17	-3 189,19	
9	K	711212311R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní savých podkladů	m2	-7,8000	49,58	-386,72	

D	94	Lešení a stavební výtahy					-1 363,32	
---	----	--------------------------	--	--	--	--	-----------	--

10	K	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	-28,0000	48,69	-1 363,32	
----	---	--------------	---	----	----------	-------	-----------	--

D	96	Bourání konstrukcí					-2 797,16	
---	----	--------------------	--	--	--	--	-----------	--

11	K	978015241R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 %	m2	-78,0000	22,07	-1 721,46	
12	K	978059611R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	-7,8000	137,91	-1 075,70	

D	99	Staveništní přesun hmot					-464,00	
---	----	-------------------------	--	--	--	--	---------	--

13	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m,	t	-1,5305	303,17	-464,00	
----	---	--------------	--	---	---------	--------	---------	--

D	764	Konstrukce klempířské					-6 204,02	
---	-----	-----------------------	--	--	--	--	-----------	--

15	K	764815211R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	-7,0000	502,58	-3 518,06	
16	K	764815808R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 250/80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	-1,0000	259,08	-259,08	
14	K	764819211R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	-3,0000	408,11	-1 224,33	
17	K	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	%	-50,0147	24,04	-1 202,55	

D	783	Nátěry					-3 977,57	
---	-----	--------	--	--	--	--	-----------	--

18	K	783103811R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "CC", oškrabáním	m2	-5,9500	53,57	-318,74	
19	K	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email	m2	-5,9500	272,72	-1 622,68	
20	K	783521100RT1	Nátěry klempířských konstrukcí syntetické základní	m2	-9,5000	63,31	-601,45	
21	K	783531000R00	Nátěry klempířských konstrukcí akrylátové dvojnásobné	m2	-9,5000	126,62	-1 202,89	
23	K	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly	m2	-5,9500	38,96	-231,81	



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

**ZL 21A - SDK pohled výdejna včetně nových svítidel**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****92 726,93**

D		001	KT - Kabelové trasy	5 261,40				
5	K	1	Trubka ohebná PVC DN20	m	15,0000	32,74	491,10	SOD
6	K	12	CYKY-J 3x1,5	m	45,0000	33,57	1 510,65	SOD
7	K	41	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	3,0000	89,12	267,36	SOD
8	K	44	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	15,0000	44,41	666,15	SOD
9	K	62	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	5,0000	340,90	1 704,50	SOD
10	K	7	Krabice KSK100 IP66	ks	2,0000	310,82	621,64	SOD

D		002	SP - Silnoproudé instalace	5 163,08				
11	K	92	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	9,0000	518,12	4 663,08	SOD
12	K	96	Přidružený materiál	kpl	1,0000	500,00	500,00	SOD

D		003	Svítlidla včetně zdrojů	14 217,60				
13	K	105	Svítlidlo stropní min.IP44, opálový difusor	ks	8,0000	1 777,20	14 217,60	SOD

D		4	Vodorovné konstrukce	596,61				
14	K	411388531R00	Zabetonování otvorů do 1 m2 ve stropích železobetonových, tváricových a prefabrikátových	m3	0,0450	13 257,97	596,61	SOD
	VV		0,3*0,3*0,5		0,0450			
	VV		Součet		0,0450			

D		61	Úpravy povrchů vnitřní	18 023,96				
15	K	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	7,2000	58,85	423,72	SOD
	VV		1,2*1,2*5		7,2000			
	VV		Součet		7,2000			

16	K	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých	m2	27,0000	239,35	6 462,45	SOD
	VV		18*1,5		27,0000			
	VV		Součet		27,0000			

17	K	612425931R00	Omítky vápenné vnitřní ostění omítkou štukovou	m2	2,4000	662,41	1 589,78	SOD
	VV		1,2*2*4*0,25		2,4000			
	VV		Součet		2,4000			

18	K	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	27,0000	353,63	9 548,01	SOD
----	---	--------------	--	----	---------	--------	----------	-----

D		99	Staveništní přesun hmot	46,12				
19	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,1084	425,50	46,12	SOD

D		784	Malby	2 848,96				
2	K	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	58,5000	17,53	1 025,51	SOD
3	K	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné	m2	58,5000	31,17	1 823,45	SOD

D		PSV	Práce a dodávky PSV	46 569,20				
---	--	-----	---------------------	-----------	--	--	--	--

D		763	Konstrukce suché výstavby	46 569,20				
1	K	416022123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, , bez izolace	m2	58,5000	779,20	45 583,20	SOD
4	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,8500	1 160,00	986,00	CS ÚRS 2023 01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚZ Hať

Objekt:

**ZL 22A - Zvonkové tablo a myčka**

Místo:

Datum: 14.11.2023

Zadavatel:

Záchranný útvar HZS ČR -

Projektant:

Zhotovitel:

110 - Stavbyvedoucí N

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**30 866,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

14 795,00

D 749

Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

14 795,00

1	K	pol54546 -R	hlasový modul s kamerou	ks	1,0000	5 445,00	5 445,00	
2	K	pol444-R	modul tlačítek	ks	1,0000	2 310,00	2 310,00	
3	K	pol48489-R	Instalační rámeček	ks	1,0000	3 190,00	3 190,00	
4	K	pol4545688-R	stříška pro tablo	ks	1,0000	1 045,00	1 045,00	
6	K	pol454567-R	integrace do systému	ks	1,0000	1 485,00	1 485,00	
5	K	pol112558-R	Instalace tabla	ks	1,0000	1 320,00	1 320,00	

D OST

Ostatní

16 071,00

7	K	R1.1	Instalace a doprava myčky	ks	1,0000	2 541,00	2 541,00	
8	K	R1.12	Myčka MORA IBM 6676	ks	1,0000	13 530,00	13 530,00	