

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 00  
Stavba: **Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)**

KSO:  
Místo: objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

CC-CZ:  
Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:  
HZS Ústeckého kraje

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>10 896 300,00</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>10 896 300,00</b>	<b>2 288 223,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>13 184 523,00</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 00

**Stavba:** Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Místo: objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>10 896 300,00</b>	<b>13 184 523,00</b>	
SO 01	Oprava - Střecha	1 014 795,76	1 227 902,87	STA
SO 02	Oprava - Okna	726 516,01	879 084,37	STA
SO 03	Oprava - Izolace a odkopávky	486 457,84	588 613,99	STA
SO 04	Rekonstrukce - Bourací práce	531 801,15	643 479,39	STA
SO 05	Rekonstrukce - Nové konstrukce	1 773 719,01	2 146 200,00	STA
SO 06	Rekonstrukce - Úpravy povrchů a dokončovací práce	1 452 419,99	1 757 428,19	STA
SO 07	Rekonstrukce - Fasáda a venkovní úpravy	563 839,84	682 246,21	STA
SO 08	Rekonstrukce - Plynovod a vytápění	635 370,96	768 798,86	STA
SO 09	Rekonstrukce - Vzduchotechnika	164 486,55	199 028,73	STA
SO 10	Rekonstrukce - Vodovod a kanalizace	635 601,92	769 078,32	STA
SO 11	Rekonstrukce - Elektroinstalace silnoproud	1 097 737,58	1 328 262,47	STA
SO 12	Rekonstrukce - Elektroinstalace slaboproud	1 073 963,84	1 299 496,25	STA
SO 13	Vybavení	739 589,55	894 903,36	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 01 - Oprava - Střecha**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 014 795,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 014 795,76	21,00%	213 107,11
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 227 902,87**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 01 - Oprava - Střecha**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 014 795,76**

003 - Svislé konstrukce	71 040,42
006 - Úpravy povrchu	12 649,53
009 - Ostatní konstrukce a práce	8 033,18
099 - Přesun hmot HSV	47 332,79
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
762 - Konstrukce tesařské	270 961,06
764 - Konstrukce klempířské	95 030,77
765 - Krytiny skládané	427 465,28
PSV - Práce a dodávky PSV	65 816,87
783 - Dokončovací práce - nátěry	65 816,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 465,86

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 01 - Oprava - Střecha**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 014 795,76**

D 003 Svislé konstrukce 71 040,42

1	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	59,004	1 199,83	70 794,77	
	W		štíty					
	W		12,5*4,2/2*2		52,500			
	W		4,2*0,46*2		3,864			
	W		2,2*0,3*2*2		2,640			
	W		Součet		59,004			

2	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	m2	0,225	1 091,79	245,65	
	W		zazdívká půda					
	W		0,45*0,5		0,225			
	W		Součet		0,225			

D 006 Úpravy povrchu 12 649,53

3	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	61,100	207,03	12 649,53	
	W		štíty					
	W		12,5*4,2/2*2		52,500			
	W		4,2*0,25*2*2		4,200			
	W		2,2*0,25*2*2*2		4,400			
	W		Součet		61,100			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 8 033,18

4	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	12,298	653,21	8 033,18	
	W		bourání štítů					
	W		12,5*4,2*0,15/2*2		7,875			
	W		4,2*0,35*0,46*2		1,352			
	W		2,2*0,35*0,3*2*2		0,924			
	W		komíny					
	W		0,45*0,45*3,6		0,729			
	W		0,45*0,75*3		1,013			
	W		0,45*0,45*2		0,405			
	W		Součet		12,298			

D 099 Přesun hmot HSV 47 332,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	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	11,643	144,35	1 680,67	
6	K	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	11,643	51,97	605,09	
7	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisele s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	42,457	392,63	16 669,89	
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	42,457	75,06	3 186,82	
9	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	382,116	7,48	2 858,23	
10	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,336	1 397,31	469,50	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐

PSC

11	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	4,068	1 870,78	7 610,33	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐

PSC

12	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	22,136	349,90	7 745,39	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐

PSC

13	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	15,917	408,80	6 506,87	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐

PSC

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 762 Konstrukce tesařské

270 961,06

14	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střež sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	357,696	19,32	6 910,69	
15	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	130,651	104,30	13 626,90	
	VV		výměna krokvi 30%					
	VV		7,452*26*2/100*30		116,251			
	VV		pozednice 30%					
	VV		24*2/100*30		14,400			
	VV		Součet		130,651			
16	K	762331933	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	14,400	139,06	2 002,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		vaznice					
	VV		24*2/100*30		14,400			
	VV		Součet		14,400			
17	K	762331932	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	20,880	154,51	3 226,17	
	VV		kleština					
	VV		2,3*6*2/100*30		8,280			
	VV		ležatá stolice					
	VV		3,5*6*2/100*30		12,600			
	VV		Součet		20,880			
18	K	762331921	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	9,000	139,06	1 251,54	
	VV		pásek					
	VV		2,5*6*2/100*30		9,000			
	VV		Součet		9,000			
19	K	762381012	Heverování a podepření tesařských konstrukcí krovů plná vazba, rozpětí přes 9 do 12,5 m	kus	24,000	7 115,50	170 772,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Měnou jednotkou je jeden kus vazby. □ 2. Délka vazby se měří od vnější strany jedné pozednice kolmo k vnější straně protější pozednice. □					
20	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	139,651	201,29	28 110,35	
	VV		výměna krokví 30%					
	VV		7,452*26*2/100*30		116,251			
	VV		pozednice 30%					
	VV		24*2/100*30		14,400			
	VV		pásek					
	VV		2,5*6*2/100*30		9,000			
	VV		Součet		139,651			
21	K	762332923	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	35,280	257,79	9 094,83	
	VV		vaznice					
	VV		24*2/100*30		14,400			
	VV		kleština					
	VV		2,3*6*2/100*30		8,280			
	VV		ležatá stolice					
	VV		3,5*6*2/100*30		12,600			
	VV		Součet		35,280			
22	K	762332921	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy do 120 cm2	m	2,100	110,19	231,40	
	VV		dodatečně vložený podpůrný sloupek					
	VV		2,1		2,100			
	VV		Součet		2,100			
23	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střešních sklónu do 60 st. při osově vzdálenosti laťů přes 150 do 360 mm	m2	357,696	0,00	0,00	
24	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	2,765	7 195,14	19 894,56	
	VV		24*24*2*0,06*0,04		2,765			
	VV		Součet		2,765			
25	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralát	m	387,504	0,00	0,00	
	VV		7,452*26*2		387,504			
	VV		Součet		387,504			
26	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,930	7 194,40	6 690,79	
	VV		387,504*0,06*0,04		0,930			
	VV		Součet		0,930			
27	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,695	1 450,13	5 358,23	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,765		2,765			
	VV		0,93		0,930			
	VV		Součet		3,695			
28	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	4,657	623,45	2 903,41	
29	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	4,657	159,22	741,49	
30	K	998762199	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	18,629	7,85	146,24	

**D 764 Konstrukce klempířské**

**95 030,77**

31	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	48,000	80,61	3 869,28	
	VV		24*2		48,000			
	VV		Součet		48,000			
32	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	32,000	62,69	2 006,08	
	VV		8*4		32,000			
	VV		Součet		32,000			
33	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	48,000	62,27	2 988,96	
34	K	764541305	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	48,000	651,62	31 277,76	
35	K	764541347	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	4,000	567,84	2 271,36	
36	K	764548324	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	32,000	1 142,82	36 570,24	
37	K	764242333	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	48,000	327,99	15 743,52	
38	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	0,305	194,14	59,21	
39	K	998764194	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,305	701,93	214,09	
40	K	998764199	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	1,219	24,83	30,27	

**D 765 Krytiny skládané**

**427 465,28**

41	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30 st. na sucho do suti	m2	357,696	105,76	37 829,93	
	VV		7,452*24*2		357,696			
	VV		Součet		357,696			
42	K	765111811	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. do suti	m2	357,696	11,94	4 270,89	
43	K	765113012	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. na sucho velkoformátová engobovaná	m2	357,696	643,92	230 327,61	
44	K	765113111	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. okapová hrana s větracím pásem plastovým	m	48,000	63,10	3 028,80	
	VV		24*2		48,000			
	VV		Součet		48,000			
45	K	765113312	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. hřeben na sucho s větracím pásem kovovým z hřebenačů engobovaných	m	24,000	1 513,79	36 330,96	
46	K	765113512	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. štítová hrana do malty z okrajových tašek velkoformátových engobovaných	m	29,808	1 217,23	36 283,19	
	VV		7,452*4		29,808			
	VV		Součet		29,808			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
47	K	765113911	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. Příplatek cenám za sklon přes 30 st. do 40 st.	m2	357,696	103,26	36 935,69	
48	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20 st. volně na krokve	m2	357,696	31,99	11 442,70	
49	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	393,466	30,14	11 859,07	
50	K	765191091	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie Příplatek k cenám montáže na bednění nebo tepelnou izolaci za sklon přes 30 st.	m2	357,690	34,54	12 354,61	
51	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	16,729	135,75	2 270,96	
52	K	998765194	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	16,729	233,84	3 911,91	
53	K	998765199	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	66,915	9,25	618,96	

D PSV Práce a dodávky PSV 65 816,87

D 783 Dokončovací práce - nátěry 65 816,87

54	K	783201403	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	224,984	5,34	1 201,41	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	------	----------	----------------

VV Stávající část krovu  
VV 321,406\*0,7

224,984

55	K	783213121	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	321,406	201,04	64 615,46	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -3011 a -3021 jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských prvků natíraných před zabudováním do konstrukce. □

2. Ceny -3111 a -3121 jsou určeny pro preventivní nátěr stávající tesařské konstrukce. □

3. Ceny jednonásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry do interiéru. □

4. Ceny dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru prvků do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru. □

PSC

VV	Celý krov	
VV	Krokve	
VV	$((7,452*26)*2)*(0,11+0,11+0,15+0,15)$	201,502
VV	Pozednice	
VV	$(24*2)*(0,18+0,18+0,11+0,11)$	27,840
VV	vaznice	
VV	$(24*2)*(0,15+0,15+0,17+0,17)$	30,720
VV	kleština	
VV	$((2,3*6)*2)*(0,16+0,16+0,16+0,16)$	17,664
VV	ležatá stolice	
VV	$((3,5*6)*2)*(0,16+0,16+0,16+0,16)$	26,880
VV	pásek	
VV	$((2,5*6)*2)*(0,12+0,12+0,16+0,16)$	16,800
VV	Součet	321,406

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 16 465,86

56	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	10 977,24	16 465,86	
----	---	----	---------------------	---	-------	-----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 02 - Oprava - Okna**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**726 516,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	726 516,01	21,00%	152 568,36
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**879 084,37**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 02 - Oprava - Okna**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**726 516,01**

009 - Ostatní konstrukce a práce

13 888,92

099 - Přesun hmot HSV

3 599,67

764 - Konstrukce klempířské

17 374,99

766 - Konstrukce truhlářské

566 349,53

767 - Konstrukce zámečnické

114 566,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 736,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 02 - Oprava - Okna**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**726 516,01**

D 009

### Ostatní konstrukce a práce

**13 888,92**

52	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	8,800	258,81	2 277,53	
	vv		1*0,8*11		8,800			
	vv		Součet		8,800			
53	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	37,133	151,04	5 608,57	
	vv		0,95*1,7*4		6,460			
	vv		1,2*1,05		1,260			
	vv		0,96*1,18*2		2,266			
	vv		0,95*1,7*3		4,845			
	vv		1,2*1,05		1,260			
	vv		1,1*1,7*10		18,700			
	vv		0,96*1,22*2		2,342			
	vv		Součet		37,133			
54	K	968062247	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy přes 4 m2	m2	21,831	105,06	2 293,56	
55	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,400	362,72	1 595,97	
	vv		2*2,2		4,400			
	vv		Součet		4,400			
56	K	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2	m2	4,410	214,77	947,14	
	vv		2,1*2,1		4,410			
	vv		Součet		4,410			
57	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	8,700	134,04	1 166,15	
	vv		2,9*3		8,700			
	vv		Součet		8,700			

D 099

### Přesun hmot HSV

**3 599,67**

58	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	3,361	392,63	1 319,63	
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,361	75,06	252,28	
60	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	30,252	7,48	226,28	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,250	554,30	1 801,48	

**D 764 Konstrukce klempířské 17 374,99**

62	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	37,530	83,16	3 120,99	
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	--

VV		1*11			11,000			
VV		0,95*4			3,800			
VV		1,2			1,200			
VV		0,96*2			1,920			
VV		0,95*3			2,850			
VV		1,2			1,200			
VV		1,1*10			11,000			
VV		0,96*2			1,920			
VV		1,32			1,320			
VV		1,32			1,320			
VV		Součet			37,530			

63	K	764226404	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	38,600	366,88	14 161,57	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

VV		o9						
VV		1*11			11,000			
VV		o2						
VV		1,2			1,200			
VV		o3						
VV		0,96*2			1,920			
VV		o8						
VV		0,96*2			1,920			
VV		o1						
VV		0,95*7			6,650			
VV		o4						
VV		1*11			11,000			
VV		o5						
VV		1,32			1,320			
VV		o6						
VV		1,32			1,320			
VV		o7						
VV		2,27			2,270			
VV		Součet			38,600			

64	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	0,030	1 951,33	58,54	
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	--

65	K	998764194	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,030	1 028,72	30,86	
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	--

66	K	998764199	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	0,122	24,84	3,03	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	------	--

**D 766 Konstrukce truhlářské 566 349,53**

67	K	766621602	Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu jednoduchých pevných do zdiva	kus	11,000	592,45	6 516,95	
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	--

VV		o9						
VV		11			11,000			
VV		Součet			11,000			

68	M	61110000	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	8,800	5 196,60	45 730,08	
----	---	----------	--	----	-------	----------	-----------	--

VV		1*0,8*11			8,800			
VV		Součet			8,800			

69	K	766621011	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	1,260	592,45	746,49	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	--

VV		o2						
----	--	----	--	--	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,2*1,05		1,260			
	VV		Součet		1,260			
70	M	61110002	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	1,260	5 196,60	6 547,72	
71	K	766621211	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	4,608	700,91	3 229,79	
	VV		o3					
	VV		0,96*1,18*2		2,266			
	VV		o8					
	VV		0,96*1,22*2		2,342			
	VV		Součet		4,608			
72	M	61110010	okno dřevěné otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	4,608	5 543,04	25 542,33	
73	K	766621212	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	30,005	717,97	21 542,69	
	VV		o1					
	VV		0,95*1,7*7		11,305			
	VV		o4					
	VV		1*1,7*11		18,700			
	VV		Součet		30,005			
74	M	61110012	okno dřevěné otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	30,005	5 120,55	153 642,10	
75	K	766621213	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 2,5 m	m2	21,990	730,85	16 071,39	
	VV		o5					
	VV		1,32*5,98		7,894			
	VV		o6					
	VV		1,32*4,66		6,151			
	VV		o7					
	VV		2,27*3,5		7,945			
	VV		Součet		21,990			
76	M	61110014	okno dřevěné otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	21,990	5 091,98	111 972,64	
77	K	766660421	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	3 493,37	3 493,37	
	VV		d2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
78	M	X1	Dveře vstupní se slepým nadsvětlíkem 900/1 970 mm - do dřevěné zárubně, hnědé (dle výběru investora), dřevěné, vložkový zámek, klika leštěný nikl / samozavírač	kus	1,000	52 751,36	52 751,36	
79	K	766660451	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 312,68	3 312,68	
80	M	X2	Dveře vstupní prosklené 2 000/2 200 mm do dřevěné - zárubně, hnědé (dle výběru investora), dřevěné, členěné, / zasklení průsvitným izolačním dvojsklem, vložkový zámek, klika leštěný nikl - samozavírač	kus	1,000	111 230,34	111 230,34	
81	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,225	1 018,07	2 265,21	
82	K	998766194	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	2,225	709,42	1 578,46	
83	K	998766199	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	8,899	19,77	175,93	

D 767

Konstrukce zámečnické

114 566,20

84	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	5,572	162,24	904,00	
	VV		0,95*1,7*2		3,230			
	VV		0,96*1,22*2		2,342			
	VV		Součet		5,572			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	767651112	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 6 do 9 m2	kus	2,000	4 229,78	8 459,56	
86	M	553458X8	<i>vrata garážová sekční z ocelových lamel 3000x2250 mm zateplená PUR tl 42 mm</i>	kus	2,000	41 110,88	82 221,76	
87	K	767651126	Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu	kus	2,000	1 351,98	2 703,96	
88	M	55345878	<i>pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000 N max. 50 cyklů denně</i>	kus	2,000	9 931,28	19 862,56	
89	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	0,206	1 285,15	264,74	
90	K	998767194	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,206	660,55	136,07	
91	K	998767199	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	0,826	16,40	13,55	

D		<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>10 736,70</b>
92	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	7 157,80	10 736,70		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 03 - Oprava - Izolace a odkopávky**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**486 457,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	486 457,84	21,00%	102 156,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**588 613,99**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 03 - Oprava - Izolace a odkopávky**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**486 457,84**

001 - Zemní práce

193 111,88

002 - Základy

27 650,24

003 - Svislé konstrukce

106 644,03

009 - Ostatní konstrukce a práce

9 556,01

099 - Přesun hmot HSV

41 461,42

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

711 - Izolace proti vodě a vlhkosti

100 845,23

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 189,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 03 - Oprava - Izolace a odkopávky**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**486 457,84**

D 001 Zemní práce

**193 111,88**

93	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	78,938	332,57	26 252,41	
	vv		24,3*1,25*2		60,750			
	vv		12,05*1,25		15,063			
	vv		1,25*1,25*2		3,125			
	vv		Součet		78,938			
94	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	159,438	336,44	53 641,32	
	vv		24,3*1*2,5*2		121,500			
	vv		12,05*1*2,5		30,125			
	vv		1,25*1,25*2,5*2		7,813			
	vv		Součet		159,438			
95	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	53,146	38,63	2 053,03	
	vv		159,438/3		53,146			
	vv		Součet		53,146			
96	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	164,125	234,15	38 429,87	
	vv		24,3*2*2,5		121,500			
	vv		14,55*2,5		36,375			
	vv		1,25*2,5*2		6,250			
	vv		Součet		164,125			
97	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	164,125	126,31	20 730,63	
98	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	121,173	148,89	18 041,45	
	vv		24,3*1*1,9*2		92,340			
	vv		12,05*1*1,9		22,895			
	vv		1,25*1,25*1,9*2		5,938			
	vv		Součet		121,173			
99	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	38,265	268,08	10 258,08	
	vv		159,438		159,438			
	vv		-121,173		-121,173			
	vv		Součet		38,265			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m3	38,265	171,43	6 559,77	
101	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	38,265	11,55	441,96	
102	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	68,877	242,51	16 703,36	
	VV		38,265*1,8		68,877			
	VV		Součet		68,877			
D 002			<b>Základy</b>				<b>27 650,24</b>	
103	K	212752311	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 100	m	63,150	281,70	17 789,36	
104	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	157,875	34,98	5 522,47	
	VV		63,15*2,5		157,875			
	VV		Součet		157,875			
105	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	157,875	27,48	4 338,41	
D 003			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>106 644,03</b>	
106	K	319231215	Dodatečná izolace PE fólií zdíva tl do 1000 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	59,580	1 789,93	106 644,03	
	VV		24,3*0,7*2		34,020			
	VV		10,65*0,7*2		14,910			
	VV		10,65*0,5*2		10,650			
	VV		Součet		59,580			
D 009			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>9 556,01</b>	
107	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	65,650	145,56	9 556,01	
	VV		24,3*2		48,600			
	VV		14,55		14,550			
	VV		1,25*2		2,500			
	VV		Součet		65,650			
D 099			<b>Přesun hmot HSV</b>				<b>41 461,42</b>	
108	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	17,032	144,35	2 458,57	
109	K	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	17,032	51,97	885,15	
110	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	24,944	392,63	9 793,76	
111	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	24,944	75,06	1 872,30	
112	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	224,498	7,48	1 679,25	
113	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	24,944	993,12	24 772,39	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. □

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	711		Izolace proti vodě a vlhkosti				100 845,23	
114	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	157,690	20,86	3 289,41	
	VV		24,3*2,6*2		126,360			
	VV		12,05*2,6		31,330			
	VV		Součet		157,690			
115	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,055	55 776,84	3 067,73	
116	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	157,690	110,08	17 358,52	
117	M	62836110	pás těžký asfaltovaný s Al folií nosnou vložkou	m2	189,228	140,89	26 660,33	
118	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	218,340	192,26	41 978,05	
	VV		24,3*3,6*2		174,960			
	VV		12,05*3,6		43,380			
	VV		Součet		218,340			
119	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	60,650	117,37	7 118,49	
	VV		24,3*2		48,600			
	VV		12,05		12,050			
	VV		Součet		60,650			
120	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,290	818,37	1 055,70	
121	K	998711194	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,290	203,95	263,10	
122	K	998711199	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	5,158	10,45	53,90	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				7 189,03	
123	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	4 792,69	7 189,03	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 04 - Rekonstrukce - Bourací práce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**531 801,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	531 801,15	21,00%	111 678,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**643 479,39**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 04 - Rekonstrukce - Bourací práce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**531 801,15**

009 - Ostatní konstrukce a práce

185 714,18

099 - Přesun hmot HSV

240 973,68

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

55 709,87

771 - Podlahy z dlaždic

6 211,13

775 - Podlahy skládané

23 212,73

776 - Podlahy povlakové

12 120,43

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 859,13

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 04 - Rekonstrukce - Bourací práce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**531 801,15**

D 009

Ostatní konstrukce a práce

**185 714,18**

124	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	8,551	106,28	908,80	
	vv		1np					
	vv		2,8*2,95		8,260			
	vv		-0,6*1,97*2		-2,364			
	vv		0,9*2,95		2,655			
	vv		Součet		8,551			
125	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	30,385	125,32	3 807,85	
	vv		1np					
	vv		3,7*2,95		10,915			
	vv		6,6*2,95		19,470			
	vv		Součet		30,385			
126	K	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	29,058	782,20	22 729,17	
	vv		1np					
	vv		3,8*2,95*0,42		4,708			
	vv		2,8*2,95*0,3		2,478			
	vv		1,7*2,95*0,45		2,257			
	vv		7,21*2,9*0,35		7,318			
	vv		0,3*0,45*2,95		0,398			
	vv		2*2,95*0,25		1,475			
	vv		2,7*2,95*0,25		1,991			
	vv		0,3*0,7*2,35		0,494			
	vv		0,6*0,7*2,35		0,987			
	vv		0,7*3,75*0,2		0,525			
	vv		0,6*0,7*0,2		0,084			
	vv		2np					
	vv		2*4,3*0,25		2,150			
	vv		2,7*4,3*0,25		2,903			
	vv		0,5*0,3*4,3*2		1,290			
	vv		Součet		29,058			
127	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	2,545	1 393,71	3 546,99	
	vv		1np					
	vv		1,35*2,2*0,5		1,485			
	vv		1*2*0,5		1,000			
	vv		1,5*0,2*0,2		0,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,545			
128	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	2,729	1 803,94	4 922,95	
	VV		1np					
	VV		1*2,02*0,7		1,414			
	VV		1,5*0,2*0,7		0,210			
	VV		2np					
	VV		1*1,7*0,65		1,105			
	VV		Součet		2,729			
129	K	965031131	Bourání podlah z cihel bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár kladených naplocho, plochy přes 1 m2	m2	181,560	53,71	9 751,59	
	VV		1np					
	VV		5,8*16,5		95,700			
	VV		1np					
	VV		8,1*10,6		85,860			
	VV		Součet		181,560			
130	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	41,275	637,37	26 307,45	
	VV		1np					
	VV		5,8*16,5*0,1*2		19,140			
	VV		1np					
	VV		8,1*10,6*0,1*2		17,172			
	VV		1np					
	VV		2*3,05*0,1		0,610			
	VV		2,75*3,05*0,1		0,839			
	VV		5*5,8*0,1		2,900			
	VV		1,66*1,8*0,1		0,299			
	VV		1,9*1,66*0,1		0,315			
	VV		Součet		41,275			
131	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	23,528	3 108,98	73 148,08	
	VV		1np					
	VV		5,8*16,5*0,1		9,570			
	VV		1np					
	VV		8,1*10,6*0,1		8,586			
	VV		1np					
	VV		2*3,05*0,1		0,610			
	VV		2,75*3,05*0,1		0,839			
	VV		5*5,8*0,1		2,900			
	VV		sklep					
	VV		10,23*0,1		1,023			
	VV		Součet		23,528			
132	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	605,058	50,22	30 386,01	
	VV		1np					
	VV		43,6*2,95		128,620			
	VV		-0,95*0,95		-0,903			
	VV		-0,95*1,7		-1,615			
	VV		-3,25*2,35*2		-15,275			
	VV		32,9*2,95		97,055			
	VV		-0,95*1,7		-1,615			
	VV		-1*2,2		-2,200			
	VV		-0,9*1,7*3		-4,590			
	VV		42,7*2,95		125,965			
	VV		-1*2,2		-2,200			
	VV		-2,2*2		-4,400			
	VV		-0,96*1,18*2		-2,266			
	VV		-1,2*1,05		-1,260			
	VV		-1*2,05		-2,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2np					
	VV		56,8*4,3		244,240			
	VV		-1*1,7*11		-18,700			
	VV		37,6*4,3		161,680			
	VV		-0,96*1,22*2		-2,342			
	VV		-2,2*3,5		-7,700			
	VV		-13,25*5,98		-79,235			
	VV		-1,32*4,66		-6,151			
	VV		Součet		605,058			

133	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	16,351	362,72	5 930,83	
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

	VV		1np					
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		0,8*1,97		1,576			
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		0,9*1,97*2		3,546			
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		2np					
	VV		0,9*1,97*2		3,546			
	VV		Součet		16,351			

134	K	978011161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	65,090	65,67	4 274,46	
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

	VV		m101					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m111					
	VV		10,23		10,230			
	VV		m201					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m205					
	VV		7,22		7,220			
	VV		Součet		65,090			

D

099

Přesun hmot HSV

240 973,68

135	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	246,087	392,67	96 630,98	
136	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	246,087	75,06	18 471,29	
137	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 214,780	7,48	16 566,55	
138	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,652	1 397,30	2 308,34	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. □

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. □

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. □

PSC

138	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	21,759	1 870,71	40 704,78	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. □

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. □

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. □

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
138	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	51,761	187,08	9 683,45	CS ÚRS 2021 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
138	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	110,760	349,90	38 754,92	CS ÚRS 2021 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
138	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	2,375	408,80	970,90	CS ÚRS 2021 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
138	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	57,785	292,16	16 882,47	CS ÚRS 2021 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00		
D	762	Konstrukce tesařské					55 709,87		
139	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	181,560	75,33	13 676,91		
	VV		1np						
	VV		5,8*16,5		95,700				
	VV		1np						
	VV		8,1*10,6		85,860				
	VV		Součet		181,560				
140	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 32 mm	m2	188,320	54,08	10 184,35		
	VV		2np						
	VV		17,6*10,7		188,320				
	VV		Součet		188,320				
141	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	188,320	69,53	13 093,89		
	VV		2np						
	VV		17,6*10,7		188,320				
	VV		Součet		188,320				
142	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60 st. z hrubých prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	181,560	40,95	7 434,88		
	VV		1np						
	VV		5,8*16,5		95,700				
	VV		1np						
	VV		8,1*10,6		85,860				
	VV		Součet		181,560				
143	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	187,850	60,26	11 319,84		
	VV		11,05*17		187,850				
	VV		Součet		187,850				
D	771	Podlahy z dlaždic					6 211,13		
144	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	67,271	92,33	6 211,13		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			<b>Podlahy skládané</b>					<b>23 212,73</b>
145	K	775511810	Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených	m2	250,380	92,71	23 212,73	
	VV		1np					
	VV		5,8*10,7		62,060			
	VV		2np					
	VV		17,6*10,7		188,320			
	VV		Součet		250,380			
D 776			<b>Podlahy povlakové</b>					<b>12 120,43</b>
146	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	123,050	98,50	12 120,43	
	VV		1np					
	VV		11,5*10,7		123,050			
	VV		Součet		123,050			
D VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>7 859,13</b>
147	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	5 239,42	7 859,13	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce - Nové konstrukce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 773 719,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 773 719,01	21,00%	372 480,99
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 146 200,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce - Nové konstrukce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 773 719,01**

001 - Zemní práce	13 814,71
002 - Základy	304 003,07
003 - Svislé konstrukce	383 008,19
004 - Vodorovné konstrukce	221 580,04
006 - Úpravy povrchu	191 202,73
009 - Ostatní konstrukce a práce	7 029,36
099 - Přesun hmot HSV	79 029,59
711 - Izolace proti vodě a vlhkosti	60 893,25
713 - Izolace tepelné	236 800,47
762 - Konstrukce tesařské	38 791,30
763 - Konstrukce montované	211 353,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	26 212,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce - Nové konstrukce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 773 719,01**

### D 001 Zemní práce

**13 814,71**

148	K	132212102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	14,934	760,10	11 351,33	
	vv		10,65*0,6*1,9		12,141			
	vv		2,45*0,6*1,9		2,793			
	vv		Součet		14,934			
149	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	3,375	729,89	2 463,38	
	vv		1,5*1,5*1,5		3,375			
	vv		Součet		3,375			

### D 002 Základy

**304 003,07**

150	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	7,860	2 887,00	22 691,82	
	vv		10,65*0,6*1		6,390			
	vv		2,45*0,6*1		1,470			
	vv		Součet		7,860			
151	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	3,375	2 887,00	9 743,63	
	vv		1,5*1,5*1,5		3,375			
	vv		Součet		3,375			
152	K	279113145	Základové zdi z tváric ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	13,100	1 887,79	24 730,05	
	vv		10,65*1		10,650			
	vv		2,45*1		2,450			
	vv		Součet		13,100			
153	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,143	33 027,28	4 722,90	
	vv		13,1*16*0,62*1,1/1000		0,143			
	vv		Součet		0,143			
154	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	46,192	1 482,67	68 487,49	
	vv		1np					
	vv		5,8*10,7*0,2		12,412			
	vv		1np					
	vv		11,5*10,7*0,2		24,610			
	vv		podél pasu					
	vv		10,65*0,5*0,7*2		7,455			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,45*0,5*0,7*2		1,715			
	VV		Součet		46,192			
155	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	37,022	3 002,48	111 157,81	
	VV		1np					
	VV		5,8*10,7*0,2		12,412			
	VV		1np					
	VV		11,5*10,7*0,2		24,610			
	VV		Součet		37,022			
156	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,199	28 408,08	62 469,37	
	VV		1np					
	VV		5,8*10,7*5,4*2*1,1/1000		0,737			
	VV		1np					
	VV		11,5*10,7*5,4*2*1,1/1000		1,462			
	VV		Součet		2,199			
D 003			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>383 008,19</b>	
157	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	m2	16,787	1 038,58	17 434,64	
	VV		1np					
	VV		5,8*3,2		18,560			
	VV		-0,9*1,97		-1,773			
	VV		Součet		16,787			
158	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	15,095	1 148,11	17 330,72	
	VV		1np					
	VV		2,7*3,35		9,045			
	VV		0,54*3,2		1,728			
	VV		1*2		2,000			
	VV		2np					
	VV		0,54*4,3		2,322			
	VV		Součet		15,095			
159	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	85,405	1 340,98	114 526,40	
	VV		1np					
	VV		10,65*3,35		35,678			
	VV		-1*1,97		-1,970			
	VV		1,9*3,2		6,080			
	VV		2np					
	VV		10,75*4,5		48,375			
	VV		-1,4*1,97		-2,758			
	VV		Součet		85,405			
160	K	310231051	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	27,286	1 478,14	40 332,53	
	VV		1np					
	VV		zazdívky m108					
	VV		1,5*3,35*2		10,050			
	VV		zazdívky vrata					
	VV		0,8*2,3		1,840			
	VV		3,5*0,7*2		4,900			
	VV		zazdívky m106					
	VV		1,64*3,2		5,248			
	VV		1,64*3,2		5,248			
	VV		Součet		27,286			
161	K	342244101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	3,200	561,38	1 796,42	
	VV		1np					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1*3,2		3,200			
	VV		Součet		3,200			
162	K	342244121	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	197,298	703,20	138 739,95	
	VV		1np					
	VV		5*3,2		16,000			
	VV		-0,9*1,97*2		-3,546			
	VV		2,65*3,2		8,480			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		2,19*3,2		7,008			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		2np					
	VV		10,75*4,5		48,375			
	VV		-1,4*1,97		-2,758			
	VV		4,4*4,5*2		39,600			
	VV		6,4*4,5*2		57,600			
	VV		-0,9*1,97*4		-7,092			
	VV		5*4,3		21,500			
	VV		-0,9*1,97*2		-3,546			
	VV		2,65*4,3		11,395			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		2,19*4,3		9,417			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		sokl mytí					
	VV		1,525*0,25		0,381			
	VV		Součet		197,298			
163	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	28,000	436,05	12 209,40	
	VV		1np					
	VV		12		12,000			
	VV		2no					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		28,000			
164	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	4,000	508,23	2 032,92	
	VV		1np					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
165	K	317168055	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2000 mm	kus	6,000	813,68	4 882,08	
	VV		2np					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
166	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	0,868	5 924,17	5 142,18	
	VV		I160					
	VV		1np					
	VV		1,5*5*17,9/1000		0,134			
	VV		3,75*8*17,9/1000		0,537			
	VV		2np					
	VV		2,5*2*17,9/1000		0,090			
	VV		3*2*17,9/1000		0,107			
	VV		Součet		0,868			
167	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	0,868	21 825,72	18 944,72	
168	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	2,700	572,28	1 545,16	
	VV		1np					
	VV		1,5*2*0,2*2		1,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,75*2*0,2		1,500			
	VV		Součet		2,700			
169	K	317234410	Výzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,684	5 892,10	4 030,20	
	VV		1np					
	VV		3,75*0,38*0,2*2		0,570			
	VV		1,5*0,38*0,2		0,114			
	VV		Součet		0,684			
170	K	331273014	Pilíř z betonových tvárnic včetně zmonolitnění betonovou směsí bez výztuže, rozměru přes 400x400 do 400x650 mm	m3	0,670	4 999,96	3 349,97	
	VV		0,4*0,5*3,35		0,670			
	VV		Součet		0,670			
171	K	332361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr obličej svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,018	39 494,72	710,90	
	VV		3,35*4*1,21*1,1/1000		0,018			
	VV		Součet		0,018			
<b>D 004 Vodorovné konstrukce</b>							<b>221 580,04</b>	
172	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,372	6 460,14	2 403,17	
	VV		i120					
	VV		3,05*11*11,1/1000		0,372			
	VV		Součet		0,372			
173	M	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,372	21 825,72	8 119,17	
174	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,674	5 924,17	9 917,06	
	VV		i160					
	VV		4,15*11*17,9/1000		0,817			
	VV		4,35*11*17,9/1000		0,857			
	VV		Součet		1,674			
175	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	1,674	21 825,72	36 536,26	
176	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	1,225	5 550,43	6 799,28	
	VV		i300					
	VV		5,65*4*54,2/1000		1,225			
	VV		Součet		1,225			
177	M	13010732	ocel profilová IPN 300 jakost 11 375	t	1,225	21 827,52	26 738,71	
178	K	411321515	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25	m3	15,437	3 381,51	52 200,37	
	VV		11,150*10,65*0,13		15,437			
	VV		Součet		15,437			
179	K	411354249	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vln 60 mm, tl. plechu 1,00 mm	m2	118,748	515,24	61 183,72	
	VV		11,150*10,65		118,748			
	VV		Součet		118,748			
180	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,192	33 027,28	6 341,24	
	VV		10,65*45*0,4/1000		0,192			
	VV		Součet		0,192			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
181	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,396	28 639,04	11 341,06	
	VV		11,150*10,65*3,03*1,1/1000		0,396			
	VV		Součet		0,396			
D	006		Úpravy povrchu				191 202,73	
182	K	632451034	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	53,718	213,23	11 454,29	
	VV		1np					
	VV		2*3,05		6,100			
	VV		2,75*3,05		8,388			
	VV		5*5,8		29,000			
	VV		sklep					
	VV		10,23		10,230			
	VV		Součet		53,718			
183	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2	423,890	12,74	5 400,36	
	VV		m106					
	VV		30,38		30,380			
	VV		m107					
	VV		7,49		7,490			
	VV		m108					
	VV		90,14		90,140			
	VV		m109					
	VV		21,23		21,230			
	VV		m110					
	VV		41,52		41,520			
	VV		m101					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m102					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m103					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m104					
	VV		3,15		3,150			
	VV		m105					
	VV		7,22		7,220			
	VV		m111					
	VV		10,23		10,230			
	VV		2np					
	VV		m206					
	VV		72,74		72,740			
	VV		m207					
	VV		10,81		10,810			
	VV		m208					
	VV		16,8		16,800			
	VV		m209					
	VV		43,43		43,430			
	VV		m210					
	VV		17,03		17,030			
	VV		m211					
	VV		11,5		11,500			
	VV		m212					
	VV		10,56		10,560			
	VV		Součet		423,890			
184	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	20,280	3 877,16	78 628,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
185	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	20,280	668,49	13 556,98	
186	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,070	28 639,04	59 282,81	
	VV		m106					
	VV		30,38*4,44*1,1/1000		0,148			
	VV		m107					
	VV		7,49*4,44*1,1/1000		0,037			
	VV		m108					
	VV		90,14*4,44*1,1/1000		0,440			
	VV		m109					
	VV		21,23*4,44*1,1/1000		0,104			
	VV		m110					
	VV		41,52*4,44*1,1/1000		0,203			
	VV		m101					
	VV		23,82*4,44*1,1/1000		0,116			
	VV		m102					
	VV		3,27*4,44*1,1/1000		0,016			
	VV		m103					
	VV		2,57*4,44*1,1/1000		0,013			
	VV		m104					
	VV		3,15*4,44*1,1/1000		0,015			
	VV		m105					
	VV		7,22*4,44*1,1/1000		0,035			
	VV		m111					
	VV		10,23*4,44*1,1/1000		0,050			
	VV		2np					
	VV		m206					
	VV		72,74*4,44*1,1/1000		0,355			
	VV		m207					
	VV		10,81*4,44*1,1/1000		0,053			
	VV		m208					
	VV		16,8*4,44*1,1/1000		0,082			
	VV		m209					
	VV		43,43*4,44*1,1/1000		0,212			
	VV		m210					
	VV		17,03*4,44*1,1/1000		0,083			
	VV		m211					
	VV		11,5*4,44*1,1/1000		0,056			
	VV		m212					
	VV		10,56*4,44*1,1/1000		0,052			
	VV		Součet		2,070			
187	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm	m	334,300	68,44	22 879,49	
	VV		m106					
	VV		18,4		18,400			
	VV		m107					
	VV		10,6		10,600			
	VV		m108					
	VV		37,6		37,600			
	VV		m109					
	VV		21		21,000			
	VV		m110					
	VV		25,5		25,500			
	VV		m101					
	VV		20,3		20,300			
	VV		m102					
	VV		7,2		7,200			
	VV		m103					
	VV		6,6		6,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		m104					
	VV		7,5		7,500			
	VV		m105					
	VV		10,9		10,900			
	VV		m111					
	VV		16,6		16,600			
	VV		2np					
	VV		m206					
	VV		34,9		34,900			
	VV		m207					
	VV		13,5		13,500			
	VV		m208					
	VV		16,6		16,600			
	VV		m209					
	VV		29,7		29,700			
	VV		m210					
	VV		16,6		16,600			
	VV		m211					
	VV		13,5		13,500			
	VV		m212					
	VV		16,1		16,100			
	VV		m205					
	VV		11,2		11,200			
	VV		Součet		334,300			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 7 029,36

188	K	973022251	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	26,000	270,36	7 029,36	
	VV		i180					
	VV		11		11,000			
	VV		i120					
	VV		11		11,000			
	VV		i300					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		26,000			

D 099 Přesun hmot HSV 79 029,59

189	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	402,555	144,35	58 108,81	
190	K	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	402,555	51,97	20 920,78	

D 711 Izolace proti vodě a vlhkosti 60 893,25

191	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	238,828	5,95	1 421,03	
	VV		1np					
	VV		5,8*10,7		62,060			
	VV		1np					
	VV		11,5*10,7		123,050			
	VV		1np					
	VV		2*3,05		6,100			
	VV		2,75*3,05		8,388			
	VV		5*5,8		29,000			
	VV		sklep					
	VV		10,23		10,230			
	VV		Součet		238,828			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
192	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,072	55 776,84	4 015,93	
193	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	238,827	64,61	15 430,61	
194	M	62836110	pás těžký asfaltovaný s Al folií nosnou vložkou	m2	274,651	140,89	38 695,58	
195	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,650	601,04	991,72	
196	K	998711194	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,650	167,75	276,79	
197	K	998711199	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	6,601	9,33	61,59	

D

713

Izolace tepelné

236 800,47

198	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	190,760	14,85	2 832,79	
	vv		m106					
	vv		30,38		30,380			
	vv		m107					
	vv		7,49		7,490			
	vv		m108					
	vv		90,14		90,140			
	vv		m109					
	vv		21,23		21,230			
	vv		m110					
	vv		41,52		41,520			
	vv		Součet		190,760			
199	M	28376424	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 140mm	m2	194,575	515,04	100 213,91	
200	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	50,260	14,85	746,36	
	vv		m101					
	vv		23,82		23,820			
	vv		m102					
	vv		3,27		3,270			
	vv		m103					
	vv		2,57		2,570			
	vv		m104					
	vv		3,15		3,150			
	vv		m105					
	vv		7,22		7,220			
	vv		m111					
	vv		10,23		10,230			
	vv		Součet		50,260			
201	M	28376423	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 120mm	m2	51,265	381,08	19 536,07	
202	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	182,870	14,85	2 715,62	
	vv		2np					
	vv		m206					
	vv		72,74		72,740			
	vv		m207					
	vv		10,81		10,810			
	vv		m208					
	vv		16,8		16,800			
	vv		m209					
	vv		43,43		43,430			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m210					
	VV		17,03			17,030		
	VV		m211					
	VV		11,5			11,500		
	VV		m212					
	VV		10,56			10,560		
	VV		Součet			182,870		
203	M	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 100mm	m2	186,527	174,37	32 524,71	
204	K	71311121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	182,870	70,05	12 810,04	
	VV		2np					
	VV		m206					
	VV		72,74			72,740		
	VV		m207					
	VV		10,81			10,810		
	VV		m208					
	VV		16,8			16,800		
	VV		m209					
	VV		43,43			43,430		
	VV		m210					
	VV		17,03			17,030		
	VV		m211					
	VV		11,5			11,500		
	VV		m212					
	VV		10,56			10,560		
	VV		Součet			182,870		
205	M	63148141	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální $\lambda=0,035$ tl 200mm	m2	186,527	333,74	62 251,52	
206	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	3,443	624,91	2 151,57	
207	K	998713194	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	3,443	243,47	838,27	
208	K	998713199	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	13,774	13,04	179,61	
<b>D 762</b>			<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>38 791,30</b>	
209	K	762511282	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x12 mm	m2	72,740	468,79	34 099,78	
	VV		na stávající stropní trámy					
	VV		m206					
	VV		72,74			72,740		
	VV		Součet			72,740		
210	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	72,740	44,97	3 271,12	
211	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	1,154	870,79	1 004,89	
212	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,154	331,97	383,09	
213	K	998762199	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	4,618	7,02	32,42	
<b>D 763</b>			<b>Konstrukce montované</b>				<b>211 353,70</b>	
214	K	763131432	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI do 90	m2	398,830	510,09	203 439,19	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m106					
	VV		30,38		30,380			
	VV		m107					
	VV		7,49		7,490			
	VV		m108					
	VV		90,14		90,140			
	VV		m109					
	VV		21,23		21,230			
	VV		m110					
	VV		41,52		41,520			
	VV		m102					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m103					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m104					
	VV		3,15		3,150			
	VV		m105					
	VV		7,22		7,220			
	VV		2np					
	VV		m206					
	VV		72,74		72,740			
	VV		m207					
	VV		10,81		10,810			
	VV		m208					
	VV		16,8		16,800			
	VV		m209					
	VV		43,43		43,430			
	VV		m210					
	VV		17,03		17,030			
	VV		m211					
	VV		11,5		11,500			
	VV		m212					
	VV		10,56		10,560			
	VV		m202					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m203					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m204					
	VV		3,15		3,150			
	VV		Součet		398,830			

215	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,744	677,63	4 569,94	
216	K	998763393	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	6,744	431,29	2 908,62	
217	K	998763399	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1 000 m	t	26,977	16,16	435,95	

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

26 212,60

218	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	17 475,07	26 212,60	
-----	---	----	---------------------	---	-------	-----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 06 - Rekonstrukce - Úpravy povrchů a dokončovací práce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 452 419,99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 452 419,99	21,00%	305 008,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 757 428,19**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 06 - Rekonstrukce - Úpravy povrchů a dokončovací práce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 452 419,99**

006 - Úpravy povrchu	247 625,78
009 - Ostatní konstrukce a práce	66 765,54
099 - Přesun hmot HSV	6 317,18
766 - Konstrukce truhlářské	349 614,97
767 - Konstrukce zámečnické	13 857,60
771 - Podlahy z dlaždic	232 955,55
773 - Podlahy z litého teraca	5 945,15
776 - Podlahy povlakové	150 597,25
781 - Obklady	215 487,53
783 - Nátěry	41 203,73
784 - Malby	100 585,38
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 464,33

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 06 - Rekonstrukce - Úpravy povrchů a dokončovací práce**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 452 419,99**

D 006

### Úpravy povrchu

**247 625,78**

219	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	88,713	17,32	1 536,51	
	vv		o9					
	vv		1*0,8*11		8,800			
	vv		o2					
	vv		1,2*1,05		1,260			
	vv		o3					
	vv		0,96*1,18*2		2,266			
	vv		o8					
	vv		0,96*1,22*2		2,342			
	vv		o1					
	vv		0,95*1,7*7		11,305			
	vv		o4					
	vv		1*1,7*11		18,700			
	vv		o5					
	vv		1,32*5,98		7,894			
	vv		o6					
	vv		1,32*4,66		6,151			
	vv		o7					
	vv		2,27*3,5		7,945			
	vv		dveře					
	vv		2,05*1		2,050			
	vv		2,25*2,1		4,725			
	vv		vrata					
	vv		3,25*2,35*2		15,275			
	vv		Součet		88,713			
220	K	611325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	65,090	184,77	12 026,68	
	vv		m101					
	vv		23,82		23,820			
	vv		m111					
	vv		10,23		10,230			
	vv		m201					
	vv		23,82		23,820			
	vv		m205					
	vv		7,22		7,220			
	vv		Součet		65,090			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
221	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	605,058	138,58	83 848,94	
	VV		1np					
	VV		43,6*2,95		128,620			
	VV		-0,95*0,95		-0,903			
	VV		-0,95*1,7		-1,615			
	VV		-3,25*2,35*2		-15,275			
	VV		32,9*2,95		97,055			
	VV		-0,95*1,7		-1,615			
	VV		-1*2,2		-2,200			
	VV		-0,9*1,7*3		-4,590			
	VV		42,7*2,95		125,965			
	VV		-1*2,2		-2,200			
	VV		-2,2*2		-4,400			
	VV		-0,96*1,18*2		-2,266			
	VV		-1,2*1,05		-1,260			
	VV		-1*2,05		-2,050			
	VV		2np					
	VV		56,8*4,3		244,240			
	VV		-1*1,7*11		-18,700			
	VV		37,6*4,3		161,680			
	VV		-0,96*1,22*2		-2,342			
	VV		-2,2*3,5		-7,700			
	VV		-13,25*5,98		-79,235			
	VV		-1,32*4,66		-6,151			
	VV		Součet		605,058			
222	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	100,030	254,06	25 413,62	
223	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	181,486	27,20	4 936,42	
224	M	55343020	profil omítkový rohový pro omítky vnitřní 12 mm s ostrou hlavou	m	190,560	15,47	2 947,96	
225	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	150,886	23,73	3 580,52	
	VV		1np					
	VV		(0,95+0,95+0,95)		2,850			
	VV		(1,7+0,95+1,7)*2		8,700			
	VV		(1,18*0,95*1,18)*2		2,646			
	VV		(1,7+0,95+1,7)*4		17,400			
	VV		(1,05+1,2+1,05)		3,300			
	VV		(2,05+1+2,05)		5,100			
	VV		(2,35+3,25+2,35)*2		15,900			
	VV		(2,25+2,1+2,25)		6,600			
	VV		2np					
	VV		(1,7+1+1,7)*11		48,400			
	VV		(1,22+0,96+1,22)*2		6,800			
	VV		(3,5+2,27+3,5)		9,270			
	VV		(5,98+1,32+5,98)		13,280			
	VV		(4,66+1,32+4,66)		10,640			
	VV		Součet		150,886			
226	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	158,430	34,18	5 415,14	
227	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	524,520	205,75	107 919,99	
	VV		nové konstrukce					
	VV		1,5*2,8*2		8,400			
	VV		1,8*2,8		5,040			
	VV		10,65*2,8		29,820			
	VV		-1*1,97		-1,970			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			5,3*2,8				14,840	
VV			10,4*2,8				29,120	
VV			-1*1,97				-1,970	
VV			1,1*2*2,8*2				12,320	
VV			1,64*2,8				4,592	
VV			1,64*2,8				4,592	
VV			2,1*2,8				5,880	
VV			5,8*2,8*2				32,480	
VV			-0,9*1,97*2				-3,546	
VV			2,65*3				7,950	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			5,3*3				15,900	
VV			-0,7*1,97*2				-2,758	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			4,4*3				13,200	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			2,5*3				7,500	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			4,9*3				14,700	
VV			-0,9*1,97*2				-3,546	
VV			4,088*3				12,264	
VV			1,525*0,25				0,381	
VV			0,9*1,97*2				3,546	
VV			5*3				15,000	
VV			-0,9*1,97*2				-3,546	
VV			2np					
VV			10,75*3,65				39,238	
VV			-1,4*1,97				-2,758	
VV			12,7*3,65				46,355	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			11,2*3,65				40,880	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			16,2*3,26				52,812	
VV			-0,9*1,97*4				-7,092	
VV			-1,4*1,97*2				-5,516	
VV			12,7*3,16				40,132	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			11,2*3,16				35,392	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			10,75*3,16				33,970	
VV			-1,4*1,97				-2,758	
VV			2,65*2,6				6,890	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			5,3*2,6				13,780	
VV			-0,7*1,97*2				-2,758	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			4,4*2,6				11,440	
VV			-0,7*1,97				-1,379	
VV			2,5*2,6				6,500	
VV			-0,9*1,97				-1,773	
VV			4,9*4,3				21,070	
VV			-0,9*1,97*2				-3,546	
VV			Součet				524,520	

D 009

Ostatní konstrukce a práce

66 765,54

228	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	751,770	40,42	30 386,54	
VV			1np					
VV			23,82				23,820	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
238	K	766682121	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře dvoukřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	3,000	895,78	2 687,34	
	VV		D8 1400					
	VV		2		2,000			
	VV		D9 2000x2200					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
239	M	61182274	zárubeň obložková pro dveře 2křídlové 125,145x197cm tl 6-17cm,dub,buk	kus	2,000	3 926,32	7 852,64	
240	M	611822X4	zárubeň obložková pro dveře 2křídlové 2000x2200mm tl 60-170mm dub,buk	kus	2,000	5 543,04	11 086,08	
241	K	766660171	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	446,23	1 784,92	
	VV		D5 700					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
242	M	61164082	dveře jednokřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 700x1970/2100mm	kus	4,000	8 557,07	34 228,28	
243	K	766660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	14,000	483,56	6 769,84	
	VV		D4 900					
	VV		1+5+3+3		12,000			
	VV		D6 1000					
	VV		1		1,000			
	VV		D7 1000*2200					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		14,000			
244	M	61164086	dveře jednokřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 900x1970/2100mm	kus	12,000	8 603,26	103 239,12	
245	M	611640X6	dveře jednokřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 1000x1970/2100mm	kus	2,000	8 684,30	17 368,60	
246	K	766660173	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	2,000	540,42	1 080,84	
	VV		D8 1400					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
247	M	61164210	dveře dvoukřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 1450x1970/2100mm	kus	2,000	17 091,04	34 182,08	
248	K	766660174	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	1,000	741,16	741,16	
	VV		D9 2000x2200					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
249	M	611642X0	dveře dvoukřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 2000x1970/2100mm	kus	2,000	18 742,40	37 484,80	
250	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	21,000	82,82	1 739,22	
251	M	54914622	kování vrchní dveřní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikel	kus	21,000	408,80	8 584,80	
252	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,970	681,40	660,96	
253	K	998766194	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,970	541,98	525,72	
254	K	998766199	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	3,878	17,55	68,06	
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>13 857,60</b>	
255	K	X3	Oprava a nátěr schodišťového zábradlí	kpl	1,000	13 857,60	13 857,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic	232 955,55				
256	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	197,243	6,36	1 254,47	
	VV		m101					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m102					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m103					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m104					
	VV		3,15		3,150			
	VV		m105					
	VV		7,22		7,220			
	VV		m106					
	VV		30,38		30,380			
	VV		m107					
	VV		7,49		7,490			
	VV		m109					
	VV		21,23		21,230			
	VV		m110					
	VV		41,52		41,520			
	VV		m111					
	VV		10,23		10,230			
	VV		m201					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m202					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m203					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m204					
	VV		3,15		3,150			
	VV		m205					
	VV		7,22		7,220			
	VV		podesty					
	VV		1,66*1,85		3,071			
	VV		1,69*1,93		3,262			
	VV		Součet		197,243			
257	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	197,243	40,04	7 897,61	
258	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	46,363	190,15	8 815,92	
	VV		m201					
	VV		23,82		23,820			
	VV		m202					
	VV		3,27		3,270			
	VV		m203					
	VV		2,57		2,570			
	VV		m204					
	VV		3,15		3,150			
	VV		m205					
	VV		7,22		7,220			
	VV		podesty					
	VV		1,66*1,85		3,071			
	VV		1,69*1,93		3,262			
	VV		Součet		46,363			
259	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	197,243	496,56	97 942,98	
260	M	59761003	dlaždice keramické koupelňové (barevné) přes 9 do 12 ks/m2	m2	216,967	392,63	85 187,75	


PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
261	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	107,000	57,64	6 167,48	
	VV		m106					
	VV		18,4		18,400			
	VV		m107					
	VV		10,6		10,600			
	VV		m109					
	VV		21		21,000			
	VV		m110					
	VV		25,5		25,500			
	VV		m101					
	VV		20,3		20,300			
	VV		m205					
	VV		11,2		11,200			
	VV		Součet		107,000			
262	M	59761275	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm	kus	340,455	64,67	22 017,22	
263	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,765	372,85	2 149,48	
264	K	998771194	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	5,765	231,40	1 334,02	
265	K	998771199	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	23,059	8,18	188,62	
<b>D 773 Podlahy z litého teraca</b>							<b>5 945,15</b>	
266	K	773200940	Opravy obkladů schodišť z litého teraca poškozených hran stupňů nebo schodnic	kus	27,680	201,05	5 565,06	
	VV		1,67*6		10,020			
	VV		1,79*4		7,160			
	VV		1,75*6		10,500			
	VV		Součet		27,680			
267	K	998773102	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,562	400,59	225,13	
268	K	998773194	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,562	230,79	129,70	
269	K	998773199	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	2,247	11,24	25,26	
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>150 597,25</b>	
270	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	182,740	21,59	3 945,36	
	VV		m206					
	VV		72,74		72,740			
	VV		m207					
	VV		10,81		10,810			
	VV		m208					
	VV		16,8		16,800			
	VV		m209					
	VV		43,3		43,300			
	VV		m210					
	VV		17,03		17,030			
	VV		m210					
	VV		11,5		11,500			
	VV		m212					
	VV		10,56		10,560			
	VV		Součet		182,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
271	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	182,740	6,36	1 162,23	
272	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	182,740	21,62	3 950,84	
273	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)	m2	182,740	243,67	44 528,26	
274	M	28411054	<i>dílce vinylové tl2,5mm,nášlapná vrstva 0,80mm,úprava PUR třída zátěže 23/34/43,otlak 0,05mm,třída otěru T,Bfl S1</i>	m2	201,014	381,08	76 602,42	
275	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	140,900	69,06	9 730,55	
	VV		m206					
	VV		34,9		34,900			
	VV		m207					
	VV		13,5		13,500			
	VV		m208					
	VV		16,6		16,600			
	VV		m209					
	VV		29,7		29,700			
	VV		m210					
	VV		16,6		16,600			
	VV		m211					
	VV		13,5		13,500			
	VV		m212					
	VV		16,1		16,100			
	VV		Součet		140,900			
276	M	28411009	<i>lišta soklová PVC 18 x 80 mm</i>	m	143,718	70,33	10 107,69	
277	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,013	305,32	309,29	
278	K	998776194	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,013	224,17	227,08	
279	K	998776199	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	4,050	8,28	33,53	

D 781 Obklady

215 487,53

280	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	224,882	2,97	667,90	
281	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	224,882	40,04	9 004,28	
282	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	224,882	531,18	119 452,82	
283	M	59761026	<i>obkládačky keramické koupelnové (barevné) do 12 ks/m2</i>	m2	247,370	300,25	74 272,84	
284	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	105,530	88,04	9 290,86	
	VV		m108					
	VV		2,9+2,5+2,5		7,900			
	VV		m109					
	VV		21,6		21,600			
	VV		m106					
	VV		21,2		21,200			
	VV		pod schody					
	VV		5,2		5,200			
	VV		1,525*2		3,050			
	VV		m102					
	VV		3,2		3,200			
	VV		m103					
	VV		6,7		6,700			
	VV		m104					
	VV		7,6		7,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m105					
	VV		11,58		11,580			
	VV		m202					
	VV		3,2		3,200			
	VV		m203					
	VV		6,7		6,700			
	VV		m204					
	VV		7,6		7,600			
	VV		Součet		105,530			
285	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,394	372,85	1 638,30	
286	K	998781194	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	4,394	231,40	1 016,77	
287	K	998781199	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	17,575	8,18	143,76	
<b>D 783 Nátěry</b>							<b>41 203,73</b>	
288	K	783933151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový	m2	97,660	118,52	11 574,66	
	VV		m108					
	VV		90,14		90,140			
	VV		m108 sokl					
	VV		37,6*0,2		7,520			
	VV		Součet		97,660			
289	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	97,660	303,39	29 629,07	
<b>D 784 Malby</b>							<b>100 585,38</b>	
290	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	670,148	18,34	12 290,51	
	VV		65,09		65,090			
	VV		605,058		605,058			
	VV		Součet		670,148			
291	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	670,148	9,28	6 218,97	
292	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 368,616	10,57	14 466,27	
	VV		sdk					
	VV		398,83		398,830			
	VV		opravované omítky					
	VV		65,09		65,090			
	VV		605,058		605,058			
	VV		nové omítky					
	VV		524,52		524,520			
	VV		odečet obklady					
	VV		-224,882		-224,882			
	VV		Součet		1 368,616			
293	K		Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ořezuvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 368,616	49,40	67 609,63	
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>21 464,33</b>	
294	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	14 309,55	21 464,33	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 07 - Rekonstrukce - Fasáda a venkovní úpravy**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**563 839,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	563 839,84	21,00%	118 406,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**682 246,21**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 07 - Rekonstrukce - Fasáda a venkovní úpravy**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**563 839,84**

005 - Komunikace

18 961,44

006 - Úpravy povrchu

219 936,89

009 - Ostatní konstrukce a práce

166 702,94

099 - Přesun hmot HSV

33 659,00

783 - Nátěry

116 246,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 332,61

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 07 - Rekonstrukce - Fasáda a venkovní úpravy**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**563 839,84**

### D 005 Komunikace

**18 961,44**

295	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,905	179,83	882,07	
	VV		vstup dlažba					
	VV		1,755		1,755			
	VV		3,15		3,150			
	VV		Součet		4,905			
296	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného 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 do 50 m2	m2	4,905	350,48	1 719,10	
297	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	4,905	368,38	1 806,90	
298	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 250 mm	m2	11,000	450,05	4 950,55	
	VV		8,8*1,25		11,000			
	VV		Součet		11,000			
299	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2	11,000	815,32	8 968,52	
300	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou	m	8,800	72,08	634,30	

### D 006 Úpravy povrchu

**219 936,89**

301	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	88,713	37,37	3 315,20	
	VV		o9					
	VV		1*0,8*11		8,800			
	VV		o2					
	VV		1,2*1,05		1,260			
	VV		o3					
	VV		0,96*1,18*2		2,266			
	VV		o8					
	VV		0,96*1,22*2		2,342			
	VV		o1					
	VV		0,95*1,7*7		11,305			
	VV		o4					
	VV		1*1,7*11		18,700			
	VV		o5					
	VV		1,32*5,98		7,894			
	VV		o6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,32*4,66		6,151			
	VV		o7					
	VV		2,27*3,5		7,945			
	VV		dveře					
	VV		2,05*1		2,050			
	VV		2,25*2,1		4,725			
	VV		vrata					
	VV		3,25*2,35*2		15,275			
	VV		Součet		88,713			
302	K	622325318	Oprava vápencementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 65 do 80%	m2	499,787	277,67	138 775,86	
303	K	622321141	Omítka vápencementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	50,000	306,48	15 324,00	
	VV		nové štíty					
	VV		12,5*4/2*2		50,000			
	VV		Součet		50,000			
304	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	549,787	63,53	34 927,97	
	VV		499,787		499,787			
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		549,787			
305	K	637121113	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 200 mm	m2	57,600	479,06	27 593,86	
	VV		34,6		34,600			
	VV		8,5		8,500			
	VV		14,5		14,500			
	VV		Součet		57,600			
D 009			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>166 702,94</b>	
306	K	978015381	Odlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 65 do 80 %	m2	499,787	51,97	25 973,93	
	VV		24,3*8,25*2		400,950			
	VV		12,1*7,2		87,120			
	VV		12,1*8,3		100,430			
	VV		odečet výplně					
	VV		-88,713		-88,713			
	VV		Součet		499,787			
307	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	764,000	40,42	30 880,88	
	VV		27*8,5*2		459,000			
	VV		12,2*12,5*2		305,000			
	VV		Součet		764,000			
308	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	45 840,000	1,15	52 716,00	
	VV		764*60		45 840,000			
	VV		Součet		45 840,000			
309	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	764,000	5,77	4 408,28	
310	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	45 840,000	0,23	10 543,20	
311	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	764,000	23,10	17 648,40	
312	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	764,000	3,46	2 643,44	
313	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	63,400	178,22	11 299,15	
	VV		31,4		31,400			
	VV		24,2		24,200			
	VV		1,25*2		2,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,3		5,300			
	VV		Součet		63,400			
314	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	63,400	109,82	6 962,59	
315	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	57,600	62,97	3 627,07	
<b>D 099 Přesun hmot HSV</b>							<b>33 659,00</b>	
316	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	22,990	392,63	9 026,56	
317	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	22,990	75,06	1 725,63	
318	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	206,912	7,48	1 547,70	
319	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	22,990	404,18	9 292,10	
320	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	61,466	144,35	8 872,62	
321	K	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	61,466	51,97	3 194,39	
<b>D 783 Nátěry</b>							<b>116 246,96</b>	
322	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	549,787	43,99	24 185,13	
323	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	549,787	167,45	92 061,83	
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>8 332,61</b>	
324	K	07	Zařízení staveniště	%	1,500	5 555,07	8 332,61	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 08 - Rekonstrukce - Plynovod a vytápění**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**635 370,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	635 370,96	21,00%	133 427,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**768 798,86**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 08 - Rekonstrukce - Plynovod a vytápění**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**635 370,96**

11 - Přípravné a přidružené práce	5 149,00
13 - Hloubené vykopávky	19 696,01
16 - Přemístění výkopku	17 616,03
17 - Konstrukce ze zemin	13 941,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	3 479,41
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	7 542,89
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	11 200,30
713 - Izolace tepelné	26 575,98
723 - Vnitřní plynovod	14 139,63
731 - Kotelny	43 942,04
733 - Rozvod potrubí	154 054,55
734 - Armatury	38 141,17
735 - Otopná tělesa	168 712,41
763_00 - Dřevostavby	5 951,40
765_00 - Krytina tvrdá	350,00
783 - Nátěry	4 073,87

89 - Ostatní konstrukce a práce na trubicím vedení	2 782,56
90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	25 017,08
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	19 846,50
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	11 734,48
H27 - Vedení trubicí dálková a přípojná	10 712,82
M21 - Elektromontáže	590,03
M23 - Montáže potrubí	30 121,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 08 - Rekonstrukce - Plynovod a vytápění**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**635 370,96**

D	11	Přípravné a přidružené práce					5 149,00	
325	K	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	34,400	75,04	2 581,38	
326	K	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	34,400	74,64	2 567,62	

D	13	Hloubené vykopávky					19 696,01	
327	K	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	28,380	656,33	18 626,65	
328	K	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	28,380	37,68	1 069,36	

D	16	Přemístění výkopku					17 616,03	
329	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	28,380	96,87	2 749,17	
330	K	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	28,380	246,69	7 001,06	
331	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	28,380	126,97	3 603,41	
332	K	167101103R00	Přeložení nebo složení výkopku z hor.1-4	m3	28,380	150,19	4 262,39	

D	17	Konstrukce ze zemin					13 941,00	
333	K	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	18,060	143,70	2 595,22	
334	K	59691012.A	Recyklát směsný fr.16-32 mm	t	16,469	450,57	7 420,44	
335	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	7,740	201,42	1 558,99	
336	K	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	7,740	305,73	2 366,35	

D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					3 479,41	
337	K	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 4 mm	m3	2,580	1 348,61	3 479,41	

D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					7 542,89	
338	K	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	34,400	219,27	7 542,89	

D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)					11 200,30	
---	----	---	--	--	--	--	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
339	K	596215061R00	Kladení zámkové dlažby tl. 10 cm do drtě tl. 4 cm	m2	34,400	325,59	11 200,30	

**D 713 Izolace tepelné 26 575,98**

340	K	713461121R00	Izolace potrubí-skružemi na tmel za stud., 1vrstvá	m2	74,481	236,01	17 578,26	
341	K	283772034	Trubice izolační šedočerná z pěnového PE 28x25 mm	m	20,000	38,51	770,20	
342	K	28377202.A	Trubice izolační šedočerná z pěnového PE 22x25 mm	m	40,000	24,14	965,60	
343	K	283771995	Trubice izolační šedočerná z pěnového PE 18x25 mm	m	30,000	25,75	772,50	
344	K	283771984	Trubice izolační šedočerná z pěnového PE 15x25 mm	m	265,000	23,60	6 254,00	
345	K	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,161	1 072,78	172,72	
346	K	998713192R00	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 100 m	t	0,161	389,42	62,70	

**D 723 Vnitřní plynovod 14 139,63**

347	K	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	0,500	460,22	230,11	
348	K	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	8,000	494,55	3 956,40	
349	K	723120205R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 32	m	7,000	577,16	4 040,12	
350	K	723150366R00	Potrubí ocel. černé svařované-chráničky D 44,5/2,6	m	2,000	632,94	1 265,88	
351	K	723190915R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 32	kus	1,000	293,94	293,94	
352	K	723237214R00	Kohout kulový,2xvnitřní závit,GIACOMINI R950 DN 20	kus	1,000	1 060,98	1 060,98	
353	K	723237216R00	Kohout kulový,2xvnitřní závit,GIACOMINI R950 DN 32	kus	1,000	1 802,28	1 802,28	
354	K	723190252R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 20	kus	1,000	396,93	396,93	
355	K	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,000	36,37	72,74	
356	K	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	15,500	31,97	495,54	
357	K	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,000	273,56	273,56	
358	K	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	t	0,219	654,40	143,31	
359	K	998723192R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní plynovod do 100 m	t	0,219	492,41	107,84	


**D 731 Kotelny 43 942,04**

360	K	731249324R01	Montáž sady závěsného kondenzačního kotle s podstavným zásobníkem	soubor	1,000	4 827,53	4 827,53	
361	K	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	4,000	86,09	344,36	
362	K	731411171R00	Průchodka - AZ-střešní taška černá D=100/125	kus	1,000	306,82	306,82	
363	K	731412111R00	Odkouř. koax.svislé AZ-průchod D=60/100 vč.stř.nást.	sada	1,000	3 754,74	3 754,74	
364	K	731412152R00	Kus prodlužovací odkouření AZ-trubka D=60/100 mm dl. 1,0 m	kus	5,000	925,81	4 629,05	
365	K	731412167R00	Prvek oddělovací AZ-revizní kus D=60/100 mm, pro kondenz.kotle	kus	1,000	450,57	450,57	
366	K	484174B1HC339	Sestava záv.kond. kotel 35kW nerez vč.poj.vent., exp.n.12 dm3, čerpadla 1230 kg/h - 17kPa, zásobník - TV 120dm3, ekvitermní regulace vč. čidel	sada	1,000	29 186,16	29 186,16	
367	K	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	0,068	4 956,26	337,03	
368	K	998731193R00	Příplatek zvětšený přesun, kotelny do 500 m	t	0,068	1 555,54	105,78	

**D 733 Rozvod potrubí 154 054,55**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
369	K	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	265,000	388,35	102 912,75	
370	K	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	30,000	437,70	13 131,00	
371	K	733163104R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm	m	40,000	493,48	19 739,20	
372	K	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm	m	20,000	641,52	12 830,40	
373	K	733190306R00	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 35	m	355,000	11,05	3 922,75	
374	K	733191112R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 32	kus	4,000	282,14	1 128,56	
375	K	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,308	922,59	284,16	
376	K	998733193R00	Příplatek zvětš. přesun, rozvody potrubí do 500 m	t	0,308	343,29	105,73	

D 734 Armatury 38 141,17

377	K		Montáž armatur závitových, se 2 závity, G 1	kus	1,000	123,37	123,37	
378	K	734261313RM1	Šroubení RLV rohové, G 1/2	kus	2,000	193,10	386,20	
379	K	734221513R00	H-šroubení RLV-K 15	kus	26,000	418,39	10 878,14	
380	K	734221672RT3	Hlavice termostatická pro ovládání integrovaných ventilů v tělesech	kus	26,000	697,31	18 130,06	
381	K	734224142RT3	Ventil termostatický úhlový DN 15	kus	2,000	261,76	523,52	
382	K	734235121R00	Kohout kulový DN 15 pro topné rozvody	kus	1,000	253,18	253,18	
383	K	734235123R00	Kohout kulový DN 25 pro topné rozvody	kus	2,000	336,85	673,70	
384	K	734295321R00	Kohout kulový vypouštěcí DN 15, komplet	kus	2,000	463,44	926,88	
385	K	48491030023	Magnetický odlučovač nečistot Flamco Clean Smart 1"	ks	1,000	6 178,93	6 178,93	
386	K	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,024	1 083,51	26,00	
387	K	998734193R00	Příplatek zvětšený přesun, armatury do 500 m	t	0,024	1 716,45	41,19	

D 735 Otopná tělesa 168 712,41

388	K	735157240R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 11 500/ 400, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	3,000	3 301,60	9 904,80	
389	K	735157241R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 11 500/ 500, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	3,000	3 500,04	10 500,12	
390	K	735157243R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 11 500/ 700, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	1,000	3 893,43	3 893,43	
391	K	735157645R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 22 500/ 900, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	2,000	4 723,99	9 447,98	
392	K	735157713R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 300/2300, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	1,000	10 118,64	10 118,64	
393	K	735157742R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 500/ 600, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	8,000	6 374,33	50 994,64	
394	K	735157745R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 500/ 900, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	5,000	6 801,54	34 007,70	
395	K	735157746R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 500/1000, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	1,000	7 236,25	7 236,25	
396	K	735157783R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 900/ 700, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	1,000	9 098,15	9 098,15	
397	K	735157790R00	Otopná těl.panel.Ventil Kompakt 33 900/1600, ventilová vložka Kvs=1,43	kus	1,000	14 323,45	14 323,45	
398	K	735158210R00	Tlakové zkoušky panelových těles 1řadých	kus	9,000	52,14	469,26	
399	K	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	2,000	52,14	104,28	
400	K	735158230R00	Tlakové zkoušky panelových těles 3řadých	kus	17,000	52,14	886,38	
401	K	735171314R00	Těleso trubkové Lineární klasické KLC 1820.600	kus	2,000	3 068,16	6 136,32	
402	K	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	0,876	1 222,97	1 071,32	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
403	K	998735193R00	Příplatek zvětšený přesun, otopná tělesa do 500 m	t	0,876	593,25	519,69	
<b>D 763_00 Dřevostavby</b>							<b>5 951,40</b>	
404	K	763761201R00	Montáž otvorových výplní - dvířek, poklopů	kus	1,000	479,53	479,53	
405	K	42243800	Skříň regulační s dvířky S 22 - 380 x 250 x 180	kus	1,000	5 449,74	5 449,74	
406	K	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,010	1 362,44	13,62	
407	K	998763194R00	Příplatek zvětšený přesun, dřevostavby do 1 km	t	0,010	850,72	8,51	
<b>D 765_00 Krytina tvrdá</b>							<b>350,00</b>	
408	K	765311813R00	Demontáž krytiny bobrovky na sucho, pro použití	m2	0,360	260,69	93,85	
409	K	765311924RT1	Vyspravení krytiny z bobrovek, do malty, do 20%	m2	0,360	362,60	130,54	
410	K	765311928R00	Příplat.za sklon přes 45 do 60°,bobrovky do malty	m2	0,360	255,32	91,92	
411	K	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,017	1 212,25	20,61	
412	K	998765192R00	Příplatek zvětšený přesun, krytiny tvrdé do 100 m	t	0,017	769,19	13,08	
<b>D 783 Nátěry</b>							<b>4 073,87</b>	
413	K	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	15,500	262,83	4 073,87	
<b>D 89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>							<b>2 782,56</b>	
414	K	899711122R00	Fólie výstražná žlutá "POZOR PLYN", šířka 30 cm	m	43,000	11,80	507,40	
415	K	899731112R00	Vodič signalizační CYY 2,5 mm2	m	46,000	49,46	2 275,16	
<b>D 90 Hodinové zúčtovací sazby (HZZ)</b>							<b>25 017,08</b>	
416	K	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	16,000	375,47	6 007,52	
417	K	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	36,000	375,47	13 516,92	
418	K	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,000	343,29	5 492,64	
<b>D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>							<b>19 846,50</b>	
419	K	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce	soub.	1,000	9 118,66	9 118,66	
420	K	950000002	Vyregulování, uvedení do provozu servisním technikem, revize	soub.	1,000	10 727,84	10 727,84	
<b>D 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>							<b>11 734,48</b>	
421	K	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	7,000	56,11	392,77	
422	K	971033251R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 45cm, MVC	kus	6,000	215,63	1 293,78	
423	K	971033261R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 60cm, MVC	kus	2,000	293,94	587,88	
424	K	972044251R00	Vybourání otv. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	2,000	94,62	189,24	
425	K	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	40,000	148,04	5 921,60	
426	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,295	345,44	447,34	
427	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,295	780,99	1 011,38	
428	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	7,770	92,26	716,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
429	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,295	249,96	323,70	
430	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,655	10,94	127,51	
431	K	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm	t	1,295	557,85	722,42	
<b>D H27 Vedení trubní dálková a přípojná</b>							<b>10 712,82</b>	
432	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	53,977	198,47	10 712,82	
<b>D M21 Elektromontáže</b>							<b>590,03</b>	
433	K	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku	kus	1,000	219,92	219,92	
434	K	210010453R00	Krabice z PH se zapojením	kus	1,000	370,11	370,11	
<b>D M23 Montáže potrubí</b>							<b>30 121,80</b>	
435	K	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	43,000	340,07	14 623,01	
436	K	286136353	Trubka tlaková plyn dn.40 návin PE-HD 100 SDR11 - K2	m	43,645	173,79	7 585,06	
437	K	230180067R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 40	kus	3,000	259,61	778,83	
438	K	28613046.M	Koleno 90° dn.40 elektrotvarovka PE 100 SDR 11	kus	1,015	1 115,70	1 132,44	
439	K	28654355.B	100944 Přejchodka závitová PE dn.40-1" s kulovým uzávěrem DN 25 a potrubím L=1500mm s ochranným - pláštěm, držák a zámek přechodky	soub.	1,015	2 842,88	2 885,52	
440	K	28654373.B	100800 Přejchodka závitová PE dn.40-5/4" s ochranným pouzdrem L1200-A	kus	1,015	1 984,65	2 014,42	
441	K	230230016R00	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50	m	43,000	13,52	581,36	
442	K	230230076R00	Čištění potrubí, DN 200	m	43,000	12,12	521,16	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 09 - Rekonstrukce - Vzduchotechnika**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**164 486,55**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	164 486,55	21,00%	34 542,18
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**199 028,73**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 09 - Rekonstrukce - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**164 486,55**

713 - Izolace tepelné	3 340,41
728 - Vzduchotechnika	112 934,80
764 - Konstrukce klempířské	971,89
766 - Konstrukce truhlářské	3 325,80
94 - Lešení a stavební výtahy	1 004,52
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	13 280,20
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	12 004,54
H01 - Budovy občanské výstavby	5,61
M36 - Montáže měřicích a regulačních zařízení	17 618,78

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 09 - Rekonstrukce - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**164 486,55**

D	713	Izolace tepelné					3 340,41	
443	K	713531241R00	Protipožární výplň spár ve stropu tl. přes 150 mm	m	2,400	557,77	1 338,65	
444	K	713411121R00	izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstvá	m2	1,980	180,15	356,70	
445	K	63154131V	Rohož lamelová protipožární EI30 ALS 40x1000x5000 mm	m2	2,079	782,95	1 627,75	
446	K	998713102R00_01	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,011	1 154,80	12,70	
447	K	998713192R00	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 100 m	t	0,011	419,19	4,61	

D	728	Vzduchotechnika					112 934,80	
448	K	728112111R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 100 mm	m	16,000	153,59	2 457,44	
449	K	42900188374	SPIRO 100	m	8,000	177,48	1 419,84	
450	K	42900188373	SPIRO 080	m	8,000	151,68	1 213,44	
451	K	728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	12,000	173,22	2 078,64	
452	K	42900188380	SPIRO 200	m	1,000	298,49	298,49	
453	K	42900188378	SPIRO 160	m	11,000	240,49	2 645,39	
454	K	728112114R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 400 mm	m	2,000	326,81	653,62	
455	K	42900188387	SPIRO 355	m	2,000	644,71	1 289,42	
456	K	728115111R00	Montáž potrubí ohebného neizol. z AL do d 100 mm	m	5,000	153,59	767,95	
457	K	42905459491	SEMIFLEX 080/5 PROFI	m	5,000	57,61	288,05	
458	K	728212111R00	Montáž oblouku plechového kruhového do d 100 mm	kus	3,000	135,11	405,33	
459	K	42900188047	OS 90° 80	ks	3,000	272,53	817,59	
460	K	728212212R00	Montáž přechodu plechového kruhového do d 200 mm	kus	1,000	115,25	115,25	
461	K	42900188103	PRO 200/160	ks	1,000	490,79	490,79	
462	K	728212311R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 100 mm	kus	2,000	135,11	270,22	
463	K	42900187868	OBJ 90° 100/080	ks	2,000	551,99	1 103,98	
464	K	728212412R00	Montáž klapky plechové kruhové do d 200 mm	kus	1,000	191,70	191,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
465	K	42900185385	RSK 160 mm zpětná klapka	ks	1,000	607,42	607,42	
466	K	728212511R00	Montáž spojky plechové kruhové do d 100 mm	kus	1,000	29,79	29,79	
467	K	42900187629	DFL 100	ks	1,000	132,80	132,80	
468	K	728212512R00	Montáž spojky plechové kruhové do d 200 mm	kus	1,000	39,03	39,03	
469	K	42900187633	DFL 160	ks	1,000	234,42	234,42	
470	K	728212711R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 100 mm	kus	2,000	211,33	422,66	
471	K	42900185357	Spiro protidešťová stříška RH 100	ks	1,000	602,81	602,81	
472	K	42900188306	VKS 080	ks	1,000	195,16	195,16	
473	K	728214211R00	Montáž přechodu plastového kruhového do d 100 mm	kus	4,000	111,32	445,28	
474	K	43720100020	Jímka 100/75	ks	2,000	383,39	766,78	
475	K	43725100210	SILENT nástavec 78 mm pro SILENT ECO U	ks	2,000	260,98	521,96	
476	K	728314122R00	Montáž protidešť. žaluzie kruhové do d 400 mm	kus	1,000	369,54	369,54	
477	K	42900186938	Protidešťová žaluzie nasávací plastová, se sítí proti hmyzu, velikosti PRG 355 W	ks	1,000	3 405,51	3 405,51	
478	K	728411311R00	Montáž vyústě čtyřhranné do 0,04 m2	kus	3,000	295,63	886,89	
479	K	42907127732	Výustka KVP1-H-1.0 300x75	ks	3,000	419,19	1 257,57	
480	K	728413521R00	Montáž talířového ventilu kruhového do d 100 mm	kus	2,000	147,81	295,62	
481	K	42900182691	IT 100 talířový ventil plastový univerzální	ks	2,000	181,30	362,60	
482	K	728214512R00	Montáž spojky plastové kruhové do d 200 mm	kus	2,000	57,39	114,78	
483	K	43300100060	KAA 160 se sponou	ks	2,000	2 180,26	4 360,52	
484	K	728411314R00	Montáž vyústě čtyřhranné do 0,2 m2	kus	2,000	221,72	443,44	
485	K	4297311033	Mřížka stěnová MSU 25-1.0 800x200	kus	2,000	1 285,29	2 570,58	
486	K	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	19,000	33,49	636,31	
487	K	28349063	Mřížka větrací PS kulatá 150/120 mm se sítí bílá	kus	9,000	158,21	1 423,89	
488	K	43450100010	Dveřní mřížka oboustr. velikosti PT489B š.48cm do výřezu 445x82 mm		10,000	362,61	3 626,10	
489	K	728213413R00	Montáž klapky plastové čtyřhranné do 0,07 m2	kus	3,000	150,12	450,36	
490	K	42900186916	Žaluziová klapka samotížná plastová velikosti PER 200 W	ks	2,000	1 277,21	2 554,42	
491	K	43370100020	PAR 200 W žaluziová klapka elektrická	ks	1,000	10 538,70	10 538,70	
492	K	728213414R00	Montáž klapky plastové čtyřhranné do 0,13 m2	kus	3,000	173,22	519,66	
493	K	42900186918	Žaluziová klapka samotížná plastová velikosti PER 355 W	ks	1,000	1 687,16	1 687,16	
494	K	43370100040	PAR 355 W žaluziová klapka elektrická	ks	2,000	5 219,70	10 439,40	
495	K	728611113R00	Mtž ventilátoru radiál.nízkotl.potrub. do 0,07 m2	kus	3,000	676,71	2 030,13	
496	K	43010100040	RK 160 IP44 tichý plastový ventilátor	ks	1,000	5 958,77	5 958,77	
497	K	43064100010	Radiální ventilátor do podhledu velikosti SILENT ECO U 60 H	ks	2,000	7 692,17	15 384,34	
498	K	728614212R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	1,000	215,95	215,95	
499	K	43085100030	TREB/4-200 IP44 malý axiální ventilátor	ks	1,000	7 566,25	7 566,25	
500	K	728614214R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 400mm	kus	1,000	922,69	922,69	
501	K	43085100060	TREB/4-350 IP44 malý axiální ventilátor	ks	1,000	10 534,09	10 534,09	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
502	K	728614612R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. nástěn.do d 200 mm	kus	1,000	215,95	215,95	
503	K	43020100270	DECOR 300 SZ PX4 malý axiální ventilátor základní provedení		1,000	3 082,16	3 082,16	
504	K	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,101	4 318,95	436,21	
505	K	998728193R00	Příplatek zvětš. přesun, vzduchotechnika do 500 m	t	0,101	1 385,76	139,96	

**D 764 Konstrukce klempířské 971,89**

506	K	764242440R00	Lemování trub z Ti Zn, hladká krytina, D do 200 mm	kus	2,000	468,85	937,70	
507	K	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,009	2 298,05	20,68	
508	K	998764192R00	Příplatek zvětš. přesun, klempíř. konstr. do 100 m	t	0,009	1 501,24	13,51	

**D 766 Konstrukce truhlářské 3 325,80**

509	K	766664911R00	Vyřezání otvoru v dveřních křídlech kompletizovan.	kus	10,000	332,58	3 325,80	
-----	---	--------------	--	-----	--------	--------	----------	--

**D 94 Lešení a stavební výtahy 1 004,52**

510	K	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	13,200	76,10	1 004,52	
-----	---	--------------	--	----	--------	-------	----------	--

**D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách 13 280,20**

511	K	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce	soub.	1,000	5 774,00	5 774,00	
512	K	950000002_01	Vyregulování, uvedení do provozu, revize	soub.	1,000	7 506,20	7 506,20	

**D 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce 12 004,54**

513	K	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	2,000	60,40	120,80	
514	K	971033371R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.75cm, MVC	kus	7,000	607,42	4 251,94	
515	K	971033441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC	kus	1,000	307,18	307,18	
516	K	971033471R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.75cm, MVC	kus	2,000	911,14	1 822,28	
517	K	972044251R00	Vybourání otv. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	4,000	101,85	407,40	
518	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,830	371,85	680,49	
519	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,830	840,69	1 538,46	
520	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,982	99,31	1 090,62	
521	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,830	269,07	492,40	
522	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	16,473	11,78	194,05	
523	K	979990105R00	Poplatek za skládku suti-cihel.výrobky do 30x30 cm	t	1,830	600,50	1 098,92	

**D H01 Budovy občanské výstavby 5,61**

524	K	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,017	330,27	5,61	
-----	---	--------------	--	---	-------	--------	------	--

**D M36 Montáže měřicích a regulačních zařízení 17 618,78**

525	K	360420126R00	Montáž ovládání	kus	3,000	157,05	471,15	
526	K	43500100090	REB 1 N regulátor otáček s vypínačem	ks	1,000	2 996,71	2 996,71	
527	K	43210100020	REV 1.5 A regulátor otáček s vypínačem	ks	2,000	7 075,46	14 150,92	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 10 - Rekonstrukce - Vodovod a kanalizace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**635 601,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	635 601,92	21,00%	133 476,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**769 078,32**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 10 - Rekonstrukce - Vodovod a kanalizace**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**635 601,92**

11 - Přípravné a přidružené práce	7 781,26
13 - Hloubené vykopávky	58 536,00
15 - Roubení	28 332,54
16 - Přemístění výkopku	39 746,36
17 - Konstrukce ze zemin	39 097,55
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	8 288,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	11 398,97
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	16 926,34
721 - Vnitřní kanalizace	100 701,76
722 - Vnitřní vodovod	102 234,58
724 - Strojní vybavení	3 611,70
725 - Zařizovací předměty	138 342,19
764 - Konstrukce klempířské	931,29
89 - Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	2 567,20
90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	6 727,84
94 - Lešení a stavební výtahy	1 575,07

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	8 299,21
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	12 372,03
H27 - Vedení trubní dálková a přípojná	40 281,00
M21 - Elektromontáže	7 851,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 10 - Rekonstrukce - Vodovod a kanalizace**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**635 601,92**

D	11	Přípravné a přidružené práce					7 781,26	
528	K	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	50,400	77,40	3 900,96	
529	K	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	50,400	76,99	3 880,30	

D	13	Hloubené vykopávky					58 536,00	
530	K	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	54,780	676,99	37 085,51	
531	K	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	54,780	38,86	2 128,75	
532	K	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	14,448	1 337,33	19 321,74	

D	15	Roubení					28 332,54	
533	K	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	141,000	120,99	17 059,59	
534	K	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	141,000	79,95	11 272,95	

D	16	Přemístění výkopku					39 746,36	
535	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	54,780	99,92	5 473,62	
536	K	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	14,448	150,65	2 176,59	
537	K	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	14,448	116,96	1 689,84	
538	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	54,780	193,77	10 614,72	
539	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	69,228	130,97	9 066,79	
540	K	167101103R00	Přeložení nebo složení výkopku z hor.1-4	m3	69,228	154,92	10 724,80	

D	17	Konstrukce ze zemin					39 097,55	
541	K	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	45,045	148,22	6 676,57	
542	K	59691012.A	Recyklát směsný fr.16-32 mm	t	49,245	464,76	22 887,11	
543	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	18,225	207,76	3 786,43	
544	K	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	18,225	315,36	5 747,44	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 45			<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>					<b>8 288,00</b>
545	K	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 4 mm	m3	5,958	1 391,07	8 288,00	
D 56			<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>					<b>11 398,97</b>
546	K	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	50,400	226,17	11 398,97	
D 59			<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)</b>					<b>16 926,34</b>
547	K	596215061R00	Kladení zámkové dlažby tl. 10 cm do drtě tl. 4 cm	m2	50,400	335,84	16 926,34	
D 721			<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>100 701,76</b>
548	K	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	16,000	122,83	1 965,28	
549	K	721110917R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí kamenin DN150	kus	1,000	2 025,01	2 025,01	
550	K	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	8,000	172,62	1 380,96	
551	K	721290822R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	0,548	2 025,01	1 109,71	
552	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,000	447,15	3 577,20	
553	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	7,000	495,69	3 469,83	
554	K	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	6,000	699,69	4 198,14	
555	K	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	1,100	545,24	599,76	
556	K	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	11,650	545,37	6 353,56	
557	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	26,800	674,61	18 079,55	
558	K	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	22,850	371,82	8 496,09	
559	K	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	19,240	464,35	8 934,09	
560	K	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	17,800	587,89	10 464,44	
561	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	6,000	83,43	500,58	
562	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	4,000	92,40	369,60	
563	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	5,000	137,21	686,05	
564	K	721223427RT3	Vpusť podlahová DN50 se zápachovou uzávěrkou pro suchý stav	kus	2,000	2 026,11	4 052,22	
565	K	721211550R00	Vpusť podlahová DN100 se zápachovou uzávěrkou pro suchý stav	kus	5,000	3 436,10	17 180,50	
566	K	721273200RT3	Souprava ventilační střešní DN100	kus	2,000	756,89	1 513,78	
567	K	721273170RT1	Hlavice ventilační přivětrávací HL904 T	kus	2,000	840,99	1 681,98	
568	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	102,640	26,23	2 692,25	
569	K	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	17,800	34,19	608,58	
570	K	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,634	750,25	475,66	
571	K	998721192R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní kanaliz. do 100 m	t	0,634	452,58	286,94	
D 722			<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>102 234,58</b>
572	K	722130913R00	Oprava-přeřezání ocelové trubky DN 25	kus	2,000	30,76	61,52	
573	K	722131913R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky DN 25	soubor	1,000	979,31	979,31	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
574	K	722131933R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 25	kus	1,000	444,84	444,84	
575	K	722131903R00	Oprava-mezikus do závit.potr.,dlouhý závit G 1	soubor	1,000	199,18	199,18	
576	K	722171213R00	Potrubí z PEHD, D 32 x 3,0 mm	m	50,000	123,93	6 196,50	
577	K	722178113RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 20x2mm	m	110,000	54,66	6 012,60	
578	K	722178114RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 26x3mm	m	43,000	101,14	4 349,02	
579	K	722178115RT1	Potrubí vícevrstvé vodovod. AL-PEX-DUO, D 32x3mm	m	40,000	163,77	6 550,80	
580	K	721152303R00	Nosný žlábek pro potrubí	m	58,000	172,62	10 011,96	
581	K	722181211RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm	m	40,000	57,65	2 306,00	
582	K	722181211RT9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm	m	18,000	57,65	1 037,70	
583	K	722181211RU1	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 6 mm	m	30,000	57,65	1 729,50	
584	K	722181213RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 13 mm	m	20,000	73,48	1 469,60	
585	K	722181214RT7	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 20 mm	m	50,000	92,18	4 609,00	
586	K	722181215RU1	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 25 mm	m	10,000	129,47	1 294,70	
587	K	722181215RT9	Izolace návleková z pěnového PE tl. stěny 25 mm	m	25,000	129,47	3 236,75	
588	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	31,000	225,74	6 997,94	
589	K	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	2,000	296,56	593,12	
590	K	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	2,000	296,56	593,12	
591	K	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	10,000	190,33	1 903,30	
592	K	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	7,000	379,55	2 656,85	
593	K	722221112R00	Kohout vypouštěcí kulový DN 15	kus	1,000	472,50	472,50	
594	K	722221122R00	Kohout vod.kul.zahradní DN15 x DN20	kus	1,000	645,12	645,12	
595	K	722235121R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 15	kus	4,000	358,53	1 434,12	
596	K	722235122R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 20	kus	2,000	489,10	978,20	
597	K	722235123R00	Kohout kulový pro rozvody pitné vody, vnitřní-vnitřní z. DN 25	kus	5,000	704,88	3 524,40	
598	K	722236512R00	Filtr vodovodní s nerezovým sítkem, vel.oka 0,4mm, DN 20	kus	1,000	329,76	329,76	
599	K	722235651R00	Ventil zpětný pro rozvody pitné vody, DN 15	kus	1,000	358,53	358,53	
600	K	722239102R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 3/4	kus	2,000	113,98	227,96	
601	K	422566920	Pojistný ventil s uzávěrem a zpětným ventilem pro zásobníky TV, DN 20 - 6 bar	soub.	1,000	744,72	744,72	
602	K	422999121	Armatura pro zamezení zpětného průtoku - disconnector DN 20 - Kv 6,7 m3/h	soub.	1,000	1 161,89	1 161,89	
603	K	722254201RT4	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi	kus	1,000	9 660,28	9 660,28	
604	K	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	243,000	31,21	7 584,03	
605	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	243,000	47,47	11 535,21	
606	K	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,291	672,79	195,78	
607	K	998722192R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m	t	0,291	511,23	148,77	

D 724

Strojní vybavení

3 611,70

608	K	724139101R00	Montáž čerpadel cirkulačních do potrubí	soubor	1,000	757,99	757,99	
-----	---	--------------	---	--------	-------	--------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
609	K	42610982.A	Čerpadlo cirkulační bronz. DN15, 230 V, PN 10, 0,14 m <sup>3</sup> /h - 10 kPa	kus	1,000	2 821,73	2 821,73	
610	K	998724102R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 12 m	t	0,015	1 239,35	18,59	
611	K	998724192R00	Příplatek zvětš. přesun, strojní vybavení do 100 m	t	0,015	892,99	13,39	

**D 725 Zařizovací předměty**

**138 342,19**

612	K	725014131RT1	Klozet závěsný + sedátko, bílý	soubor	2,000	5 056,98	10 113,96	
613	K	725016125R00	Urinál odsávací s integrovaným radarovým senzorem a armaturou, bílý	soubor	2,000	4 957,39	9 914,78	
614	K	725017132R00	Umyvadlo na šrouby rohové 55 cm, bílé	soubor	2,000	4 005,75	8 011,50	
615	K	725017161R00	Umyvadlo na šrouby 50 x 41 cm, bílé	soubor	1,000	3 939,36	3 939,36	
616	K	725017163R00	Umyvadlo na šrouby 60 x 49 cm, bílé, s otvorem pro stojánkovou baterii	soubor	1,000	4 205,43	4 205,43	
617	K	725017129R00	Kryt sifonu umyvadel, bílý	soubor	2,000	500,17	1 000,34	
618	K	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou, bílá barva	soubor	3,000	6 595,10	19 785,30	
619	K	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zazdění	soubor	1,000	1 416,40	1 416,40	
620	K	725119402R00	Montáž předstěnových systémů do sádkkartonu	soubor	4,000	1 206,15	4 824,60	
621	K	286967601	Modul se splachovací nádrží pro závěsnou výlevku, včetně tlačítka	kus	3,000	3 819,85	11 459,55	
622	K	286967562	Modul se splachovací nádrží kompaktní pro závěsné WC, ovl. zepředu	kus	2,000	4 311,16	8 622,32	
623	K	725319101R01	Montáž a dodávka dřezu do pracovní desky kuchyňské setavy	soubor	1,000	4 658,62	4 658,62	
624	K	725814107R00	Ventil rohový pochromovaný s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	8,000	128,36	1 026,88	
625	K	725823121RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvír.odpadu	kus	3,000	2 766,40	8 299,20	
626	K	725823134RT1	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou	kus	1,000	2 677,88	2 677,88	
627	K	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční 15x150, ramínko 21cm	kus	3,000	1 504,92	4 514,76	
628	K	725825111RT1	Baterie umyvadlová nástěnná ruční 15x150	kus	1,000	2 799,60	2 799,60	
629	K	725825815RT2	Baterie dřezová nástěnná 15x150 velkokuchyňská	kus	1,000	3 552,06	3 552,06	
630	K	725845811RT2	Baterie sprchová nástěn. 15x150 včetně ruční sprchy a držáku	soubor	3,000	3 906,16	11 718,48	
631	K	725860214RT1	Sífon bidetový, umyvadlový	kus	4,000	206,93	827,72	
632	K	725869214R00	Montáž uzávěrek zápachových D 40	kus	2,000	88,41	176,82	
633	K	55162347	Zápachová uzávěrka DN 40 pro odvod kondenzátu s mechanickým uzávěrem pro suchý stav	kus	2,000	794,51	1 589,02	
634	K	551621381	Závitový kroužek 6/4" vnitřní x 5/4" vnější	kus	2,000	49,80	99,60	
635	K	55162149	Vtok 6/4" s fixační objímkou k HL 100	kus	2,000	75,25	150,50	
636	K	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	5,000	365,17	1 825,85	
637	K	725292035R00	Držák na toaletní papír nerezový	soubor	2,000	427,13	854,26	
638	K	725292044R00	Dávkovač tekutého mýdla nerezový 1,25 l	soubor	4,000	1 372,14	5 488,56	
639	K	725292061R00	WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu	soubor	2,000	991,48	1 982,96	
640	K	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	8,000	309,84	2 478,72	
641	K	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,273	784,55	214,18	
642	K	998725192R00	Příplatek zvětš. přesun, zařiz. předměty do 100 m	t	0,273	413,85	112,98	

**D 764 Konstrukce klempířské**

**931,29**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
643	K	764242440R00	Lemování trub z Ti Zn, hladká krytina, D do 200 mm	kus	2,000	449,26	898,52	
644	K	998764102R00_01	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,009	2 202,06	19,82	
645	K	998764192R00	Příplatek zvětš. přesun, klempíř. konstr. do 100 m	t	0,009	1 438,53	12,95	
<b>D 89</b>							<b>2 567,20</b>	
<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>								
646	K	892855112R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m	m	16,000	160,45	2 567,20	
<b>D 90</b>							<b>6 727,84</b>	
<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>								
647	K	904 R01	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci	h	16,000	420,49	6 727,84	
<b>D 94</b>							<b>1 575,07</b>	
<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
648	K	941955001R00_01	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	21,600	72,92	1 575,07	
<b>D 95</b>							<b>8 299,21</b>	
<b>Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>								
649	K	950000001	Ostatní náklady stavební firmy na neuvedené práce	soub.	1,000	8 299,21	8 299,21	
<b>D 97</b>							<b>12 372,03</b>	
<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>								
650	K	971033341R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	7,000	137,21	960,47	
651	K	971033351R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC	kus	2,000	305,41	610,82	
652	K	972044251R00	Vybourání otv. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	9,000	97,60	878,40	
653	K	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	7,000	152,71	1 068,97	
654	K	974031155R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm	m	19,000	214,67	4 078,73	
655	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,716	356,31	611,43	
656	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,716	805,58	1 382,38	
657	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,295	95,16	979,67	
658	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,264	257,83	583,73	
659	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	20,375	11,29	230,03	
660	K	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm	t	1,716	575,41	987,40	
<b>D H27</b>							<b>40 281,00</b>	
<b>Vedení trubní dálková a přípojná</b>								
661	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	145,608	276,64	40 281,00	
<b>D M21</b>							<b>7 851,03</b>	
<b>Elektromontáže</b>								
662	K	210020522R00	Žlab ochranný do podlahy + víko a podpěrky 120x100 široký	m	11,000	713,73	7 851,03	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 11 - Rekonstrukce - Elektroinstalace silnoproud**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 097 737,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 097 737,58	21,00%	230 524,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 328 262,47**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 11 - Rekonstrukce - Elektroinstalace silnoproud**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 097 737,58**

001_00 - Přípojky	259 713,63
D_003 - Podlahy a podlahové konstrukce	38 187,00
D_004 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	26 153,60
D_005 - Zemní soustava, hromosvod	64 090,09
D_006 - Elektromontáže	594 700,01
D_007 - Zemní práce při montážích	109 613,02
D_008 - Ostatní materiál	5 280,23

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 11 - Rekonstrukce - Elektroinstalace silnoproud**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 097 737,58**

D 001\_00

Přípojky

**259 713,63**

663	K	210810045RT1_01_01	Kabel CYKY-m 750 V J3 x 1,5 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	200,000	47,03	9 406,00	
664	K	210800101RT1_01	Kabel CYKY 750 V 2Ox1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	90,000	44,99	4 049,10	
665	K	210810046RT3_02_01	Kabel CYKY-m 750 V J3 x 2,5 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	70,000	55,21	3 864,70	
666	K	210810053RT1_01_01	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	34,000	143,14	4 866,76	
667	K	210810101R00_01_01	Kabel CYKY-m 1 kV 4 x 35 mm2 pevně uložený	m	25,000	71,57	1 789,25	
668	K	34111620_01_01	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4 x 35 mm2	m	25,000	386,47	9 661,75	
669	K	210810102R00_01_01	Kabel CYKY-m 1 kV 4 x 50 mm2 pevně uložený	m	48,000	97,13	4 662,24	
670	K	34111622_01_01	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4 x 50 mm2	m	48,000	601,18	28 856,64	
671	K	210810103R00_01_01	Kabel CYKY-m 1 kV 4 x 70 mm2 pevně uložený	m	12,000	97,13	1 165,56	
672	K	34111643_01_01	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4x70	m	12,000	806,68	9 680,16	
673	K	210810104R00_01_01	Kabel CYKY-m 1 kV 4 x 95 mm2 pevně uložený	m	54,000	159,50	8 613,00	
674	K	34111649_01_01	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4x95	m	54,000	907,90	49 026,60	
675	K	222260547R00_01_01	Trubka KOPOFLEX 75	m	180,000	34,76	6 256,80	
676	K	3457114703_01_01	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	180,000	27,61	4 969,80	
677	K	222260549R00	Trubka KOPOHALF	m	101,000	42,94	4 336,94	
678	K	3457114740_01_01	Trubka kabelová chránička KOPOHALF 06110/2	m	101,000	354,78	35 832,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
679	K	622300281RT2_01	Mont. chráničky kabelu vč. chráničky Kopoflex DN 40 mm	m	65,000	44,99	2 924,35	
680	K	2236VD	Demontáž rozváděče ER + RS	kus	1,000	2 607,14	2 607,14	
681	K	220110561R00	Montáž celoplech.rozváděče ER+RS do zdi	kus	1,000	8 159,27	8 159,27	
682	K	276-ERRSVD	Rozváděč ER + RS do výklenku (na zakázku)	kus	1,000	58 984,79	58 984,79	

**D D\_003 Podlahy a podlahové konstrukce 38 187,00**

683	K	632245911R00	Zámková dlažba položení	m2	90,000	357,84	32 205,60	
684	K	632245911R00_01	Rozebrání zámkové dlažby	m2	90,000	66,46	5 981,40	

**D D\_004 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce 26 153,60**

685	K	974031121R00_01_01	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	200,000	36,81	7 362,00	
686	K	974031123R00_02_01	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 10 cm	m	240,000	47,03	11 287,20	
687	K	974031154R00_01	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	70,000	100,20	7 014,00	
688	K	974031142R00_01_01	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	80,000	6,13	490,40	

**D D\_005 Zemní soustava, hromosvod 64 090,09**

689	K	210220021RT1_01_01	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	66,000	82,82	5 466,12	
690	K	210220022RT1_01_01	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	120,000	81,79	9 814,80	
691	K	210220101RU2_01_01	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm	m	130,000	120,64	15 683,20	
692	K	210220301RT1_01_01	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SO	kus	6,000	103,26	619,56	
693	K	210220301RT3_01_01	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZA	kus	6,000	121,67	730,02	
694	K	210220302R00_01_01	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	5,000	128,82	644,10	
695	K	35441850_01_01	Svorka univerzální SU	kus	5,000	103,26	516,30	
696	K	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	6,000	581,75	3 490,50	
697	K	210220401RT1_01_01	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota včetně dodávky štítku	kus	6,000	66,46	398,76	
698	K	210220212RT2	Tyč jímací s upev. na držák do plochy vč. upevnění držáku	kus	3,000	1 633,81	4 901,43	
699	K	556-106226VD_01_01	Distanční izolační držák na potrubí 106226	kus	3,000	1 142,03	3 426,09	
700	K	556-392050VD_01_01	Svorka pro připojení jímací tyče 392050	kus	3,000	132,91	398,73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
701	K	556-540105VD_01_01	Páska na potrubí 540105	kus	4,000	362,96	1 451,84	
702	K	556-103240VD_01_01	Jímací tyč délky 3m 103240	kus	3,000	1 758,54	5 275,62	
703	K	556-105240VD	Držák podpůrné trubky 105240	kus	3,000	686,04	2 058,12	
704	K	210010313RT1_01_01	Krabice odbočná KO, bez zapojení-čtvercová včetně dodávky KO 125 E s víčkem	kus	1,000	219,82	219,82	
705	K	556-390657VD_01_01	Svorka k propojení FeZn a CU	kus	1,000	406,92	406,92	
706	K	013-1VD	Montáž ochranného pospojení + zapojení	hod	24,000	357,84	8 588,16	

D D\_006

Elektromontáže

594 700,01

707	K	210120451R00_01_01	Jistič vzduchový 3pólový 32 A bez krytu	kus	1,000	261,74	261,74	
708	K	35822002316_01_01	Jistič do 80 A 3 pól. charakterist. B, LTN-32B-3	kus	1,000	261,74	261,74	
709	K	210800105RT1_03_01	Kabel CYKY 750 V J3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	1 040,000	36,81	38 282,40	
710	K	210800105RT1_02_01	Kabel CYKY 750 V O3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	90,000	36,81	3 312,90	
711	K	210800106RT1_01_01	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	797,000	44,99	35 857,03	
712	K	210800115RT1_01_01	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	110,000	44,99	4 948,90	
713	K	210800117RT1_01_01	Kabel CYKY 750 V 5x4 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	76,000	81,79	6 216,04	
714	K	210800118RT1_01_01	Kabel CYKY 750 V 5 žil uložený pod omítkou včetně kabel 5x6mm2	m	30,000	110,42	3 312,60	
715	K	210800118RT2_01_01	Kabel CYKY 750 V 5 žil uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5x10 mm2	m	17,000	162,56	2 763,52	
716	K	222281251R00_01_01	JYTY 1 mm - CYKY do 2,5 mm, 2-5 žil, pod omítkou	m	36,000	22,49	809,64	
717	K	34121550_01_01	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	36,000	9,20	331,20	
718	K	210800550RT1_01_01	Vodič H07V-U (CY) 25 mm2 uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 25	m	6,000	108,38	650,28	
719	K	210800547RT1_01_01	Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 6	m	203,000	44,99	9 132,97	
720	K	210800549RT1_01_01	Vodič H07V-U (CY) 16 mm2 uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 16	m	8,000	75,66	605,28	
721	K	210010315RT3_01_01	Krabice odbočná KT 250, bez zapojení - obdélníková včetně dodávky KT 250 s víčkem	kus	1,000	469,29	469,29	
722	K	0041VD	Svorkovnice EPS2	ks	1,000	202,44	202,44	
723	K	210010311RT3_01_01	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KU 68-1901 bez víčka	kus	101,000	106,33	10 739,33	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
724	K	210010311RT1_01_01	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KU 68-1902 s víčkem	kus	2,000	116,55	233,10	
725	K	210010455R00_01_01	Krabice IP44 - 66	kus	8,000	135,98	1 087,84	
726	K	100-ABOX040VD	Krabice spojovací Abox 040-L 93x93x55, IP65	kus	8,000	138,03	1 104,24	
727	K	220301021R00_01_01	Lišta elektroinstalační L 20	m	70,000	50,10	3 507,00	
728	K	335-LHD20x20VD_01_01	Lišta LHD 20x20	m	70,000	17,38	1 216,60	
729	K	210110041RT6_01_01	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	17,000	243,33	4 136,61	
730	K	34536604_01_01	Doutnavka signalizační	kus	1,000	25,56	25,56	
731	K	210110043RT6_01_01	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,000	281,16	562,32	
732	K	210110045RT6_01_01	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	6,000	248,45	1 490,70	
733	K	210110021RT1	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, venkovní včetně dodávky spínače	kus	2,000	212,66	425,32	
734	K	210110023RT2	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, venkovní včetně dodávky spínače	kus	3,000	222,89	668,67	
735	K	210111011RT6_01_01	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	3,000	231,06	693,18	
736	K	210111014RT2	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) včetně dodávky zásuvky	kus	36,000	257,65	9 275,40	
737	K	210111014R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	10,000	231,06	2 310,60	
738	K	111 5593A-C023VD_01_	Zásuvka dvojnásobná s ochranou proti přepětí	kus	10,000	846,55	8 465,50	
739	K	210111031RT2	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní včetně dodávky zásuvky	kus	22,000	238,22	5 240,84	
740	K	210111132R00	Zásuvka průmyslová IP 44 2P+PE 32 A	kus	3,000	117,58	352,74	
741	K	111-D4130VD	Zásuvka zapuštěná s víčkem a instalační krabicí, 5p., 32 A, IP44	kus	3,000	159,50	478,50	
742	K	210111031R00_01_01	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní	kus	2,000	78,73	157,46	
743	K	111-5519N-C025VD	Zásuvka jednonásobná IP54, povrchová	kus	2,000	159,50	319,00	
744	K	210110513RT1	Vypínač povrchový průmyslový s vývodkou včetně dodávky vyp. do 63A	kus	2,000	1 242,23	2 484,46	
745	K	210140650R00_02_01	Termostat prostorový	kus	2,000	1 417,06	2 834,12	
746	K	900-EXA7VD	Termostat pokojový digit.	kus	2,000	1 877,14	3 754,28	
747	K	210201511R00_01_01	Svítilno LED bytové stropní přisazené	kus	75,000	841,31	63 098,25	
748	K	222-PRIMA 8000VD	Svítilno PRIMA LED 1,5ft PC 8000/840	kus	6,000	1 380,25	8 281,50	
749	K	222-LINEA3600VD	Svítilno LINEA ROUND 3600/840	kus	6,000	1 161,46	6 968,76	
750	K	00211VD_01_01	Recyklační příplatek za svítidlo	ks	75,000	5,11	383,25	
751	K	222-PSP 5670VD	Svítilno PSP TORINO LED 5670/840	kus	7,000	3 247,17	22 730,19	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
752	K	222-600x600VD	Svítilno do rastru 600x600, LED 5670/840, IP44	kus	10,000	2 214,54	22 145,40	
753	K	222-PSV5670VD	Svítilno PSV ROMA LED 5670/840 OP do rastru 600x600	kus	24,000	2 214,54	53 148,96	
754	K	222-PSV7050VD	Svítilno PSV ROMA B LED 7050/840 PAR, do rastru 600x600	kus	12,000	2 630,66	31 567,92	
755	K	222-DL3750VD	Svítilno downlight DL 230 BARI LED 3750/840	kus	2,000	1 799,44	3 598,88	
756	K	222-DL2770VD	Svítilno downlight DL 230 BARI LED 2770/840	kus	8,000	1 597,00	12 776,00	
757	K	210201528R00	Svítilno LED světlo met venkovní	kus	5,000	2 149,10	10 745,50	
758	K	00211VD_01_01	Recyklační příplatek za svítidlo	ks	5,000	5,11	25,55	
759	K	222-PIXEL12900VD	Reflektor LED PIXEL LED 12900/840S, IP66 96W	kus	5,000	7 807,11	39 035,55	
760	K	210200271R00_01_01	Svítilno žárovkové stěnové přisazené, 1 zdroj	kus	18,000	664,57	11 962,26	
761	K	347260052_01_01	Žárovka E27, 40W, červená	kus	12,000	95,08	1 140,96	
762	K	34711030_01_01	Žárovka obyčejná čirá AGL 240V 75W NARVA	kus	6,000	10,22	61,32	
763	K	0026-4VD	Svítilno plafoniera 60W, E27	kus	12,000	828,15	9 937,80	
764	K	224-RONDO100VD	Svítilno přisazené, IP44, 100W	kus	6,000	649,23	3 895,38	
765	K	210201517R00_01_01	Svítilno LED nouzové	kus	6,000	764,76	4 588,56	
766	K	00211VD_01_01	Recyklační příplatek za svítidlo	ks	6,000	5,11	30,66	
767	K	222-HELIOS-DSVD	Svítilno nouzové HELIOS DS LED 101 M1h	kus	6,000	1 780,01	10 680,06	
768	K	222111021R00_01_01	Skříň rozvaděče do 100 p. zasekání v cihl.zdivu	kus	3,000	1 008,09	3 024,27	
769	K	280-FW41US1VD	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 48 mod.	kus	2,000	4 343,19	8 686,38	
770	K	280-FW42US1VD	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 96 mod., 650x550x110	kus	1,000	5 450,46	5 450,46	
771	K	280-vybav41VD_01_01	Výbava rozvaděče FWU41S, RP	kus	1,000	14 777,89	14 777,89	
772	K	280-vybav96VD_01_01	Výbava rozvaděče FW42S, RH	kus	1,000	21 502,27	21 502,27	
773	K	0012-2VD	Zapojení rozvaděče RH	hod	15,000	511,20	7 668,00	
774	K	0012-1VD	Zapojení rozvaděče RP	hod	14,000	511,20	7 156,80	
775	K	012-3VD_01	Osazení a zapojení přímotopných konvertorů a sálavých panelů	kus	4,000	1 008,09	4 032,36	
776	K	900-ECOS600VD_01	Sálavý stropní panel 600 U, 600W	kus	4,000	2 860,70	11 442,80	
777	K	012-14VD_01	Montáž systému TOTAL STOP (výbava rozvaděčů + zapojení)	hod	8,000	511,20	4 089,60	
778	K	003-MZ203VD_01	pracovní spoušť MZ203 Hager	kus	2,000	477,46	954,92	
779	K	277-ESC125VD_01	Stykač 25A, 1S, 230V AC	kus	1,000	441,68	441,68	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
780	K	003-MBN106VD_01	Jistič 1 pól. 6A, char.B, 6 kA	kus	2,000	138,03	276,06	
781	K	003-MBN116VD_01	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 6 kA	kus	1,000	94,06	94,06	
782	K	003-MBN110VD_01	Jistič 1 pól. 10A, char.B, 6 kA	kus	1,000	92,02	92,02	
783	K	003-MCN102VD_01	Jistič 1 pól. 2A, char.C, 6 kA	kus	1,000	155,41	155,41	
784	K	222330103R00_01	Tlačít. hlásič TOTAL STOP	kus	2,000	721,82	1 443,64	
785	K	666-GW42201VD_01	Požární tlačítko GW42201	kus	2,000	721,82	1 443,64	
786	K	723235542R00_01	Montáž protipožárních dvířek před rozváděče	kus	2,000	713,64	1 427,28	
787	K	666-SPVD_01	Požární dvířka KARTEX SP EI15 400x750/350x700	kus	1,000	4 754,20	4 754,20	
788	K	666-SP2VD_01	Požární dvířka KARTEX EI15 650x750/600x700	kus	1,000	5 623,25	5 623,25	
789	K	012-3VD_01	Osazení a zapojení přímotopných konvertorů a sálavých panelů	kus	1,000	1 008,09	1 008,09	
790	K	900-TOP800VD_01	Topný žebřík s patronou 800W s regulací	kus	1,000	3 370,88	3 370,88	

**D D\_007 Zemní práce při montážích 109 613,02**

791	K	460200534RT2	Výkop kabelové rýhy 60/130 cm hor.4	m	90,000	639,01	57 510,90	
792	K	460570534R00_02_01	Záhroz rýhy 60/130 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	m	90,000	352,73	31 745,70	
793	K	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	90,000	66,46	5 981,40	
794	K	58337304_01_01	Štěrkopísek frakce 0-16 B	t	19,000	756,58	14 375,02	

**D D\_008 Ostatní materiál 5 280,23**

795	K	358253515_01_01	Pojistka výkonová nízkoztrátová PNA 1 200 A aM	kus	3,000	127,80	383,40	
796	K	34561405	Svorka WAGO 273-102 4x2,5	kus	250,000	5,11	1 277,50	
797	K	112-SOU-1VD	Soumrakové čidlo SOU-1	kus	1,000	664,57	664,57	
798	K	101-5VD	Napájecí zdroj pro 5 urinálů H8950710000001	kus	1,000	2 954,76	2 954,76	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 12 - Rekonstrukce - Elektroinstalace slaboproud**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 073 963,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 073 963,84	21,00%	225 532,41
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 299 496,25**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 12 - Rekonstrukce - Elektroinstalace slaboproud**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 073 963,84**

014VD - Drátěné a kabelové žlaby	69 094,07
0235 - Montáž systému STA	34 859,26
100VD - Ostatní	10 476,68
121 - Systém RCS	95 998,53
12345 - Přístupový systém	88 076,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	8 610,42
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	18 175,60
M21 - Elektromontáže	117 467,15
M22 - Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	587 353,38
M46 - Zemní práce při montážích	26 463,80
OST - Ostatní materiál	17 388,68

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 12 - Rekonstrukce - Elektroinstalace slaboproud**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 073 963,84**

D	014VD	Drátěné a kabelové žlaby					69 094,07	
799	K	014VD	Montáž drátěných žlabů	hod	112,000	256,16	28 689,92	
800	K	777-DZ60x150VD	Žlab drátěný DZ 60x150	m	100,000	207,48	20 748,00	
801	K	777-DZ60x300VD	Žlab drátěný DZ 60x300	m	11,000	325,05	3 575,55	
802	K	777-DZDS100/BVD	Podpěra na stěnu DZDS 100/B	kus	100,000	65,21	6 521,00	
803	K	777-DZDS300BVD	Podpěra na stěnu DZDS 300/B	kus	20,000	150,17	3 003,40	
804	K	777-DZRS/BVD	Rychlospojka DZRS/B	kus	140,000	38,53	5 394,20	
805	K	777-DZS/BVD	Spojka DZS/B	kus	56,000	20,75	1 162,00	

D	0235	Montáž systému STA					34 859,26	
806	K	100-staVD	Montáž antén a zapojení STA systému	kus	1,000	10 748,38	10 748,38	
807	K	551-st1VD	Anténní stožár do 4m, žárový zinek 70mm	kus	1,000	4 173,28	4 173,28	
808	K	551-drzakVD	Držák pro stožár na trámovi	kus	3,000	369,51	1 108,53	
809	K	551-vyl.VD	Výložník, rameno oboustranné s třemenm	kus	1,000	641,21	641,21	
810	K	551.ant1VD	anténa pro dig. příjem	kus	2,000	967,25	1 934,50	
811	K	551-skříňVD	Skříň STA	kus	1,000	2 695,24	2 695,24	
812	K	551-napVD	Napájecí zdroj 1,7A	kus	1,000	858,57	858,57	
813	K	551.zesilVD	Anténní zesilovač, převodník	kus	1,000	4 325,43	4 325,43	
814	K	222280541R00_01_01	Koaxiální kabel volně ve žlabu a v trubkách	m	171,000	16,30	2 787,30	
815	K	222730006R00_01_01	Účastnická zásuvka TV+R koncová pod omítku	kus	4,000	239,09	956,36	
816	K	3412652212_01_01	Kabel koaxiální Belden H125 Cu	m	171,000	21,74	3 717,54	
817	K	111-5011-A3503VD_01_	Zásuvka TV/R koncová	kus	4,000	228,23	912,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D		<b>100VD</b>	<b>Ostatní</b>					<b>10 476,68</b>	
818	K	100-sachtaVD	Osazení revizní šachty včetně výkopu	kus	2,000	3 086,49	6 172,98		
819	K	777-RsachtaVD	Revizní šachta 550x550	kus	2,000	2 151,85	4 303,70		
D		<b>121</b>	<b>Systém RCS</b>					<b>95 998,53</b>	
820	K	100-RCSVD	Instalace technologie RCS vč. softwarových prací a dopravy	kus	1,000	27 599,72	27 599,72		
821	K	552-PLC A8VD	PLC automat Allconfig A8	kus	1,000	17 772,37	17 772,37		
822	K	552-MOTAVD	Modul OTA4/4x relé v MODULBOX provedení	kus	5,000	1 836,13	9 180,65		
823	K	552-MPOWVD	Modul POWER nestabilizovaný	kus	3,000	889,20	2 667,60		
824	K	552-OVL32VD	Ovládací panel technologie, 32 pozic	kus	1,000	13 949,98	13 949,98		
825	K	552-TECH SWVD	Technologická software pro PLC automaty	kus	1,000	8 314,56	8 314,56		
826	K	552-INTEL RVD	Inteligentní router PLC sítě RS232/RS485	kus	1,000	10 797,38	10 797,38		
827	K	552-DRŽÁKVD	Držák 19" pro technologii, výška 2U	kus	3,000	485,02	1 455,06		
828	K	552-PŘEVODNÍKVD	Převodník RS 232/Ethernet	kus	1,000	4 261,21	4 261,21		
D		<b>12345</b>	<b>Přístupový systém</b>					<b>88 076,27</b>	
829	K	100-TETR1VD	Instalace přístupového systému	hod	30,000	924,26	27 727,80		
830	K	553-F0205VD_01_01	Řídící jednotka F0205-M74003ER, 2 snímače, 1x relé F0205	kus	2,000	8 677,13	17 354,26		
831	K	553-AKU7VD	Akumulátor 7,2 Ah/12V	ks	1,000	782,90	782,90		
832	K	553-KONV ETHVD_01_01	Ethernet konvertor RS-232/485 (ETH2PB)	kus	1,000	6 469,79	6 469,79		
833	K	553-LICVD	Licence pro přístupovou jednotku	kus	2,000	2 990,24	5 980,48		
834	K	553-ELOD2VD_01	Elektroodpad jednotky - kód sazebníku 3.13.1.2	kus	2,000	54,37	108,74		
835	K	553-ASR-605_SNVD_01	Bezkontaktní čtečka INDALA ASR-605_SN, vnitřní/venkovní	kus	2,000	8 524,90	17 049,80		
836	K	553-ASR-605VD_01	Kryt čtečky ASR-605, provedení WAVE	kus	2,000	967,75	1 935,50		
837	K	553-AWZ333-ZDVD_01	Napájecí zálohovaný zdroj AWZ333_ZD 230V/12V-2,75A	kus	1,000	3 773,14	3 773,14		
838	K	553-EMZ E7VD_01	Elektrický otevírač 12V DC EMZ E7 E4139_EMZ	kus	2,000	3 022,86	6 045,72		
839	K	553-LRP/ZnVD_01	Lišta - čelní plech rovný dlouhý pozink 02140-01	kus	2,000	424,07	848,14		
D		<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>8 610,42</b>	
840	K	632245911R00	Zámková dlažba položení	m2	21,000	345,80	7 261,80		
841	K	632245911R00_01	Rozebrání zámkové dlažby	m2	21,000	64,22	1 348,62		
D		<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>					<b>18 175,60</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
842	K	974031123R00_03_01	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 10 cm	m	200,000	45,45	9 090,00	
843	K	974031167R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm	m	10,000	212,42	2 124,20	
844	K	974029387R00	Vysekání rýh zeď kamenná průduchy 30 x 30 cm	m	4,000	347,77	1 391,08	
845	K	974029487R00	Vysekání rýh zeď kam. průduchy strop 30 x 30 cm	m	6,000	393,22	2 359,32	
846	K	971033122R00_01_01	Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 30 cm	kus	50,000	64,22	3 211,00	

**D M21 Elektromontáže**

**117 467,15**

847	K	210010002RU2_01_01	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 20 mm včetně dodávky Monoflex 1420	m	240,000	32,60	7 824,00	
848	K	222260549R00_01	Trubka KOPOFLEX 110 pevná instalace	m	105,000	33,59	3 526,95	
849	K	3457114705_01_01	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110	m	105,000	48,41	5 083,05	
850	K	210810046RT3_03_01	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	70,000	43,47	3 042,90	
851	K	210802014RT1_01_01	Šňůra CYH 2 x 1 mm2 pevně uložená včetně dodávky kabelu	m	50,000	35,57	1 778,50	
852	K	210810041RT1_01_01	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	164,000	34,58	5 671,12	
853	K	210140650R00_03_01	DC hodiny interiérové+přijímač radiosignálu	kus	5,000	10 965,73	54 828,65	
854	K	555-DC.100.4VD	DC hodiny interiérové DC.100.4.R.N.N.STD	kus	4,000	8 248,75	32 995,00	
855	K	555-AD650VD	Přijímač radiosignálu AD 650	kus	1,000	2 716,98	2 716,98	

**D M22 Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky**

**587 353,38**

856	K	222280501R00_01_01	UTP,FTP,SEKU,SYKY do 7 mm vně.prům.volně ve žlabu a v trubce	m	3 334,000	21,74	72 481,16	
857	K	371201305_01_01	Kabel STP, Cat6A, drát	m	3 334,000	10,87	36 240,58	
858	K	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách a na roštích	m	432,000	21,74	9 391,68	
859	K	371201303_01_01	Kabel UTP Cat5e	m	432,000	10,87	4 695,84	
860	K	222080201R00_03_01	Optický kabel v trubce a na roštích	m	70,000	43,47	3 042,90	
861	K	341335012_01_01	Kabel optický, 6 vláken	m	70,000	13,83	968,10	
862	K	222260020R00_01_01	Krabice KU/KPR 68 pod omítku + vysekání	kus	50,000	131,40	6 570,00	
863	K	34571519_01_01	Krabice univerzální z PH KU 68-1902	kus	4,000	9,88	39,52	
864	K	34571518_01_01	Krabice univerzální z PH KU 68- 1901	kus	19,000	5,93	112,67	
865	K	100-KPR68VD	Krabice přístrojová hluboká KPR68	kus	27,000	14,82	400,14	
866	K	222731206R00_01_01	Venkovní IP kompak.kamera na úchytné body	kus	4,000	1 065,06	4 260,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
867	K	600-DS-2CD2H35VD	Kamera viz. technická zpráva	kus	4,000	6 499,02	25 996,08	
868	K	222370101R00	Reproduktor skříňkový nástěnný	kus	19,000	1 065,06	20 236,14	
869	K	902-WL13NVD	Reproduktor 100V/6W s regulací	kus	19,000	1 728,00	32 832,00	
870	K	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6A pod omítku	kus	27,000	412,98	11 150,46	
871	K	371202010_01_01	Zásuvka datová RJ45 Cat6A, vodotěsná	kus	2,000	1 065,06	2 130,12	
872	K	371202013_01_01	Zásuvka datová Cat6A 2xRJ45	kus	25,000	641,21	16 030,25	
873	K	222260456R00	Stojanový 19" rozvaděč 32U-42U do 600x800 mm	kus	1,000	21 453,28	21 453,28	
874	K	357312016_01_01	Rozvaděč stojanový 19",42U, 600x800 s perforovanými dveřmi (zadní, přední)	kus	1,000	31 245,28	31 245,28	
875	K	555-tr.koloVD	Transportní pojzdové kolo pod RACK skříň	kus	4,000	423,85	1 695,40	
876	K	222290971R00_01_01	Patch panel	kus	6,000	2 151,85	12 911,10	
877	K	555-patchp6VD	Patch panel STP 24 port. Cat 6A, 19"	kus	4,000	5 412,23	21 648,92	
878	K	555-patchptelVD	Patch panel telefonní STP 24 port. Cat6A, 19"	kus	2,000	5 412,23	10 824,46	
879	K	222290981R00_01_01	Vyvazovací panel	kus	3,000	532,53	1 597,59	
880	K	5553VD	Vyvazovací panel 19" 2U, jednostranný	kus	3,000	847,70	2 543,10	
881	K	222290991R00_01_01	Ukládací police	kus	3,000	902,04	2 706,12	
882	K	5558VD	Police 1U	kus	3,000	902,04	2 706,12	
883	K	222291991R00_01_01	Aktivní síťový prvek	kus	2,000	21 594,56	43 189,12	
884	K	555-aktpr.VD	Aktivní prvek C9200L, 24P-4G, PoE+, 24x10/100/1000, 4x1G	kus	2,000	54 056,31	108 112,62	
885	K	222292351R00_01_01	Modul zásuvek 19"	kus	2,000	206,49	412,98	
886	K	5554VD	Napájecí modul s přepětím, 8x zásuvka	kus	2,000	847,70	1 695,40	
887	K	222293001R00_01_01	Vypáskování kabelů v rozvaděči	kus	100,000	2,96	296,00	
888	K	222293011R00_01_01	Kontrolní měření kabelu	kus	100,000	97,81	9 781,00	
889	K	222293012R00	Měření do protokolu	kus	100,000	97,81	9 781,00	
890	K	222310011R00_01_01	Optická vana	kus	1,000	1 358,49	1 358,49	
891	K	555-opt.vanaVD	Optická vana (organizér) 19"	kus	1,000	1 564,98	1 564,98	
892	K	222310021R00_01_01	Spojka optického vlákna do panelu	kus	12,000	54,34	652,08	
893	K	222080201R00_02_01	Optický modul	m	4,000	412,98	1 651,92	
894	K	555-optmVD	Optický modul 1G SFP MM LC	kus	4,000	54,34	217,36	
895	K	222411001R00_01_01	Záložní zdroj UPS do 1500VA v racku	kus	1,000	21 420,67	21 420,67	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
896	K	555-UPS1500VAVD	Záložní zdroj UPS 1500VA LCD RM+ síťová karta + upevnění do RACK	kus	1,000	10 813,58	10 813,58	
897	K	016VD	Zapojení rackových skříní	hod	24,000	423,85	10 172,40	
898	K	016-2VD	Zprovoznění a certifikace	kus	1,000	10 324,53	10 324,53	

**D M46 Zemní práce při montážích 26 463,80**

899	K	460200534RT2	Výkop kabelové rýhy 60/130 cm hor.4	m	21,000	617,50	12 967,50	
900	K	460570534R00_03_01	Zához rýhy 60/130 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	m	21,000	340,86	7 158,06	
901	K	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	29,000	218,56	6 338,24	

**D OST Ostatní materiál 17 388,68**

902	K	555-223VD	propojovací kabely dlouhé	kus	1,000	9 781,13	9 781,13	
903	K	555-0222VD	propojovací kabely krátké	kus	1,000	4 347,17	4 347,17	
904	K	555-224VD	optické propoje	kus	1,000	3 260,38	3 260,38	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 13 - Vybavení**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka Vasilenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**739 589,55**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	739 589,55	21,00%	155 313,81
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**894 903,36**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 13 - Vybavení**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel:

HZS Ústeckého kraje

Projektant:

Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**739 589,55**

V09 - Ostatní náklady

739 589,55

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Žatec PS - oprava a stavební úpravy objekt na parcele č.939 2, k.ú. Žatec (794732)

Objekt:

**SO 13 - Vybavení**

Místo:

Datum: 17. 3. 2021

Zadavatel: HZS Ústeckého kraje

Projektant: Ing. Arch. Zdeňka  
Vasilenková

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**739 589,55**

D	V09	Ostatní náklady					739 589,55	
905	K	X4	Skříň ROS 03 T	kus	1,000	57 705,36	57 705,36	
906	K	X5	Vysoušeč obuvi ROS 09	kus	1,000	22 853,49	22 853,49	
907	K	X6	Vysoušeč pro dva kusy protichemických obleků	kus	1,000	57 624,52	57 624,52	
908	K	X7	regálový systém kovový, délka 7m výška 2,5m hloubka 0,8 m nosnost police 300 kg, min 5 polic	kpl	1,000	23 442,44	23 442,44	
909	K	X8	Dekorativní úchyty pro lezce po stěnách schodiště - cena úchyťů, spojovacího mat. nýtů a práce	kpl	1,000	40 418,00	40 418,00	
910	K	X9	doplnění TV pro školení na stěnu včetně držáku velikost cca 150 cm	kpl	1,000	28 546,66	28 546,66	
911	K	X10	regálový systém kovový, délka 4,4m výška 2,5m hloubka 0,6 m nosnost police 150 kg, min 5 polic	kpl	2,000	14 735,25	29 470,50	
912	K	X11	Spojová dílna běžné vybavené nespojené s objektem	kpl	1,000	75 292,96	75 292,96	
913	K	X12	regálový systém kovový, délka 12m výška 2,5m hloubka 0,6 m nosnost police 150 kg, min 5 polic	kpl	1,000	40 187,04	40 187,04	
914	K	X13	regálový systém kovový, délka 29m výška 3m hloubka 0,4 m nosnost police 150 kg, min 5 polic	kpl	1,000	97 119,41	97 119,41	
915	K	X14	K stávajícímu kompresoru je nutno navrhnout propojení vysokotlaku k plnicí liště a k stolu s Questor	kpl	1,000	2 885,85	2 885,85	
916	K	X15	Průmyslový sprchový kout	kpl	1,000	17 616,47	17 616,47	
917	K	X16	stůl, vana, průmyslová sprchová hadice, vložka do vany, rošt na odkapávání materiálu	kpl	1,000	15 566,70	15 566,70	
918	K	X17	LW 280 ES, Vysokotlaký kompresor	ks	1,000	13 351,80	13 351,80	
919	K	X18	002193, Plnicí panel	ks	1,000	34 528,52	34 528,52	
920	K	X19	008714, Zařízení pro kontrolu vlhkosti dodávaného vzduchu	ks	1,000	11 039,89	11 039,89	
921	K	X20	004318, Zásobní stanice	ks	2,000	41 110,88	82 221,76	
922	K	X21	201000000, Vstupní a oddělovací panel	ks	2,000	5 335,18	10 670,36	
923	K	X22	Vysokotlaký rozvod vzduchu	ml	36,000	715,98	25 775,28	
924	K	X23	Montáž, instalace, zprovoznění, zaškolení	ks	1,000	28 870,00	28 870,00	
925	K	X24	Výchozí tlakové zkoušky a revize za účasti TIČR	ks	1,000	9 238,40	9 238,40	
926	K	X25	Doprava - materiál (kompresor, zásobní stanice)	km	110,000	22,17	2 438,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
927	K	X26	Doprava - osoby	km	330,000	17,32	5 715,60	
928	K	X27	Dovybavení kompresoru	kpl	1,000	7 009,84	7 009,84	
VV			dovybavení					
VV			automatickým startem v (automaticky spíná kompresor při poklesu tlaku v rozvodu), – kontrolou tlaku oleje s automatickým					
VV			vypnutím – mechanickým tla					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			

