

## **D O D A T E K č. 2** **S M L O U V Y O D Í L O**

### **„Generel Karlovarské krajské nemocnice 1. etapa – Rekonstrukce objektu L“**

DNEŠNÍHO DNE, MĚSÍCE A ROKU:

***Karlovarský kraj***

se sídlem: Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary  
IČO: 70891168  
DIČ: CZ70891168  
bankovní spojení: XXXXXXXXXXXXX  
číslo účtu: XXXXXXXXXXXXX  
zastoupený: Ing. Petrem Kulhánkem, hejtmanem Karlovarského kraje

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

***OHLA ŽS, a.s.***

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, 627 00 Brno, Slatina  
IČO: 46342796  
DIČ: CZ46342796  
bankovní spojení: XXXXXXXXXXXXX  
číslo účtu: XXXXXXXXXXXXX  
zastoupený: Ing. Roman Kocúrek, generální ředitel, 1. místopředseda představenstva,  
Jiří Procházka, MBA, obchodní ředitel, člen představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl B vložka 695

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

(společně jako „smluvní strany“)

#### **PREAMBULE**

*Vzhledem k tomu, že:*

- 1. smluvní strany uzavřely dne 10. 8. 2022 smlouvu o dílo na realizaci stavby „Generel Karlovarské krajské nemocnice 1. etapa – Rekonstrukce objektu L“, číslo smlouvy objednatele KK02911/2022 (dále jen „smlouva“),*
- 2. při realizaci stavebních prací došlo k nepodstatným změnám uvedeným ve změnových listech číslo 1. až 10., jejichž potřeba vznikla v souvislosti s odstraněním dřevin a prořezu stávajícího stromu, se změnou konstrukčního řešení nových stropních konstrukcí, s nerealizováním likvidace nebezpečného odpadu (azbestu), se změnou v dodávkách hliníkových výplní, doplněním kamerového systému, se změnou skladby komunikace v místě skladu odpadů, rozšířením realizace nové asfaltové plochy, se změnou způsobu provedení dodatečné izolace zdiva, s přemístěním stavebních buněk a změnou v soupisu prací v souladu s projektovou dokumentací,*

3. nepodstatné změny uvedené ve změnových listech číslo 1. až 10. nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jsou nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy o dílo na stavební práce dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

se smluvní strany, v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, ZZVZ a ve smyslu ustanovení čl. XXI odst. 21.5 smlouvy dohodly na uzavření tohoto

## DODATKU č. 2

(dále jen „dodatek č. 2“)

Smlouva se mění a upravuje takto:

### A.

A. 1 Specifikace díla dle čl. II. odst. 2.1 smlouvy se doplňuje o vícepráce a méněpráce specifikované ve změnách číslo 1. až 10., ze kterých vyplývá

Změna č.	Popis změny	Rozšíření vícepráce (+) bez DPH	Snížení méněpráce (-) bez DPH	Změna vícepráce (+) méněpráce (-) bez DPH	Hodnota změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ
1.	dendrologický průzkum, redukce řez stromu v blízkosti výstavby, odstraněním nevhodných keřů	25 614,63 Kč	0,00 Kč	25 614,63 Kč	0,011 %
2.	změna konstrukčního řešení nových stropních konstrukcí	1 632 840,91 Kč	-107 194,19 Kč	1 525 646,72 Kč	0,765 %
3.	nerealizování likvidace nebezpečného odpadu (azbestu)	0,00 Kč	-749 786,76 Kč	-749 786,76 Kč	0,329 %
4.1	změna v dodávkách hliníkových výplních	700 499,70 Kč	-353 098,95 Kč	347 400,75 Kč	0,463 %
4.2	změna v dodávkách hliníkových výplních	4 578,51 Kč	0,00 Kč	4 578,51 Kč	0,002 %
4.3	změna v dodávkách hliníkových výplních	149 608,82 Kč	0,00 Kč	149 608,82 Kč	0,066 %
4.4	změna v dodávkách hliníkových výplních	10 219,30 Kč	0,00 Kč	10 219,30 Kč	0,004 %
5.	doplnění kamerového systému	37 432,52 Kč	0,00 Kč	37 432,52 Kč	0,016 %
6.	změnou skladby komunikace v místě skladu odpadů, rozšíření realizace nové asfaltové plochy	585 967,40 Kč	-138 566,36 Kč	447 401,04 Kč	0,318 %
7.	změny v soupisu prací v souladu s projektovou dokumentací	33 041,86 Kč	-350 931,75 Kč	-317 889,89 Kč	0,169 %
8.	změna způsobu provedení dodatečné izolace zdiva	967 731,67 Kč	-837 274,68 Kč	-130 456,99 Kč	0,793 %
9.	změny v soupisu prací v souladu s projektovou dokumentací	0,00 Kč	-130 504,32 Kč	-130 504,32 Kč	0,057 %
10.	přemístění stavebních buněk - zařízení staveniště	217 781,11 Kč	0,00 Kč	217 781,11 Kč	0,096 %
Celkem (bez DPH)		4 365 316,43 Kč	-2 667 357,01 Kč	1 697 959,42 Kč	3,091 %

<i>Rekapitulace</i>	<i>cena bez DPH</i>	<i>DPH 21 %</i>	<i>cena včetně DPH</i>
<i>Smlouva o dílo</i>	<i>227 553 956,00 Kč</i>	<i>47 786 330,76 Kč</i>	<i>275 340 286,76 Kč</i>
<i>Dodatek č. 2 – změna</i>	<i>1 697 959,42 Kč</i>	<i>356 571,48 Kč</i>	<i>2 054 530,90 Kč</i>
<i>Smlouva o dílo Dodatek č. 2</i>	<i>229 251 915,42 Kč</i>	<i>48 142 902,24 Kč</i>	<i>277 394 817,66 Kč</i>

**A. 2. Článek V. Cena a způsob její úhrady odst. 5.1** se vypouští stávající text a **nahrazuje novým zněním** takto:

5.1 Smluvní strany se dohodly na ceně, tzn. ceně maximální, za provedení díla, ve výši:

Cena bez DPH 229 251 915,42 Kč  
(slovy: dvě stě dvacet devět milionů dvě stě padesát jedna tisíc devět set patnáct korun českých čtyřicet dva haléřů)

DPH 21 % 48 142 902,24 Kč  
(slovy: čtyřicet osm milionů sto čtyřicet dva tisíc devět set dva korun českých a dvacet čtyři haléřů)

Celková cena za provedení díla včetně DPH 277 394 817,66 Kč  
(slovy: dvě stě sedmdesát sedm milionů tři sta devadesát čtyři tisíc osm set sedmnáct korun českých a šedesát šest haléřů)

(dále jen „cena“ nebo “cena za provedení díla“)

Smluvní strany současně podpisem této smlouvy berou na vědomí, že se v případě poskytnutí stavebních či montážních prací ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), objednateli použije režim přenesené daňové povinnosti. Povinnost přiznat a zaplatit daň je při uplatnění režimu přenesené daňové povinnosti přenesena z poskytovatele plnění, na příjemce plnění, tzn. na objednatele.

**B.**

**Závěrečná ustanovení**

- Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená zněním dodatku č. 2 zůstávají beze změny a v platnosti.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby text dodatku č. 2 byl zveřejněn v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
- Zaslání dodatku č. 2 smlouvy do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po jeho podpisu. Objednatel se současně zavazuje informovat zhotovitele o provedení registrace tak, že zašle zhotoviteli kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění dodatku č. 2 bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. už v původním formuláři vyplní příslušnou kolonku

- s ID datové schránky zhotovitele (v takovém případě potvrzení od správce registru smluv o provedení registrace dodatku č. 2 obdrží obě smluvní strany zároveň).
4. Dodatek č. 2 nabývá platnosti podpisem smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv dle zákona o registru smluv.
  5. Uzavření dodatku č. 2 bylo projednáno a schváleno Radou Karlovarského kraje usnesením č. RK 866/07/23 ze dne 10. 7. 2023.
  6. Dodatek č. 2 je v souladu § 211 odst. 3 ZZVZ ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů uzavřen elektronicky.
  7. Smluvní strany potvrzují autentičnost dodatku č. 2 a prohlašují, že si dodatek č. 2 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že dodatek č. 2 byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

**Přílohy:**

Rozpočty změn č. 1-10

---

OHLA ŽS, a.s.  
Ing. Roman Kocúrek  
generální ředitel, 1. místopředseda představenstva

---

Karlovarský kraj  
Ing. Petr Kulháněk  
hejtman Karlovarského kraje

---

OHLA ŽS, a.s.  
Jiří Procházka, MBA  
obchodní ředitel, člen představenstva

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: A17-21-P  
Stavba: Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

KSO:  
Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:  
Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:  
Karlovarský kraj

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ: 46342796  
DIČ: CZ46342796

Projektant:  
Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Avuk

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 697 959,42</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 697 959,42</b>		<b>356 571,48</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>2 054 530,90</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: A17-21-P

**Stavba:** Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Místo: Karlovy Vary

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant:

Penta Projekt s.r.o.,

Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel:

Ing. Avuk

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 697 959,42</b>	<b>2 054 530,90</b>
D1_01	Rekonstrukce objektu L	1 325 052,53	1 603 313,56
D1_01_1_2	Stavební část – změna č. 2	1 525 646,72	1 846 032,53
D1_01_1_3	Stavební část – změna č. 3	-749 786,76	-907 241,98
D1_01_1_8	Stavební část – změna č. 8	130 456,99	157 852,96
D1_01_1_9	Stavební část – změna č. 9	-130 504,32	-157 910,23
D1_01_1_4.	Stavební část – změna č. 4.1	347 400,75	420 354,91
1			
D1_01_4g_	Silnoproudá elektrotechnika – změna č. 4.2	4 578,51	5 540,00
4.2			
D1_01_4h1	Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 4.3	149 608,82	181 026,67
4.3			
D1_01_4h1	Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 5	37 432,52	45 293,35
5			
D1_01_4h3	Elektrická požární signalizace – změna č. 4.4	10 219,30	12 365,35
4.4			
D2_02_6	Zpevněné plochy – změna č. 6	447 401,04	541 355,26
D2_02_7	Zpevněné plochy – změna č. 7	-317 889,89	-384 646,77
D2_06_1	Sadové úpravy – změna č. 1	25 614,63	30 993,70
VRN_10	Vedlejší rozpočtové náklady – změna č. 10	217 781,11	263 515,14

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_2 - Stavební část – změna č. 2**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 525 646,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 525 646,72	21,00%	320 385,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 846 032,53**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_2 - Stavební část – změna č. 2**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 525 646,72**

<b>1A - Změna č. 2 - odpočet</b>	<b>-107 194,19</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	-107 194,19
2 - Zakládání	-105 110,22
27 - Zakládání - základy	-105 110,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-2 083,97
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	-2 083,97
998 - Přesun hmot	-2 083,97
<b>1B - Změna č. 2 - přípočet</b>	<b>1 632 840,91</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 394 189,34
3 - Svislé a kompletní konstrukce	43 617,41
31 - Zdi pozemních staveb	43 617,41
4 - Vodorovné konstrukce	615 293,70
41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb	615 293,70
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	62 574,87
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	62 574,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	672 703,36
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	12 890,97
96 - Bourání konstrukcí	289 408,93
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	281 022,14
98 - Demolice a sanace	39 502,85
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	49 878,47
997 - Přesun sutě	47 672,05
998 - Přesun hmot	2 206,42
PSV - Práce a dodávky PSV	171 877,57
783 - Dokončovací práce - nátěry	171 877,57
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	66 774,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_2 - Stavební část – změna č. 2**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**1 525 646,72**

D	1A		Změna č. 2 - odpočet				-107 194,19	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-107 194,19	
D	2		Zakládání				-105 110,22	
D	27		Zakládání - základy				-105 110,22	
37	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-9,383	3 538,39	-33 200,71	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		Viz. PD statika - Tvar 2.PP-3.NP					
	VV		.					
	VV		6,95*0,9*3,0		18,765			
	VV		Součet		18,765			
	VV		odpočet					
	VV		(6,95*0,9*3,0)-(6,95*0,9*1,5)		9,383			
	VV		-9,383 "změna"		-9,383			
38	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	-20,850	389,12	-8 113,15	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		Viz. PD statika - Tvar 2.PP-3.NP					
	VV		.					
	VV		6,95*2*3,0		41,700			
	VV		Součet		41,700			
	VV		odpočet					
	VV		(6,95*2*3,0)/2,0		20,850			
	VV		-20,85 "změna"		-20,850			
39	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	-20,800	78,25	-1 627,60	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-20,80 "změna"		-20,800			
40	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	-0,938	66 278,00	-62 168,76	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		Viz. PD statika - Tvar 2.PP-3.NP					
	VV		.					
	VV		6,95*0,9*3,0*0,1		1,877			
	VV		Součet		1,877			
	VV		odpočet					
	VV		(6,95*0,9*3,0*0,1)/2,0		0,938			
	VV		-0,938 "změna"		-0,938			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-2 083,97	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				-2 083,97	
D	998		Přesun hmot				-2 083,97	
416	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	-24,526	84,97	-2 083,97	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-24,526 "změna"		-24,526			
D	1B		Změna č. 2 - přípočet				1 632 840,91	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 394 189,34	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				43 617,41	
D	31		Zdi pozemních staveb				43 617,41	
1	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	53,000	109,08	5 781,24	SOD
	VV		Doplnění nových stropů kapsy					
	VV		35,0		35,000			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT kapsy					
	VV		18,0		18,000			
	VV		Součet		53,000			
2	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší nebo výšky přes 220 mm	t	0,310	9 958,60	3 087,17	SOD
	VV		Ocelová bandáž pilířů 1.NP					
	VV		"ocel široká 50x5mm" -0,046+0,045-0,046+0,106+0,029+0,077		0,165			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6mm" 0,145		0,145			
	VV		Součet		0,310			
3	M	13530_R3	ocel široká jakost S235JR 50x5mm	t	0,173	106 920,00	18 497,16	SOD
	VV		Ocelová bandáž pilířů					
	VV		1.NP					
	VV		"OB 11c" -(0,0455)*1,05		-0,048			
	VV		"OB 11c" ((32*0,705*2)/1000)*1,05		0,047			
	VV		"OB 12c" -(0,0455)*1,05		-0,048			
	VV		"OB 12c" ((32*1,650*2)/1000)*1,05		0,111			
	VV		"OB 18b" ((32*0,450*2)/1000)*1,05		0,030			
	VV		"OB 18c" ((32*1,200*2)/1000)*1,05		0,081			
	VV		Součet		0,173			
4	M	13010438	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x6mm	t	0,152	106 920,00	16 251,84	SOD
	VV		Ocelová bandáž pilířů					
	VV		1.NP					
	VV		"OB 18a" ((4*3,900*9,3)/1000)*1,05		0,152			
	VV		Součet		0,152			
	D	4	Vodorovné konstrukce				615 293,70	
	D	41	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb				615 293,70	
5	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,386	4 060,20	1 567,24	SOD
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		((4,40*0,20)+(2,50*0,20)+(0,40*0,60)+(0,80*0,30)+(0,20*0,20)+ +(0,50*0,30)+(0,80*0,40)+(0,40*0,50))*0,150		0,386			
	VV		Součet		0,386			
6	K	411354_R2	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových plechů 40/160 plech pozinkovaný tl 1,0 mm, D+M	m2	47,138	1 544,40	72 799,93	SOD
	VV		Trapézový plech 40/160					
	VV		-včetně ztraceného					
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Nové stropy nad 1.PP					
	VV		1.PP					
	VV		(5,860*2,140)*1,3		16,303			
	VV		(3,150*2,092)*1,3		8,567			
	VV		(6,400*1,960)*1,3		16,307			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Nové stropy nad 1.PP					
	VV		1.PP					
	VV		(4,612*0,465)*1,3		2,788			
	VV		1.NP					
	VV		(3,335*0,610)*1,3		2,645			
	VV		(0,707*0,575)*1,3		0,528			
	VV		Součet		47,138			
7	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,248	4 060,20	1 006,93	SOD
	VV		- beton XC2, XF3 - Cl 0,4; S4/S5 -D max 22					
	VV		.					
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					
	VV		1.PP					
	VV		(0,75*1,1*0,15)		0,124			
	VV		1.NP					
	VV		(0,75*1,1*0,15)		0,124			
	VV		Součet		0,248			
8	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	4,220	527,22	2 224,87	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					
	VV		1.PP					
	VV		(0,75*1,1)		0,825			
	VV		1.NP					
	VV		(0,75*1,1)		0,825			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		4,40*0,20		0,880			
	VV		2,50*0,20		0,500			
	VV		0,40*0,60		0,240			
	VV		0,80*0,30		0,240			
	VV		0,20*0,20		0,040			
	VV		0,50*0,30		0,150			
	VV		0,80*0,40		0,320			
	VV		0,40*0,50		0,200			
	VV		Součet		4,220			
9	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	4,220	133,32	562,61	SOD
10	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	1,650	196,95	324,97	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					
	VV		1.PP					
	VV		(0,75*1,1)		0,825			
	VV		1.NP					
	VV		(0,75*1,1)		0,825			
	VV		Součet		1,650			
11	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	1,650	61,91	102,15	SOD
12	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,098	63 529,00	6 225,84	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.PP					
	VV		((24*0,5)*0,00062)*1,05		0,008			
	VV		1.NP					
	VV		((24*0,5)*0,00062)*1,05		0,008			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		((36*3,500)*0,00062)*1,05		0,082			
	VV		Součet		0,098			
13	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,486	10 504,00	5 104,94	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		"IPE 160"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		((0,915+0,850)*0,0158)		0,028			
	VV		"IPE 200"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(3*3,150*0,0224)		0,212			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		"IPE 160"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		((3*0,750)*0,0158)		0,036			
	VV		"1.NP:"					
	VV		((4*0,750)*0,0158)		0,047			
	VV		"HEA 140"					
	VV		"1.NP:"					
	VV		((5*0,725)*0,0247)		0,090			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:" ((2,150+2,150)*0,0170)		0,073			
	VV		Součet		0,486			
14	M	13010748	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 160	t	0,116	83 160,00	9 646,56	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:"					
	VV		((0,915+0,850)*0,0158)*1,05		0,029			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:"					
	VV		((3*0,750)*0,0158)*1,05		0,037			
	VV		"1.NP:"					
	VV		((4*0,750)*0,0158)*1,05		0,050			
	VV		Součet		0,116			
15	M	13010752	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 200	t	0,222	83 160,00	18 461,52	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(3*3,150*0,0224)*1,05		0,222			
	VV		Součet		0,222			
16	M	13010934	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 160	t	0,077	83 160,00	6 403,32	SOD
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:" ((2,150+2,150)*0,0170)*1,05		0,077			
	VV		Součet		0,077			
17	M	13010954	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEA 140	t	0,094	83 160,00	7 817,04	SOD
	VV		Stropy					
	VV		"1.NP:"					
	VV		((5*0,725)*0,0247)*1,05		0,094			
	VV		Součet		0,094			
18	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	4,955	9 807,10	48 594,18	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		"IPN 280"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(3*6,400*0,049)		0,941			
	VV		"1.NP:"					
	VV		(4*6,400*0,049)		1,254			
	VV		"IPN 260"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(3*5,860*0,0419)		0,737			
	VV		"IPN 220"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		((2,600+2*3,900)*0,0311)		0,323			
	VV		((2,600+2*2,775)*0,0311)		0,253			
	VV		"1.NP:"					
	VV		((2*4,075)*0,0311)		0,253			
	VV		(2,600*0,0311)		0,081			
	VV		((2,600+2*2,900)*0,0311)		0,261			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		"IPN 280"					
	VV		"1.NP:"					
	VV		(6,4*0,049)		0,314			
	VV		"IPN 240"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(6,400*0,0362)		0,232			
	VV		"1.NP:"					
	VV		(6,400*0,0362)		0,232			
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6"					
	VV		"1.PP:"					
	VV		(4,650*0,00926)		0,043			
	VV		"1.NP:"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(3,400*0,00926)			0,031		
			Součet			4,955		
19	M	13010730	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 280	t	2,634	83 160,00	219 043,44	SOD
			Doplnění nových stropů					
			Stropy					
			"1.PP.:"					
			(3*6,400*0,049)*1,05		0,988			
			"1.NP.:"					
			(4*6,400*0,049)*1,05		1,317			
			Změna podchycení stropů kvůli VZT					
			Stropy					
			"1.NP.:"					
			(6,4*0,049)*1,05		0,329			
			Součet		2,634			
20	M	13010728	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 260	t	0,773	83 160,00	64 282,68	SOD
			Doplnění nových stropů					
			Stropy					
			"1.PP.:"					
			(3*5,860*0,0419)*1,05		0,773			
			Součet		0,773			
21	M	13010726	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 240	t	0,486	83 160,00	40 415,76	SOD
			Změna podchycení stropů kvůli VZT					
			Stropy					
			"1.PP.:"					
			(6,400*0,0362)*1,05		0,243			
			"1.NP.:"					
			(6,400*0,0362)*1,05		0,243			
			Součet		0,486			
22	M	13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220	t	1,231	83 160,00	102 369,96	SOD
			Doplnění nových stropů					
			Stropy					
			"1.PP.:"					
			((2,600+2*3,900)*0,0311)*1,05		0,340			
			((2,600+2*2,775)*0,0311)*1,05		0,266			
			"1.NP.:"					
			((2*4,075)*0,0311)*1,05		0,266			
			(2,600*0,0311)*1,05		0,085			
			((2,600+2*2,900)*0,0311)*1,05		0,274			
			Součet		1,231			
23	M	13010438	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x6mm	t	0,078	106 920,00	8 339,76	SOD
			Stropy					
			"1.PP.:"					
			(4,650*0,00926)*1,05		0,045			
			"1.NP.:"					
			(3,400*0,00926)*1,05		0,033			
			Součet		0,078			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				62 574,87	
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				62 574,87	
24	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,042	5 193,40	31 378,52	SOD
			Nadbetonávka trapezových plechů					
			Doplnění nových stropů					
			Nové stropy nad 1.PP					
			1.PP					
			(5,860*2,140)*0,08		1,003			
			(3,150*2,092)*0,08		0,527			
			(6,400*1,960)*0,08		1,004			
			Změna podchycení stropů kvůli VZT					
			1.PP					
			(4,612*0,465)*0,08		0,172			
			1.NP					
			(3,335*0,610)*0,08		0,163			
			(0,707*0,575)*0,08		0,033			
			Sanace stropu 2.PP					
			"2.PP.:"					
			(5,380*8,600-(1,950*0,725))*0,07		3,140			
			Součet		6,042			
25	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	6,042	1 298,35	7 844,63	SOD
26	K	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	6,042	396,28	2 394,32	SOD
27	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,372	56 337,10	20 957,40	SOD
			Doplnění nových stropů					
			Kari síť 6/6-100/100:					
			Nadbetonávka trapezových plechů					
			1.PP					
			(5,860*2,140)*1,2*0,00444		0,067			
			(3,150*2,092)*1,2*0,00444		0,035			
			(6,400*1,960)*1,2*0,00444		0,067			
			.					
			Kari síť 8-100/100:					
			Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					
			1.PP					
			(0,75*1,1)*1,2*0,00790		0,008			
			1.NP					
			(0,75*1,1)*1,2*0,00790		0,008			
			Změna podchycení stropů kvůli VZT					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Kaří síť 6/6-100/100:					
	VV		Nadbetonávka trapezových plechů					
	VV		1.PP					
	VV		(4,612*0,465)*1,2*0,00444		0,011			
	VV		1.NP					
	VV		(3,335*0,610)*1,2*0,00444		0,011			
	VV		(0,707*0,575)*1,2*0,00444		0,002			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		Kaří síť 6/6-150/150:					
	VV		"2.PP:"					
	VV		(5,380*8,600-(1,950*0,725))*1,2*0,00303		0,163			
	VV		Součet		0,372			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				672 703,36	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				12 890,97	
28	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	44,854	16,10	722,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		(5,380*8,600-(1,950*0,725))		44,854			
	VV		Součet		44,854			
29	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	54,000	63,75	3 442,50	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Dobetonávky ve stávajících stropních konstrukcích - po nákladním výtahu					
	VV		"1.PP:" 24		24,000			
	VV		"1.NP:" 24		24,000			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:" 2+2+2		6,000			
	VV		Součet		54,000			
30	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	17,000	87,21	1 482,57	SOD
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:" 10		10,000			
	VV		"1.NP:" 7		7,000			
	VV		Součet		17,000			
31	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	54,000	83,60	4 514,40	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		48		48,000			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		54,000			
32	K	953965132	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	17,000	160,55	2 729,35	SOD
D	96		Bourání konstrukcí				289 408,93	
33	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	56,554	4 541,81	256 857,52	SOD
	VV		Vybourání opěrné zdi ze ŽB					
	VV		opěrná zeď jižní strana					
	VV		45,09*0,45*2,50		50,726			
	VV		zeď SV strana					
	VV		1,70*0,45*2,30		1,760			
	VV		stěna v místě výkopu přípojek					
	VV		((6,2*1,6)+(2,8*1,0)+(2,8*0,6)/2)*0,3		4,068			
	VV		Součet		56,554			
34	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	0,212	2 124,74	450,44	SOD
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		2.PP					
	VV		1,950*0,725*0,15		0,212			
	VV		Součet		0,212			
35	K	963013530	Bourání stropů s keramickou výplní	m3	11,848	2 709,40	32 100,97	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Nové stropy nad 1.PP					
	VV		1.PP					
	VV		(5,860*2,140)*0,285		3,574			
	VV		(3,150*2,092)*0,285		1,878			
	VV		(6,400*1,960)*0,285		3,575			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		1.PP					
	VV		(6,000*0,465)*0,285		0,795			
	VV		1.NP					
	VV		(6,000*0,575)*0,285		0,983			
	VV		(6,000*0,610)*0,285		1,043			
	VV		Součet		11,848			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				281 022,14	
36	K	973031336	Vysekáni kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 450 mm	kus	53,000	298,75	15 833,75	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:" 6+6+7+2+2		23,000			
	VV		"1.NP:" 10+2		12,000			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		"1.PP:" 5		5,000			
	VV		"1.NP:" 7+6		13,000			
	VV		Součet		53,000			
37	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	56,020	464,88	26 042,58	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		1.PP					
	VV		5,860*2+3,150*2+6,400*2		30,820			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		1.PP					
	VV		6,400		6,400			
	VV		1.NP					
	VV		6,400+6,400		12,800			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		2.PP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		56,020			
38	K	975048121	Příplatek k jednořadovému podchycení stropů pro zatížení přes 750 do 1000 kg/m ZKD 1 m přes 3,5 m v podchycení	m	12,800	33,65	430,72	SOD
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		1.NP					
	VV		6,400+6,400		12,800			
	VV		Součet		12,800			
39	K	977151113	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 40 do 50 mm	m	0,900	2 299,00	2 069,10	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		"Profese:					
	VV		0,45*2		0,900			
	VV		Součet		0,900			
40	K	977211112	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 200 do 350 mm	m	90,254	2 622,00	236 645,99	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Stropy					
	VV		1.PP					
	VV		(5,860*2+2,140*2)		16,000			
	VV		(3,150*2+2,092*2)		10,484			
	VV		(6,400*2+1,960*2)		16,720			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Stropy					
	VV		1.PP					
	VV		(6,400*2+0,465*2)		13,730			
	VV		1.NP					
	VV		(6,400*2+0,610*2)		14,020			
	VV		(6,400*2+0,575*2)		13,950			
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		(1,950*2+0,725*2)		5,350			
	VV		Součet		90,254			
	D	98	Demolice a sanace				39 502,85	
41	K	985111223	Odsekání betonu líce kleneb a podhledů tl přes 100 do 150 mm	m2	2,570	2 560,00	6 579,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		4,40*0,20		0,880			
	VV		2,50*0,20		0,500			
	VV		0,40*0,60		0,240			
	VV		0,80*0,30		0,240			
	VV		0,20*0,20		0,040			
	VV		0,50*0,30		0,150			
	VV		0,80*0,40		0,320			
	VV		0,40*0,50		0,200			
	VV		Součet		2,570			
42	K	985111292	Příplatek k odsekání omítek a betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,570	70,50	181,19	CS ÚRS 2023 01
43	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	44,854	140,00	6 279,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		(5,380*8,600-(1,950*0,725))		44,854			
	VV		Součet		44,854			
44	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	2,570	181,00	465,17	CS ÚRS 2023 01
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		((4,40*0,20)+(2,50*0,20)+(0,40*0,60)+(0,80*0,30)+(0,20*0,20)+		2,570			
	VV		+(0,50*0,30)+(0,80*0,40)+(0,40*0,50))					
	VV		Součet		2,570			
45	K	985321111.MPI	Ochranný nátěr výztuže Mapefer 1K na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	2,570	326,81	839,90	vlastní
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		4,40*0,20		0,880			
	VV		2,50*0,20		0,500			
	VV		0,40*0,60		0,240			
	VV		0,80*0,30		0,240			
	VV		0,20*0,20		0,040			
	VV		0,50*0,30		0,150			
	VV		0,80*0,40		0,320			
	VV		0,40*0,50		0,200			
	VV		Součet		2,570			
46	K	985323211.MPI	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm - Mapei Eporip	m2	48,664	516,97	25 157,83	SOD
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"2.PP:"					
	VV		(5,380*8,600-(1,950*0,725))		44,854			
	VV		((4,40+0,20)*2)+((2,50+0,20)*2)+((0,40+0,60)*2)+((0,80+0,30)*2)+((0,20+0,20)*2)+((0,50+0,30)*2)+((0,80+0,40)*2)+((0,40+0,50)*2)*0,150		3,810			
	VV		Součet		48,664			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				49 878,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					47 672,05
47	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m s použitím mechanizace	t	162,321	225,62	36 622,86	SOD
	VV		"hmotnost suti z odd. 96:" 162,321		162,321			
	VV		Součet		162,321			
48	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	162,321	68,07	11 049,19	SOD
	VV		"hmotnost suti z odd. 96:" 162,321		162,321			
	VV		Součet		162,321			
D 998			Přesun hmot					2 206,42
49	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	25,967	84,97	2 206,42	SOD
D PSV			Práce a dodávky PSV					171 877,57
D 783			Dokončovací práce - nátěry					171 877,57
50	K	71351-R01	Protipožární nástřik ocelových konstrukcí směsí sádry a lehkých plniv, D+M	m2	200,444	764,34	153 207,37	SOD
	VV		Podrobný popis viz PD - stavební, PBŘ					
	VV		Požární odolnost konstrukce dle PD PBŘ					
	VV		.					
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Trapézový plech 40/160					
	VV		-včetně ztratného					
	VV		Nové stropy nad 1.PP					
	VV		1.PP					
	VV		(5,860*2,140)*1,5		18,811			
	VV		(3,150*2,092)*1,5		9,885			
	VV		(6,400*1,960)*1,5		18,816			
	VV		Ocelové profily pro nové stropy					
	VV		"IPE 160" (0,915+0,850)*0,623		1,100			
	VV		"IPE 200" (3*3,150)*0,768		7,258			
	VV		"IPN 280" ((3*6,400)+(4*6,400))*1,03		46,144			
	VV		"IPN 260" (3*5,860)*0,91		15,998			
	VV		"IPN 220"					
	VV		((2*4,075)+(2,600+2*3,900)+(2,600+2*2,775)+2,600+(2,600+2*2,900))*0,848		31,970			
	VV		.					
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Trapézový plech 40/160					
	VV		-včetně ztratného					
	VV		Nové stropy nad 1.PP					
	VV		1.PP					
	VV		(4,612*0,465)*1,5		3,217			
	VV		1.NP					
	VV		(3,335*0,610)*1,5		3,052			
	VV		Ocelové profily pro nové stropy					
	VV		"IPE 160" ((3*0,750)+(4*0,750))*0,623		3,271			
	VV		"HEA 140" (5*0,725)*0,794		2,878			
	VV		"IPN 280" (6,4)*1,03		6,592			
	VV		"IPN 240" (6,400+6,400)*0,840		10,752			
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6"		3,137			
	VV		(4,650+3,400)*0,3897					
	VV		.					
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"UPE 160" (2,150+2,150)*0,579		2,490			
	VV		.					
	VV		Ocelová bandáž pilířů					
	VV		"ocel široká 50x5mm" (((-32*0,725)+(32*0,705))+((-32*0,725)+(32*1,650))+((32*0,450)+(32*1,200)))*0,110		8,994			
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6mm"		6,079			
	VV		(4*3,900)*0,3897					
	VV		Součet		200,444			
51	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	146,663	127,30	18 670,20	SOD
	VV		Doplnění nových stropů					
	VV		Ocelové profily pro nové stropy					
	VV		"IPE 160" (0,915+0,850)*0,623		1,100			
	VV		"IPE 200" (3*3,150)*0,768		7,258			
	VV		"IPN 280" ((3*6,400)+(4*6,400))*1,03		46,144			
	VV		"IPN 260" (3*5,860)*0,91		15,998			
	VV		"IPN 220"					
	VV		((2*4,075)+(2,600+2*3,900)+(2,600+2*2,775)+2,600+(2,600+2*2,900))*0,848		31,970			
	VV		Změna podchycení stropů kvůli VZT					
	VV		Ocelové profily pro nové stropy					
	VV		"IPE 160" ((3*0,750)+(4*0,750))*0,623		3,271			
	VV		"HEA 140" (5*0,725)*0,794		2,878			
	VV		"IPN 280" (6,4)*1,03		6,592			
	VV		"IPN 240" (6,400+6,400)*0,840		10,752			
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6"		3,137			
	VV		(4,650+3,400)*0,3897					
	VV		Sanace stropu 2.PP					
	VV		"UPE 160" (2,150+2,150)*0,579		2,490			
	VV		Ocelová bandáž pilířů					
	VV		"ocel široká 50x5mm" (((-32*0,725)+(32*0,705))+((-32*0,725)+(32*1,650))+((32*0,450)+(32*1,200)))*0,110		8,994			
	VV		"úhelník ocelový rovnostranný 100x100x6mm"		6,079			
	VV		(4*3,900)*0,3897					
	VV		Součet		146,663			
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					66 774,00
52	K	HZS1442	Hodinová zúčtovací sazba svářeč kvalifikovaný	hod	62,000	513,00	31 806,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		odborná bandáž pilířů, podchycení a doplnění stropů pro VZT					
	VV		62,00			62,000		
	VV		Součet			62,000		
53	K	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	94,000	372,00	34 968,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		příprava pro rozvody TZB - přístupový systém, EPS					
	VV		2*47,0			94,000		
	VV		Součet			94,000		



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_3 - Stavební část – změna č. 3**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>-749 786,76</b>
---------------------	--	--	--	--------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	-749 786,76	21,00%	-157 455,22	
snížená	0,00	15,00%	0,00	

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>-907 241,98</b>
-------------------	----------	------------	--	--------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_3 - Stavební část – změna č. 3**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-749 786,76**

1A - Změna č. 3 - odpočet

-749 786,76

---

HSV - Práce a dodávky HSV

-749 786,76

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-749 786,76

---

999 - Nakládání s nebezpečnými odpady

-749 786,76

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_3 - Stavební část – změna č. 3**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**-749 786,76**

D	1A		Změna č. 3 - odpočet				-749 786,76	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-749 786,76	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-749 786,76	
D	999		<i>Nakládání s nebezpečnými odpady</i>				-749 786,76	
417	K	99900001RR00	Vytvoření Kontrolovaného uzavřeného podtlakového pásma KP1	kpl	-1,000	201 567,43	-201 567,43	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-1,0 "změna"		-1,000			
418	K	99900002RR00	Vytvoření podtlaku odsávacím zařízením s HEPA filtrací H13	kpl	-1,000	91 528,85	-91 528,85	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-1,0 "změna"		-1,000			
419	K	99900003RR00	Vybudování personální a dekontaminační komory	kus	-4,000	4 062,20	-16 248,80	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-4,0 "změna"		-4,000			
420	K	99900004RR00	Monitoring podtlaku v průběhu provádění prací	kus	-1,000	27 740,55	-27 740,55	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-1,0 "změna"		-1,000			
421	K	99900007RR00	Odvoz a likvidace NO na příslušné skládce	t	-56,940	4 938,78	-281 214,13	SOD
	VV		2846,995*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		56,940			
	VV		Součet		56,940			
	VV		odpočet					
	VV		-56,94 "změna"		-56,940			
422	K	99900008RR00	Závěrečný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	ks	-8,000	9 086,50	-72 692,00	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-8,0 "změna"		-8,000			
423	K	99900009RR00	Demontáž technických opatření a odvoz technologie	ks	-1,000	58 795,00	-58 795,00	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-1,0 "změna"		-1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_8 - Stavební část – změna č. 8**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**130 456,99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 456,99	21,00%	27 395,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**157 852,96**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_8 - Stavební část – změna č. 8**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**130 456,99**

1A - Změna č. 8 - odpočet	-837 274,68
HSV - Práce a dodávky HSV	-837 274,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-837 000,91
31 - Zdi pozemních staveb	-837 000,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-273,77
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	-273,77
998 - Přesun hmot	-273,77
1B - Změna č. 8 - přípočet	967 731,67
HSV - Práce a dodávky HSV	967 731,67
3 - Svislé a kompletní konstrukce	967 403,69
31 - Zdi pozemních staveb	967 403,69
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	327,98
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	327,98
998 - Přesun hmot	327,98

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_8 - Stavební část – změna č. 8**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**130 456,99**

D	1A		Změna č. 8 - odpočet				-837 274,68	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-837 274,68	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-837 000,91	
D	31		Zdi pozemních staveb				-837 000,91	
90	K	319201253	Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 600 mm zaražením nerezových plechů chrom-nikl	m2	-10,638	4 656,10	-49 531,59	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		1.PP					
	VV		Obvodové zdivo					
	VV		11,51*0,46			5,295		
	VV		(0,85+0,36+0,35+0,58-1,24)*0,46			0,414		
	VV		Vnitřní zdivo					
	VV		5,01*0,46+5,01*0,495-1,01*0,3*2			4,179		
	VV		(1,48+0,15)*0,46			0,750		
	VV		Součet			10,638		
	VV		odpočet					
	VV		-10,638 "změna"			-10,638		
91	K	319201254	Dodatečná izolace zdiva tl přes 600 do 800 mm zaražením nerezových plechů chrom-nikl	m2	-139,810	4 888,40	-683 447,20	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		2.PP					
	VV		Obvodové zdivo					
	VV		8,6*0,635			5,461		
	VV		.					
	VV		1.PP					
	VV		Obvodové zdivo					
	VV		(10,13+12,39+12,52+3,3++8,275+3,0+1,685*4+8,93+6,64-1,2)*0,63			44,557		
	VV		1,53*0,71			1,086		
	VV		3,05*0,89			2,715		
	VV		(1,84+4,59+0,42+13,95+3,75+8,07+3,15+8,715+20,5)*0,61			39,641		
	VV		Vnitřní zdivo					
	VV		(7,15+1,0+0,3+1,453+0,13+1,35+0,6+2,33+0,27+4,76+6,01*2+0,54+0,7+3,565+0,645+6,85+1,5+6,02+0,14+4,74+6,35+0,415)*0,61			38,325		
	VV		(2,335+0,94+0,765+0,865+1,22+1,71+5,32)*0,61			8,025		
	VV		Součet			139,810		
	VV		odpočet					
	VV		-139,81 "změna"			-139,810		
92	K	319201255	Dodatečná izolace zdiva tl přes 800 do 1000 mm zaražením nerezových plechů chrom-nikl	m2	-19,655	5 292,40	-104 022,12	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		2.PP					
	VV		Obvodové zdivo					
	VV		(6,15*2+10,45)*0,94-1,84*0,94			19,655		
	VV		Součet			19,655		
	VV		odpočet					
	VV		-19,655 "změna"			-19,655		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-273,77	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				-273,77	
D	998		Přesun hmot				-273,77	
416	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	-3,222	84,97	-273,77	SOD
	VV		odpočet					
	VV		-3,222 "změna"			-3,222		
D	1B		Změna č. 8 - přípočet				967 731,67	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				967 731,67	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				967 403,69	
D	31		Zdi pozemních staveb				967 403,69	
1	K	319202124	Dodatečná izolace zdiva tl přes 450 do 600 mm nízkotlakou injektáží křemičitým roztokem	m	22,040	2 293,00	50 537,72	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			AQUAFIN®-F					
			Prokřemeňovací roztok k izolování staveb					
			Chemická infuzní clona					
			Báze: křemičitan alkalického kovu - silikonát					
			22,04		22,040			
			Součet				22,040	
2	K	319202125	Dodatečná izolace zdiva tl přes 600 do 900 mm nízkotlakou injektáží křemičitým roztokem	m	241,870	3 400,00	822 358,00	CS ÚRS 2023 01
			AQUAFIN®-F					
			Prokřemeňovací roztok k izolování staveb					
			Chemická infuzní clona					
			Báze: křemičitan alkalického kovu - silikonát					
			241,87		241,870			
			Součet				241,870	
3	K	319202126	Dodatečná izolace zdiva tl přes 900 do 1200 mm nízkotlakou injektáží křemičitým roztokem	m	20,910	4 519,75	94 507,97	CS ÚRS 2023 01
			AQUAFIN®-F					
			Prokřemeňovací roztok k izolování staveb					
			Chemická infuzní clona					
			Báze: křemičitan alkalického kovu - silikonát					
			20,91		20,910			
			Součet				20,910	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				327,98	
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				327,98	
	D	998	Přesun hmot				327,98	
4	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	3,860	84,97	327,98	SOD

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_9 - Stavební část – změna č. 9**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-130 504,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-130 504,32	21,00%	-27 405,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-157 910,23**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_9 - Stavební část – změna č. 9**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-130 504,32**

1A - Změna č. 9 - odpočet

-130 504,32

---

PSV - Práce a dodávky PSV

-130 504,32

---

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-130 504,32

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_9 - Stavební část – změna č. 9**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mršítkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**-130 504,32**

D 1A Změna č. 9 - odpočet -130 504,32

D PSV Práce a dodávky PSV -130 504,32

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům -130 504,32

429	M	62852-R01	pás elastomerbitumenový (modifikovaný SBS) hydroizolační natavovací, vyztužený skelnou tkaninou, tl. 4 mm, spodní	m2	-289,637	214,51	-62 130,03	SOD
-----	---	-----------	---	----	----------	--------	------------	-----

VV	816,331*1,15+594,574*1,2	1 652,269
VV	1652,269*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	1 982,723
VV	odpočet	
VV	1982,723-1693,086	289,637
VV	-289,637 "změna"	-289,637

430	M	62852-R02	pás elastomerbitumenový (modifikovaný SBS) hydroizolační protiradonový natavovací, vyztužený polyesterovou vložkou, tl. 4 mm, s minerálním posypem, horní	m2	-289,637	220,16	-63 766,48	SOD
-----	---	-----------	--	----	----------	--------	------------	-----

VV	816,331*1,15+594,574*1,2	1 652,269
VV	1652,269*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	1 982,723
VV	odpočet	
VV	1982,723-1693,086	289,637
VV	-289,637 "změna"	-289,637

437	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	%	-1 258,965	3,66	-4 607,81	SOD
-----	---	-----------	--	---	------------	------	-----------	-----

VV	odpočet	
VV	-1258,965 "změna"	-1 258,965

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_4.1 - Stavební část – změna č. 4.1**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Polický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>347 400,75</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	347 400,75	21,00%	72 954,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>420 354,91</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_4.1 - Stavební část – změna č. 4.1**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Polický

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**347 400,75**

1A - Změna č. 4.1 - odpočet	-353 098,95
PSV - Práce a dodávky PSV	-353 098,95
767 - Konstrukce zámečnické	-353 098,95
767.a - zámečnické vnitřní - výplně otvorů	-123 753,86
767.f - hliníkové vnitřní - dodávka + montáž	-67 766,87
767.h - hliníkové venkovní - dodávka + montáž	-161 578,22
1B - Změna č. 4.1 - přípočet	700 499,70
PSV - Práce a dodávky PSV	695 626,20
767 - Konstrukce zámečnické	695 626,20
767.e - ostatní	4 150,00
767.f - hliníkové vnitřní - dodávka + montáž	305 816,87
767.h - hliníkové venkovní - dodávka + montáž	385 659,33
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 873,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_1\_4.1 - Stavební část – změna č. 4.1**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mršítkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Polický

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

## Náklady soupisu celkem

**347 400,75**

D	1A		Změna č. 4.1 - odpočet				-353 098,95	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-353 098,95	
D	767		Konstrukce zámečnické				-353 098,95	
D	767.a		<i>zámečnické vnitřní - výplně otvorů</i>				-123 753,86	
589	K	76711-R05	Ozn. Z05 - Ocelové dveře 900+900x2100 mm, vnitřní, dvoukřídlové, polodrážkové, otočné, plné, včetně prokabelování, D+M	kus	-2,000	55 249,13	-110 498,26	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů					
	VV		2+4		6,000			
	VV		Součet		6,000			
	VV		odpočet					
	VV		m.č. 003, 005					
	VV		2,0		2,000			
	VV		-2,0 "změna"		-2,000			
614	K	76712-R38	Ozn. Z38 - Ocelová lisovaná zárubeň 900+900/2100 mm, pro dodatečnou montáž, do zděné stěny tl.150 mm pro dveře dvoukřídlové polodrážkové otočné, D+M	kus	-2,000	6 627,80	-13 255,60	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů					
	VV		2+4		6,000			
	VV		Součet		6,000			
	VV		odpočet					
	VV		m.č. 003, 005					
	VV		2,0		2,000			
	VV		-2,0 "změna"		-2,000			
D	767.f		<i>hliníkové vnitřní - dodávka + montáž</i>				-67 766,87	
821	K	76770-R01	Ozn. E01 - Vnitřní hliníková prosklená stěna, rámový systém, 2200x2300, dvoukř. otočné dveře 1100+900/2200 mm, včetně prokabelování, napojeno na EZS, D+M	kus	-1,000	67 766,87	-67 766,87	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		- včetně příslušenství a doplňků					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		odpočet					
	VV		1,0		1,000			
	VV		-1,0 "změna"		-1,000			
D	767.h		<i>hliníkové venkovní - dodávka + montáž</i>				-161 578,22	
879	K	76790-R36	Ozn. A36 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna 2000x2910 mm s dvoukřídlovými otočnými dveřmi 900+900/2250 mm, včetně prokabelování, napojeno na EZS, D+M	kus	-0,170	175 052,28	-29 758,89	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		- včetně příslušenství a doplňků					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		odpočet - samozavíračů ISM					
	VV		0,1703		0,170			
	VV		-0,1703 "změna"		-0,170			
883	K	76790-R40	Ozn. A40 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna 2000x2910 mm s dvoukřídlovými otočnými dveřmi 1100+600/2250 mm, včetně prokabelování, napojeno na EZS, D+M	kus	-1,000	131 819,33	-131 819,33	SOD
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 2.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.					
	VV		.					
	VV		- včetně příslušenství a doplňků					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		odpočet					
	VV		1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV -1,0 "změna"				-1,000	
	D	1B	Změna č. 4.1 - přípočet				700 499,70	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				695 626,20	
	D	767	Konstrukce zámečnické				695 626,20	
	D	767.e	ostatní				4 150,00	
1	K	76740-R27.1	Ozn. O27 - Pohon předokenní fasádní žaluzie s el. ovládním TYP 2	kus	1,000	4 150,00	4 150,00	vlastní
	VV		pohon žaluzie O27 3.NP					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	767.f	hliníkové vnitřní - dodávka + montáž				305 816,87	
2	K	76770-R01.1	Ozn. E01 - Vnitřní hliníková prosklená stěna, rámový systém, 2200x2300, D+M	kus	1,000	242 766,87	242 766,87	vlastní
	VV		teleskopické automatické dveře					
	VV		světla šíře min. 1400 mm, otevírané doleva, dvoukřídle, oboustranné bezpečnostní jednoduché sklo, čiré (s páskou imitující pískované sklo), napojeny na EPS, EZS magnety, v případě požáru přepnuty do režimu Radar-Radar,					
	VV		v normálním režimu ovládní přes čtečku s možností dálkového otevření, záložní baterie pro možnost otevření při požáru, barevnost dle PD					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	76770-R02.1	Ozn. E02 - Vnitřní hliníková prosklená stěna - doplnění vybavení dveří - D+M	kus	1,000	42 050,00	42 050,00	vlastní
	VV		křídlo 1100+900, vybaveno - čtečka, elektrický otvírač, samozavírač s aretací, koule ze strany 001B, klikka pro rychlé otevření pasivního křídla z 001A, motor, panikové kování, ISM zavírače					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	76770-R04.1	Ozn. E04 - panikové kování k pasivnímu křídlu, D+M	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	vlastní
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	767.h	hliníkové venkovní - dodávka + montáž				385 659,33	
6	K	76790-R39.1	Ozn. A39 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna - doplnění vybavení dveří - D+M	kus	1,000	19 340,00	19 340,00	vlastní
	VV		el.otvírač -el. zámek, při požáru zůstanou dveře zavřené, v době provozu budou volně otvírané, po pracovní době dojde k blokadě el. otvírače a vstup bude možný pouze přes čtečku					
	VV		motor, panikové kování, samozavírač					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	76790-R40.1	Ozn. A40 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna 2000x2910 mm, D+M	kus	1,000	306 819,33	306 819,33	vlastní
	VV		dveře teleskopické – světla šíře 1400 mm, otevírané doleva, dvoukřídle, oboustranné bezpečnostní dvojsklo, čiré (s páskou imitující pískované sklo), napojeny na EPS, EZS magnety, v případě požáru přepnuty do režimu Radar-Radar,					
	VV		v normálním režimu funkce přes čtečku s možností dálkového otevření, záložní baterie pro možnost otevření při požáru, barevnost dle PD					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	76790-R41.1	Ozn. A41 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna - doplnění vybavení dveří - D+M	kus	1,000	4 440,00	4 440,00	vlastní
	VV		dveře budou asymetrické 1100+600, na aktivní křídlo bude instalován samozavírač se zpožděným zavíráním, pasivní křídlo bude vybaveno klikou pro rychlé otevření, koordinátorem zavírání, EZS magnety, koule-klika					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	76790-R43.1	Ozn. A43 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna - doplnění vybavení dveří - D+M	kus	1,000	19 340,00	19 340,00	vlastní
	VV		elektrozámek se čtečkou, který zajistí požadovanou blokadu v daný čas, elektrozámek bude umožňovat panikovou funkci,					
	VV		ve směru požárního úniku unikáme ven po stisknutí kliky					
	VV		motor, panikové kování , samozavírač					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	76790-R44.1	Ozn. A44 - Hliníkové venkovní vícekomorová rámová stěna - doplnění vybavení dveří - D+M	kus	1,000	19 340,00	19 340,00	vlastní
	VV		instalován elektrický otvírač, při požáru mohou zůstat dveře zavřené, funkce dveří ze směru z výtahu ven paniková funkce, z vnější strany koule,					
	VV		vstup do výtahu pouze přes čtečku nebo domácím telefonem dle PD SLP					
	VV		instalace motor, panikové kování , samozavírač					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	76762-001.1	Programový přepínač uzamykatelný - automatické dveře	kus	7,000	2 340,00	16 380,00	vlastní
	VV		7,0		7,000			
	VV		Součet		7,000			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 873,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	HZS1332	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí specialista	hod	9,500	513,00	4 873,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		seřizení, nastavení					
	VV		9,5		9,500			
	VV		Součet		9,500			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4g\_4.2 - Silnoproudá elektrotechnika – změna č. 4.2**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 578,51</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	4 578,51	21,00%	961,49	
snížená	0,00	15,00%	0,00	

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>5 540,00</b>
-------------------	----------	------------	-----------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4g\_4.2 - Silnoproudá elektrotechnika – změna č. 4.2**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**4 578,51**

1B - Změna č. 4.2 - přípočet

4 578,51

---

D1.01.4g - Silnoproudá elektrotechnika

4 578,51

RHM-L - Rozvaděč RHM-L

2 417,01

emmp-VK - Vodiče a kabely

2 161,50

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4g\_4.2 - Silnoproudá elektrotechnika – změna č. 4.2**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

Projektant:

Penta Projekt s.r.o.,  
Mršítkova 12, Jihlava

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel:

Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**4 578,51**

D	1B		Změna č. 4.2 - přípočet				4 578,51	
D	D1.01.4g		Silnoproudá elektrotechnika				4 578,51	
D	RHM-L		Rozvaděč RHM-L				2 417,01	
1	M	00233892	Jistič, In 10 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika C, 1-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	2 244,90	2 244,90	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	172,11	172,11	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	emmp-VK		Vodiče a kabely				2 161,50	
3	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	50,000	25,44	1 272,00	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
4	M	K0111110068	CYKY 3 x 1,5	m	50,000	17,79	889,50	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_4.3 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 4.3**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**149 608,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 608,82	21,00%	31 417,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**181 026,67**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_4.3 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 4.3**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**149 608,82**

1B - Změna č. 4.3 - přípočet

149 608,82

---

D1\_01 - Slaboproudá elektrotechnika

126 904,82

---

ACS - Přístupový systém - elektronická kontrola vstupu

126 904,82

---

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

22 704,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_4.3 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 4.3**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

Projektant:

Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel:

Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**149 608,82**

D	1B		Změna č. 4.3 - přípočet				149 608,82	
D	D1_01		Slaboproudá elektrotechnika				126 904,82	
D	ACS		Přístupový systém - elektronická kontrola vstupu				126 904,82	
1	M	ACSCU42E0	CU42E0 Unit - Řídicí jednotka systému XS4 2.0, 6 vstupů, 4 výstupy, Ethernet LAN	ks	1,000	22 324,73	22 324,73	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	M	ACSCU4200	Řídicí jednotka systému XS4 2.0 , rozšiřující jednotka CU42E0, RS485	ks	1,000	11 162,37	11 162,37	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	742240005	Montáž řídicí jednotky pro připojení čteček k elektronické kontrole vstupu	kus	2,000	2 816,82	5 633,64	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
4	M	ACSWRDBW	WRDBW Nástěnná bezkontaktní čtečka systému XS4 2.0, bílá , formáty Mifare Classic, DESFire EV1, telefony s aplikací JustIN BLE, rozhraní RS-485	ks	3,000	8 027,53	24 082,59	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
5	K	742240001	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	kus	3,000	2 271,63	6 814,89	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
6	M	26000005-1	Instalační kabel CAT6 FTP LSOH - sběrnice RS485	m	190,000	14,16	2 690,40	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		190		190,000			
	VV		Součet		190,000			
7	M	SDELKAB2Zam	Kabel 2x0,75 + 4x0,22	m	190,000	17,78	3 378,20	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		190		190,000			
	VV		Součet		190,000			
8	M	2049994910962_2	Kabel 2x2,5 CXKH-R	m	130,000	40,02	5 202,60	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		130		130,000			
	VV		Součet		130,000			
9	K	742121001.1	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	510,000	25,44	12 974,40	SOD
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		190+190+130		510,000			
	VV		Součet		510,000			
10	K	VSCFG	Oživení a konfigurace, školení obsluhy	ks	1,000	32 641,00	32 641,00	vlastní
	VV		Změna vybavenosti dveří					
	VV		rozšíření systémů EPS, ACS a CCTV na definované vstupy – napojení k vstupně výstupním jednotkám, programování, zkoušení, měření a seřízení					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				22 704,00	
11	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný	hod	43,000	528,00	22 704,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		nastavení systémů					
	VV		43,0		43,000			
	VV		Součet		43,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_5 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 5**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**37 432,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 432,52	21,00%	7 860,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**45 293,35**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_5 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 5**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**37 432,52**

1B - Změna č. 5 - přípočet	37 432,52
D1_01 - Slaboproudá elektrotechnika	31 096,52
SK - Strukturovaná kabeláž	11 083,50
SK-MAT - Montážní práce a materiál	11 083,50
CCTV - Kamerový a dohledový systém	20 013,02
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 336,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h1\_5 - Slaboproudá elektrotechnika – změna č. 5**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mršítkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**37 432,52**

D	1B		Změna č. 5 - přípočet				37 432,52	
D	D1_01		Slaboproudá elektrotechnika				31 096,52	
D	SK		Strukturovaná kabeláž				11 083,50	
D	SK-MAT		Montážní práce a materiál				11 083,50	
1	M	26000037	Kabel SXKD-6A-STP-LSOH-B2ca kabel U/FTP, kat.6A, LSOH B2ca s1a d1 a1, oranžový	m	270,000	19,24	5 194,80	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		200+70		270,000			
	VV		Součet		270,000			
2	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	270,000	21,81	5 888,70	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		200+70		270,000			
	VV		Součet		270,000			
D	CCTV		Kamerový a dohledový systém				20 013,02	
3	M	DS-2CD2T43G2-4I	IP venkovní bullet kamera, 4MP, 2.8mm, WDR 120dB, IR 80m, VA, IP67, napájení PoE	ks	1,000	4 473,77	4 473,77	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	M	DS-2CD2T45G0P-I	IP venkovní bullet kamera   4 Mpx   WDR   H.265+   EXIR 80 m   SD slot   IP67	kus	1,000	6 204,00	6 204,00	vlastní
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	M	DS-1260 ZJ	kryt kabelů pod kameru	kus	3,000	540,00	1 620,00	vlastní
6	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	3,000	1 544,71	4 634,13	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
7	K	742230101	Licence k připojení jedné kamery k SW	kus	3,000	574,05	1 722,15	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
8	K	742230103	Nastavení záběru podle přání uživatele	kus	3,000	363,46	1 090,38	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
9	M	MPATCH2M	Patch kabel Cat.6A, stíněný, LSZH, 2m, šedý	ks	3,000	89,53	268,59	SOD
	VV		Doplnění kamerového a dohledového systému					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				6 336,00	
10	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný	hod	12,000	528,00	6 336,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		nastavení systému					
	VV		12,0		12,000			
	VV		Součet		12,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h3\_4.4 - Elektrická požární signalizace – změna č. 4.4**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Karlovarský kraj

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

Zpracovatel:

Ing. Avuk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**10 219,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 219,30	21,00%	2 146,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**12 365,35**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h3\_4.4 - Elektrická požární signalizace – změna č. 4.4**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>10 219,30</b>
1B - Změna č. 4.4 - přípočet	10 219,30
EPS - Elektrická požární signalizace	10 219,30
RHM-L - Rozvaděč RHM-L	10 219,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

D1\_01 - Rekonstrukce objektu L

Soupis:

**D1\_01\_4h3\_4.4 - Elektrická požární signalizace – změna č. 4.4**

Místo:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

## Náklady soupisu celkem

**10 219,30**

D 1B Změna č. 4.4 - přípočet 10 219,30

D EPS Elektrická požární signalizace 10 219,30

D RHM-L Rozvaděč RHM-L 10 219,30

1	M	EPSKAB-D	Kabel pro připojení ovl. výstupů JE-H(St)H 4x2x0,8 FE180/30	m	130,000	56,80	7 384,00	SOD
---	---	----------	---	---	---------	-------	----------	-----

VV Změna vybavenosti dveří

VV 130 130,000

VV Součet 130,000

2	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	130,000	21,81	2 835,30	SOD
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	-----

VV Změna vybavenosti dveří

VV 130 130,000

VV Součet 130,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_6 - Zpevněné plochy – změna č. 6**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>447 401,04</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	447 401,04	21,00%	93 954,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>541 355,26</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_6 - Zpevněné plochy – změna č. 6**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**447 401,04**

<b>1A - Změna č. 6 - odpočet</b>	<b>-138 566,36</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	-138 566,36
1 - Zemní práce	-13 614,83
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	-13 614,83
5 - Komunikace pozemní	-97 333,84
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	-20 943,65
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	-76 390,19
8 - Trubní vedení	-23 786,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-3 831,59
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	-2 361,42
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	-1 470,17
998 - Přesun hmot	-1 470,17
<b>1B - Změna č. 6 - přípočet</b>	<b>585 967,40</b>
1B.1 - Změna skladby komunikace - sklad odpadů	247 436,13
HSV - Práce a dodávky HSV	247 436,13
1 - Zemní práce	28 104,95
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	28 104,95
5 - Komunikace pozemní	165 976,37
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	64 960,47
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	101 015,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	53 354,81
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	9 499,64
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	41 347,80
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	2 507,37
998 - Přesun hmot	2 507,37
1B.2 - Asfaltová plocha - rozšíření	338 531,27
HSV - Práce a dodávky HSV	338 531,27
1 - Zemní práce	23 898,60
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	23 898,60
5 - Komunikace pozemní	305 933,32
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	91 078,80
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	214 854,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 699,35
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	8 699,35
997 - Přesun sutě	8 699,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_6 - Zpevněné plochy – změna č. 6**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>447 401,04</b>	
D	1A		Změna č. 6 - odpočet				-138 566,36	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-138 566,36	
D	1		Zemní práce				-13 614,83	
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				-13 614,83	
25	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	-28,779	103,45	-2 977,19	SOD
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		hutnění na PS 96%					
	VV		"podzemní chodba:" 172,2+135,9*2,6		525,540			
	VV		"úprava terénu:" 4024,75		4 024,750			
	VV		Součet		4 550,290			
	VV		odpočet					
	VV		změna na jezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
	VV		((17,46-0,5)*(7,0-0,5)+(4,5*0,1))*0,26		28,779			
	VV		-28,779 "změna"		-28,779			
26	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	-54,681	194,54	-10 637,64	SOD
	VV		Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy, výpis prvků a TZ					
	VV		.					
	VV		18,4+4550,29		4 568,690			
	VV		.					
	VV		Použití stávající zeminy					
	VV		Stavební příprava pro objekt D2.10 - Potrubní pošta					
	VV		-1,2*2,4*5,0		-14,400			
	VV		Schodiště					
	VV		-4,0		-4,000			
	VV		"podzemní chodba:" -(172,2+135,9*2,6)		-525,540			
	VV		.					
	VV		Použití drtě z demolic objektu K					
	VV		-600,0		-600,000			
	VV		3424,75*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		6 507,025			
	VV		odpočet					
	VV		změna na jezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
	VV		((17,46-0,5)*(7,0-0,5)+(4,5*0,1))*0,26*1,9		54,681			
	VV		-54,681 "změna"		-54,681			
D	5		Komunikace pozemní				-97 333,84	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				-20 943,65	
75	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	-110,690	189,21	-20 943,65	SOD
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
	VV		688,0		688,000			
	VV		Součet		688,000			
	VV		odpočet					
	VV		změna na jezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
	VV		(17,46-0,5)*(7,0-0,5)+(4,5*0,1)		110,690			
	VV		-110,69 "změna"		-110,690			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				-76 390,19	
85	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	-110,690	303,60	-33 605,48	SOD
	VV		odpočet					
	VV		změna na jezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
	VV		(17,46-0,5)*(7,0-0,5)+(4,5*0,1)		110,690			
	VV		-110,69 "změna"		-110,690			
86	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	-111,797	382,70	-42 784,71	SOD
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
	VV		688,0-5,0-4,0		679,000			
	VV		679*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		685,790			
	VV		odpočet					
	VV		změna na jezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
	VV		((17,46-0,5)*(7,0-0,5)+(4,5*0,1))		110,690			
	VV		110,69*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		111,797			
	VV		-111,797 "změna"		-111,797			
D	8		Trubní vedení				-23 786,10	
107	K	935114112	Mikroštrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	-11,700	2 033,00	-23 786,10	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Viz PD - situace, vzorové řezy a TZ					
VV			.					
VV			Podrobný popis viz PD					
VV			Zatížení D400					
VV			- průběžný kus 200/200/1000 mm - 50 ks					
VV			- koncový díl 200/200/1000 mm - 6 ks					
VV			- odtokový kus 200/200/500 mm + odtoková sestava - 6 ks					
VV			- revizní kus 200/200/500 mm - 5 ks					
VV			11,7+10,7+33,7		56,100			
VV			Součet		56,100			
VV			odpočet					
VV			změna na pojezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
VV			11,7		11,700			
VV			-11,7 "změna"		-11,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-3 831,59	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				-2 361,42	
108	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	-7,000	175,75	-1 230,25	SOD
VV			odpočet					
VV			změna na pojezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
VV			7,0		7,000			
VV			-7,0 "změna"		-7,000			
109	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-7,350	153,90	-1 131,17	SOD
VV			Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
VV			.					
VV			495,0		495,000			
VV			495*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		519,750			
VV			odpočet					
VV			změna na pojezdovou plochu - kontejnery, sklad odpadů					
VV			7,0		7,000			
VV			7,0*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		7,350			
VV			-7,35 "změna"		-7,350			
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				-1 470,17	
D	998		Přesun hmot				-1 470,17	
140	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	-28,597	51,41	-1 470,17	SOD
D	1B		Změna č. 6 - přípočet				585 967,40	
D	1B.1		Změna skladby komunikace - sklad odpadů				247 436,13	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				247 436,13	
D	1		Zemní práce				28 104,95	
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				28 104,95	
1	K	711491471	Provedení izolace proti vodě volně položenou pojistně hydroizolační fólií na vodorovné ploše	m2	110,890	57,28	6 351,78	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			((17,56-0,5)*(7,0-0,5))		110,890			
VV			Součet		110,890			
2	M	28323111	fólie HDPE (940-950kg/m3) na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1mm	m2	117,599	103,45	12 165,62	SOD
VV			110,89*1,0605 "Přepočtené koeficientem množství"		117,599			
3	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	221,780	43,23	9 587,55	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			((17,56-0,5)*(7,0-0,5))*2		221,780			
VV			Součet		221,780			
D	5		Komunikace pozemní				165 976,37	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				64 960,47	
4	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 160 mm	m2	110,890	199,90	22 166,91	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			((17,56-0,5)*(7,0-0,5))		110,890			
VV			Součet		110,890			
5	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	110,890	385,91	42 793,56	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			((17,56-0,5)*(7,0-0,5))		110,890			
VV			Součet		110,890			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				101 015,90	
6	K	596212313	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl do 100 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	110,890	354,91	39 355,97	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			((17,56-0,5)*(7,0-0,5))		110,890			
VV			Součet		110,890			
7	M	59245220	dlažba zámková tvaru I 196x161x100mm přírodní	m2	111,999	550,54	61 659,93	SOD
VV			*změna na pojezdovou plochu					
VV			-vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
VV			110,89*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		111,999			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 354,81	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 91			<i>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</i>				9 499,64	
8	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	28,160	175,75	4 949,12	SOD
	VV		*změna na pojezdovou plochu					
	VV		4,5		4,500			
	VV		(17,56-0,40)		17,160			
	VV		(7,00-0,50)		6,500			
	VV		Součet		28,160			
9	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	29,568	153,90	4 550,52	SOD
	VV		*změna na pojezdovou plochu					
	VV		4,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,725			
	VV		(17,56-0,40)*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		18,018			
	VV		(7,00-0,50)*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		6,825			
	VV		Součet		29,568			
D 93			<i>Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb</i>				41 347,80	
10	K	935114122	Štěrbínový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se základem	m	11,700	3 534,00	41 347,80	SOD
	VV		*změna na pojezdovou plochu					
	VV		Připčet					
	VV		-zatížení D400					
	VV		11,7		11,700			
	VV		Součet		11,700			
D 99			<i>Přesun hmot a manipulace se sutí</i>				2 507,37	
D 998			<i>Přesun hmot</i>				2 507,37	
11	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	48,772	51,41	2 507,37	SOD
D 1B.2			<i>Asfaltová plocha - rozšíření</i>				338 531,27	
D HSV			<i>Práce a dodávky HSV</i>				338 531,27	
D 1			<i>Zemní práce</i>				23 898,60	
D 13			<i>Zemní práce - hloubené vykopávky</i>				23 898,60	
1	K	113107244	Odstranění podkladu živičného tl přes 150 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	284,000	84,15	23 898,60	SOD
	VV		Rozšíření plochy asfaltu					
	VV		Připčet					
	VV		"asfaltové vozovky:" 284		284,000			
	VV		Součet		284,000			
D 5			<i>Komunikace pozemní</i>				305 933,32	
D 56			<i>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</i>				91 078,80	
2	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	284,000	320,70	91 078,80	SOD
	VV		*asfaltové vozovky - rozšíření					
	VV		284,0		284,000			
	VV		Součet		284,000			
D 57			<i>Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné</i>				214 854,52	
3	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	568,000	8,39	4 765,52	SOD
	VV		-asfaltové vozovky - rozšíření					
	VV		284,0*2,0		568,000			
	VV		Součet		568,000			
4	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	284,000	308,94	87 738,96	SOD
	VV		-asfaltové vozovky - rozšíření					
	VV		284,0		284,000			
	VV		Součet		284,000			
5	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	284,000	430,81	122 350,04	SOD
	VV		-asfaltové vozovky - rozšíření					
	VV		284,0		284,000			
	VV		Součet		284,000			
D 9			<i>Ostatní konstrukce a práce, bourání</i>				8 699,35	
D 99			<i>Přesun hmot a manipulace se sutí</i>				8 699,35	
D 997			<i>Přesun sutě</i>				8 699,35	
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	127,800	68,07	8 699,35	SOD



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_7 - Zpevněné plochy – změna č. 7**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-317 889,89**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-317 889,89	21,00%	-66 756,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-384 646,77**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_7 - Zpevněné plochy – změna č. 7**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-317 889,89**

1A - Změna č. 7 - odpočet	-350 931,75
HSV - Práce a dodávky HSV	-350 931,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-350 931,75
32 - Konstrukce přehrad a opěrné zdi	-350 931,75
1B - Změna č. 7 - přípočet	33 041,86
HSV - Práce a dodávky HSV	33 041,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 041,86
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	33 027,72
99 - Přesuny hmot a suti	14,14
998 - Přesun hmot	14,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_02\_7 - Zpevněné plochy – změna č. 7**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

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

**Náklady soupisu celkem -317 889,89**

D 1A Změna č. 7 - odpočet -350 931,75

D HSV Práce a dodávky HSV -350 931,75

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -350 931,75

D 32 *Konstrukce přehrad a opěrné zdi* -350 931,75

53	K	32735-R01	Příplatek za bednění pohledového betonu	m2	-518,363	677,00	-350 931,75	SOD
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"OZ1:" $422,1*2+(0,77+2,28)*0,4+31,48$		876,900			
	VV		"OZ2:" $(42,74+34,44)*2+(2,9+3,6*4+0,23*4)*0,3$		159,826			
	VV		Součet		1 036,726			
	VV		odpočet					
	VV		příplatek ze strany, která není pohledová					
	VV		"OZ1:" $(422,1*2+(0,77+2,28)*0,4+31,48)/2,0$		438,450			
	VV		"OZ2:" $((42,74+34,44)*2+(2,9+3,6*4+0,23*4)*0,3)/2,0$		79,913			
	VV		Součet		518,363			
	VV		-518,363 "změna"		-518,363			

D 1B Změna č. 7 - přípočet 33 041,86

D HSV Práce a dodávky HSV 33 041,86

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 33 041,86

D 91 *Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch* 33 027,72

1	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	764,000	43,23	33 027,72	SOD
	VV		Vozovky ze zámkové dlažby tl.100 mm					
	VV		672,0		672,000			
	VV		Vozovky ze zámkové dlažby tl.80 mm					
	VV		92,0		92,000			
	VV		Součet		764,000			

D 99 *Přesuny hmot a suti* 14,14

D 998 *Přesun hmot* 14,14

2	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	0,275	51,41	14,14	SOD
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	-----

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_06\_1 - Sadové úpravy – změna č. 1**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Irena Dundychová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>25 614,63</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 614,63	21,00%	5 379,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>30 993,70</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_06\_1 - Sadové úpravy – změna č. 1**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštitkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Irena Dundychová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**25 614,63**

1B - Změna č. 1 - přípočet

25 614,63

---

HSV - HSV

25 614,63

---

1 - Zemní práce

25 614,63

---

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

---

25 614,63

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - General Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**D2\_06\_1 - Sadové úpravy – změna č. 1**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Irena Dundychová

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

## Náklady soupisu celkem

**25 614,63**

D 1B Změna č. 1 - přípočet 25 614,63

D HSV HSV 25 614,63

D 1 Zemní práce 25 614,63

D 18 *Zemní práce - povrchové úpravy terénu* 25 614,63

1	K	183911141	Dendrologický průzkum stromu prováděný stromolezeckou technikou do 2 stromů	kus	1,000	6 380,00	6 380,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		strom ozn. 29					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	184852445	Řez stromu redukční o ploše koruny přes 330 do 360 m2 lezeckou technikou	kus	1,000	9 390,00	9 390,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	Pol55	Odstranění nevhodných dřevin průměrů kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu	m2	143,500	28,23	4 051,01	SoD
	VV		143,5		143,500			
4	K	Pol62	Odvoz a složení biologického odpadu na vzdálenost do 20 km	m3	3,430	508,05	1 742,61	SoD
5	K	Pol63	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	143,500	28,23	4 051,01	SoD
	VV		143,5		143,500			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**VRN\_10 - Vedlejší rozpočtové náklady – změna č. 10**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

IČ:

46342796

DIČ:

CZ46342796

Projektant:

Penta Projekt s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Avuk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>217 781,11</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	217 781,11	21,00%	45 734,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>263 515,14</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**VRN\_10 - Vedlejší rozpočtové náklady – změna č. 10**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**217 781,11**

1B - Změna č. 10 - přípočet

217 781,11

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

217 781,11

---

VRN3 - Zařízení staveniště

205 091,11

---

VRN4 - Inženýrská činnost

4 500,00

---

VRN7 - Provozní vlivy

8 190,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu L - Generel Karlovarské krajské nemocnice – 1.etapa

Objekt:

**VRN\_10 - Vedlejší rozpočtové náklady – změna č. 10**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 4. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Penta Projekt s.r.o.,  
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: OHLA ŽS,a.s., Tuřanka 1554/115b, Slatina 627 00 Brno

Zpracovatel: Ing. Avuk

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>217 781,11</b>	
D	1B		Změna č. 10 - přípočet				217 781,11	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				217 781,11	
D	VRN3		Zařízení staveniště				205 091,11	
1	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	m3	168,750	252,36	42 585,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		*vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 včetně naložení z deponie a uložení do násypů					
	VV		.					
	VV		*úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně - 225 m2					
	VV		168,75		168,750			
	VV		Součet				168,750	
2	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	6 400,00	6 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		*pronájem chemického WC					
	VV		-pronájem 2ks*700,00Kč					
	VV		-doprava, čištění - 5 000,00Kč					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet				1,000	
3	K	032103000	Náklady na stavební buňky	hod	40,000	1 226,00	49 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		*přemístění					
	VV		-autojeřáb					
	VV		10,0*2		20,000			
	VV		-nákladní automobil					
	VV		10,0		10,000			
	VV		-manipulátor					
	VV		10,0		10,000			
	VV		Součet				40,000	
4	K	032403000	Provizorní komunikace	m2	37,500	189,21	7 095,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		*podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm					
	VV		*chodník kolem kontejnerů					
	VV		37,5		37,500			
	VV		Součet				37,500	
5	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	hod	116,000	494,00	57 304,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		*tesařské práce - dodávka a montáž					
	VV		-opěrná stěna na jižní straně buňkoviště					
	VV		-dřevěné schody s dvoutýčovým dřevěným zábradlím					
	VV		116,0		116,000			
	VV		Součet				116,000	
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	hod	54,000	566,22	30 575,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		*instalátorské práce					
	VV		-odpojení a připojení sociálního kontejneru					
	VV		17,0		17,000			
	VV		.					
	VV		*elektroinstalace					
	VV		-odpojení stávajícího rozvaděče a jednotlivých kontejnerů,					
	VV		odpojení kamerového systému, odpojení internetu					
	VV		-připojení nového rozvaděče ze skladu MTZ					
	VV		-připojení jednotlivých kontejnerů					
	VV		-připojení kamerového systému do jiného centrálního bodu					
	VV		-připojení samostatné stojícího sociálního kontejneru na elektroinstalaci					
	VV		37,0		37,000			
	VV		Součet				54,000	
7	K	034103000	Oplocení staveniště	m	58,000	208,45	12 090,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		*mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m včetně ochranné plachty - zřízení a odstranění					
	VV		58,0		58,000			
	VV		Součet				58,000	
D	VRN4		Inženýrská činnost				4 500,00	
8	K	044002000.	Revize	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		*elektroinstalace					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet				1,000	
D	VRN7		Provozní vlivy				8 190,00	
9	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	hod	30,000	273,00	8 190,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		*v souvislosti s demolicí objektu M v areálu krajské nemocnice					
	VV		30,0		30,000			
	VV		Součet				30,000	