



## DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Číslo Dodatku č.2 smlouvy Objednatele: 0122000156

Číslo Dodatku č.2 smlouvy Zhotovitele:

Evidenční číslo smlouvy Objednatele: 0121000197

Evidenční číslo smlouvy Zhotovitele: 2111103

ID zakázky: 97181

### Smluvní strany:

**1. Objednatel:** Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
se sídlem: Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice  
zastoupený: Ing. Jiřinou Valentovou, kvestorkou  
IČO: 60076658  
DIČ: CZ60076658  
bank. spojení: ČSOB České Budějovice  
č. účtu: 104725778/0300

Osoby zmocněné jednat:

Ve věcech smluvních: Ing. Jiřina Valentová, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

Ve věcech technických: [REDACTED], tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], tel.: + [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

Autorský dozor: Kovoprojekta Brno a. s., Ing. arch. Vlastimil Mareš

Technický dozor objednatele:

Stavební poradna, spol. s r. o., [REDACTED]

Koordinátor bezpečnosti práce:

Stavební poradna, spol. s r. o., [REDACTED] (Technický dozor objednatele + koordinátor BOZP)

**2. Zhotovitel:** ESOX, spol. s r.o.  
se sídlem: Libušina tř. 23, 623 00 Brno  
IČO: 00558010  
DIČ: CZ00558010  
právní forma: společnost s ručením omezeným  
zastoupený: Ing. Janem Polickým, jednatelem společnosti  
ve věcech technických: [REDACTED], hlavní stavbyvedoucí  
bankovní spojení: KB, a.s.  
číslo účtu: 272941621/0100

Společnost je zapsána v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 143

(dále jen „zhotovitel“)



Mezi smluvními stranami byla dne 16. 6. 2021 uzavřena smlouva o dílo, jejímž předmětem bylo provedení díla „JU – ZF Pavilon chemie“ (dále jen „smlouva“). Smluvní strany se dohodly na níže uvedené změně smlouvy.

## I.

1.1. Předmětem dodatku je změna ceny díla dle odst. 3.7 smlouvy a změna předmětu díla, a to v návaznosti na vznik nepředvídatelných okolností, které mají vliv na cenu díla a předmět díla. Tyto změny jsou v rozsahu odsouhlasených dodatečných stavebních prací uvedeny ve Změnových listech č. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, které tvoří přílohu tohoto dodatku a jsou jeho nedílnou součástí. Předmětem uvedených Změnových listů jsou práce vyvolané zjištěním nepředvídatelných skutečností, ovlivňujících provedení díla, které Zhotovitel ani Objednatel nezavinil, ani je nemohl předvídat. Dále pak došlo v Dodatku č. 1 administrativní chybou k nesečtení několika řádků méněprací ve Změnovém listu č. 2 do celkového součtu, z tohoto důvodu dojde v Dodatku č. 2 k narovnání této chyby a řádky se doplní do aktuálních Změnových listů jako odpočtové.

1.2. Smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 2 z výše uvedených důvodů.

## II.

2.1. Původní znění odstavce 1.3. Smlouvy se ruší a nahrazuje následujícím zněním:

1.3. Přesný rozsah a specifikace stavebních prací jsou doloženy dokumentací dle odst. 1. 2. této smlouvy, dokladovou částí, položkovými rozpočty, Dodatkem č. 1, Dodatkem č. 2 a Změnovými listy č. 1 až 12. Položkové rozpočty, Dodatek č. 1, Dodatek č. 2 a Změnové listy č. 1 až 12 jsou jako příloha nedílnou součástí této smlouvy. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným ukončením, předáním předmětu díla Objednateli a po vydání kolaudačního souhlasu.

2.2. Původní znění odstavců 3. 2. a 3. 3. Smlouvy se ruší a nahrazuje následujícím zněním:

3.2. Cena díla je stanovena ve výši:

Popis	Cena díla bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena vč. DPH v Kč
Cena díla dle smlouvy ve znění dodatku č. 1	122 922 208,99	25 813 663,90	148 735 872,89
ZL č. 4	19 826,88	4 163,64	23 990,52
ZL č. 5	460 677,91	96 742,36	557 420,27
ZL č. 6	28 020,00	5 884,20	33 904,20
ZL č. 7	136 841,02	28 736,61	165 577,63



<b>ZL č. 8</b>	55 544,48	11 664,34	67 208,82
<b>ZL č. 9</b>	-38 539,13	-8 093,22	-46 632,35
<b>ZL č. 10</b>	6 004,46	1 260,94	7 265,40
<b>ZL č. 11</b>	204 984,28	43 046,70	248 030,98
<b>ZL č. 12</b>	24 878,80	5 224,55	30 103,98
<b>Nová cena díla</b>	123 820 447,69	26 002 294,03	149 822 741,72

3.3. Výše uvedená cena díla dle této smlouvy, včetně uzavřených dodatků ke smlouvě a dosavadních změnových listů, obsahuje veškeré náklady nutné k úplné a řádné realizaci předmětu smlouvy včetně všech stavebních a jiných materiálů, technologií a prací, které jsou zapotřebí pro zhotovení díla, a je stanovena jako cena nejvýše přípustná, kterou je možné překročit jen za podmínek uvedených v odst. 3.7.2 této smlouvy.

### III.

- 3.1. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel obdrží dva stejnopisy a Zhotovitel jeden stejnopis.
- 3.2. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Veškeré úkony související s uveřejněním zajistí Objednatel. Tento Dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy.
- 3.3. Účinnost a platnost veškerých ostatních ustanovení smlouvy, jež nejsou Dodatkem č. 2 dotčena, se nemění.

Přílohy: Změnový list č. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

V Českých Budějovicích dne 11.4.2022 v Brně dne 19.4.2022

kvestorka  
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

jednatel společnosti  
ESOX Brno, spol. s r.o.

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	I005 - Přípojka NN	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Oprava vedení NN (nebylo v projektu)  Při zemních pracích bylo poškozeno vedení NN. Připojení NN nebylo nikde možné ověřit v době zpracování PD, stávající trasa nebyla známá. Změnový list řeší jeho opravu.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>19 826,88</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>19 826,88</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>4 163,64</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>23 990,52</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	19 826,88	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>19 826,88</b>	DPH 21%	4 163,64	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>23 990,52</b>
Vícepráce:	19 826,88														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>19 826,88</b>														
DPH 21%	4 163,64														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>23 990,52</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>	Datum: 15.2.2022														
<b>Vyřádění:</b>	<table> <tr> <td><b>TDI:</b></td> <td>datum: 15.2.2022</td> <td>pod</td> </tr> <tr> <td><b>Projektant</b></td> <td>datum: 15.2.2022</td> <td>pod</td> </tr> <tr> <td><b>Investor :</b></td> <td>datum: 29.3.2022</td> <td>pod</td> </tr> </table>			<b>TDI:</b>	datum: 15.2.2022	pod	<b>Projektant</b>	datum: 15.2.2022	pod	<b>Investor :</b>	datum: 29.3.2022	pod			
<b>TDI:</b>	datum: 15.2.2022	pod													
<b>Projektant</b>	datum: 15.2.2022	pod													
<b>Investor :</b>	datum: 29.3.2022	pod													
<b>Přílohy:</b>	samostatný														

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_0158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 0158 6241\_000\_6\_10\_7\_b1 00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

**IO 05 - Připojka NN**

Místo:

České Budějovice

Datum:

01.02.2021

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno  
a.s.

Uchazeč:

ESOX, spol. s r.o., Libušina tř. 23, 623 00 Brno

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>19 826,88</b>	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				19 826,88	
	D	741	Elektroinstalace - sinoproud				19 826,88	
	D	D2	Kabeľy, vodiče				14 326,88	
4	K	EL04	Kabeľ 1-AYKY 3x240+120, pevně uložen	m	8,000	290,86	2 326,88	SoD
	PP		Kabeľ 1-AYKY 3x240+120, pevně uložen					
10	K	EL10	Podružný materiál - spojka kabeľu	sada	2,000	6 000,00	12 000,00	vlastní
	PP		Dutinky, směřovací fólie					
	D	D3	Kabeľové trasy				5 500,00	
			Určení vadného kabeľu (pojistkové sady v rozvodně)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
15	K	EL15	Podružný materiál pro opravu	sada	1,000	2 500,00	2 500,00	vlastní
	PP		Podružný materiál					

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	SO01 - D.1.2.1. - Stavebně konstrukční řešení	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Zesílení výztuže podlahové desky  Změnový list řeší doplňující dovyztužení podlahové desky z důvodu nevyhovující křivky zhužnatelnosti podloží dle návrhu statika GP.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>460 677,91</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>460 677,91</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>96 742,36</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>557 420,27</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	460 677,91	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>460 677,91</b>	DPH 21%	96 742,36	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>557 420,27</b>
Vícepráce:	460 677,91														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>460 677,91</b>														
DPH 21%	96 742,36														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>557 420,27</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>		<b>Datum:</b>	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>		datum:	15.2.2022 podpis												
<b>Projektant:</b>		datum:	15.2.2022 podpis												
<b>Investor :</b>		datum:	29.3.2022 podpis												
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet														

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt: 6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis: SO 01 - Budova chemie

Úroveň 3:

### SO01 - D.1.2.1. - Stavebně konstrukční řešení

Místo: České Budějovice

Datum: 20.1.2021

Zadavatel: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant: Kovoprojekta Bmo a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>460 677,91</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				460 677,91	
D	2		Zakládání				460 677,91	
10	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	8,547	53 900,00	460 677,91	dle SdD
pe			Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
vv			podlahová deska - die revize - přidavná výztuž					
vv			8,5469		8,547			
vv			Součet		8,547			

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	SO01	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Při realizaci bylo zjištěno, že trasa sdělovacího kabelu neodpovídá realitě, z tohoto důvodu je nutné obnažení a přesun sdělovacího kabelu mimo základy.  Změnový list řeší obnažení a přesun sdělovacího kabelu z důvodu kolize se stavbou.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>28 020,00</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>28 020,00</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>5 884,20</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>33 904,20</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	28 020,00	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>28 020,00</b>	DPH 21%	5 884,20	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>33 904,20</b>
Vícepráce:	28 020,00														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>28 020,00</b>														
DPH 21%	5 884,20														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>33 904,20</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>		<b>Datum:</b>	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Projekta</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Investor</b>		datum:	29.3.2022 podpis:												
<b>Přílohy:</b>	samostat														



## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

SO 01 - Stavba chemie

Úroveň 3:

**SO01 - D.1.2.1. - Stavebně konstrukční řešení**

Místo:

České Budějovice

Datum:

20.1.2021

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno  
a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>28 020,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 020,00	
K			Práce bagrem	den	3,000	2 990,00	8 970,00	vlastní
			práce bagrem - výkop					
K			Výkopové práce - 2 pracovníci	hod	48,000	210,00	10 080,00	vlastní
			pomocné práce při výkopech					
K			doprava bagru	kpl	1,000	2 760,00	2 760,00	vlastní
K			Pískové lože	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	vlastní
K			Geodetické zaměření	kpl	2,000	1 955,00	3 910,00	vlastní
			2 výjezdy					

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	SO01	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Změna zděných pilířků na monolitické  Změnový list řeší změnu zděných pilířků na monolitické na základě požadavku statika GP z důvodu zvýšení nosnosti.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>166 142,36</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>-29 301,34</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>136 841,02</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>28 736,61</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>165 577,63</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	166 142,36	Méněpráce:	-29 301,34	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>136 841,02</b>	DPH 21%	28 736,61	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>165 577,63</b>
Vícepráce:	166 142,36														
Méněpráce:	-29 301,34														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>136 841,02</b>														
DPH 21%	28 736,61														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>165 577,63</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>		Datum:	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Projektant:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Investor :</b>		datum:	29.3.2022 podpis:												
<b>Přílohy:</b>	samostatný ro														

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

SO 01 - Budova chemie

Úroveň 3:

**SO01 - D.1.2.1. - Stavebné konstrukční řešení**

Místo:

České Budějovice

Datum:

20.1.2021

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Bmo a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>136 841,02</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				136 841,02	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				136 841,02	
17	K	311235181	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdíva 300 mm	m2	-24,480	1 196,95	-29 301,34	dle SoD
	vv		odpočet stěn pro náhradu monolitickými pilířky					
	vv		-0,35+0,47+0,55+0,475+0,7+0,575+0,65+0,4+0,65+0,65+0,4		-24,480			
	K	330311713	Sloup nebo pilíř z betonu tř. C 25/30	m3	7,344	3 694,67	27 133,83	CS ÚRS 2021 01
	vv		monolitické pilířky					
	vv		24,48*0,3		7,344			
	K	331351125	Zřízení bedněrní čtyřúhelníkových sloupů v do 4m průřezu do 0,36m2	m2	75,360	688,15	51 858,66	cena SUB + 10%
	vv		monolitické pilířky					
	vv		(0,65+0,3)*2*4+(0,35+0,3)*2*4+(0,47+0,3)*2*4+(0,55+0,3)*2*4+(0,475+0,3)*2*4+(0,7+0,3)*2*4+(0,575+0,3)*2*4+(0,4+0,3)*2*4		75,360			
	K	331351126	Odstranění bedněrní čtyřúhelníkových sloupů v do 4m průřezu do 0,36m2	m2	75,360	195,65	14 744,13	cena SUB + 10%
	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,592	53 900,00	31 898,02	CS ÚRS 2021 01
	vv		monolitické pilířky					
	vv		0,5918		0,592			
			Vrtání a vlepění výztuže Ø12 mm hloubky vrtu 250 mm na chemickou kotvu HILTI HIT RE 500 do základové konstrukce (bez dodávky výztuže)	ks	66,000	431,78	28 497,32	cena SUB + 10%
	vv		pro navázání armatury sloupů do ZD					
	vv		66		66,000			
	K	13010448	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 160x160x12mm	t	0,167	29 400,00	4 920,80	CS ÚRS 2021 01
	vv		pro uložení překladů					
	vv		0,26*22*29,26		0,167			
			Výroba úhelníků pro uložení překladů	ks	22,000	150,00	3 300,00	vlastní
	vv		Dělení, opracování, povrchové úprava.					
	vv		pro uložení překladů					
	vv		22		22,000			
			Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	10,000	379,00	3 790,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		Vrty, vlepění, montáž					
	vv		pro uložení překladů					

<b>Stavba:</b>	<b>JU-ZF Pavilon chemie</b>	č. smlouvy objednatele:	<b>0121000197</b>												
<b>Objekt :</b>	<b>SO01</b>	č. smlouvy zhotovitele:	<b>2111103</b>												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Doplnění překladů  Změnový list řeší doplnění překladů, které chyběly v soupisu prací a dodávek.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>55 544,48</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>55 544,48</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>11 664,34</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>67 208,82</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	55 544,48	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>55 544,48</b>	DPH 21%	11 664,34	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>67 208,82</b>
Vícepráce:	55 544,48														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>55 544,48</b>														
DPH 21%	11 664,34														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>67 208,82</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>	.....	Datum:	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>	.....	datum:	15.2.2022 podpis: .....												
<b>Projektant:</b>	.....	datum:	15.2.2022 podpis: .....												
<b>Investor :</b>	.....	datum:	29.3.2022 podpis: .....												
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet														

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

50.01: Světlo chemie

Úroveň 3:

**S001 - D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

Místo:

České Budějovice

Datum:

20.1.2021

Zadávatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>55 544,48</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				55 544,48	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				53 534,40	
22	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	96,000	557,85	53 534,40	dle SoD
			Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm					
			4/KP					
			"1 NP" 0		96,000			
			Součet		96,000			
D	998		Přesun hmot				2 010,08	
69	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	5,880	341,85	2 010,08	dle SoD
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	SO03, IO13	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Odpočet neprováděných položek údržby v oddílu sadových úprav. Korekce změnového listu č.2.  ZL řeší odpočet neprováděných položek údržby v oddílu sadových úprav.  ZL řeší korekci změnového listu č.2, kde byla chyba v součtu položek.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>-38 539,13</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>-38 539,13</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>-8 093,22</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>-46 632,35</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	0,00	Méněpráce:	-38 539,13	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>-38 539,13</b>	DPH 21%	-8 093,22	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>-46 632,35</b>
Vícepráce:	0,00														
Méněpráce:	-38 539,13														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>-38 539,13</b>														
DPH 21%	-8 093,22														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>-46 632,35</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>	...	Datum:	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Projektant:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Investor :</b>		datum:	29.3.2022 podpis:												
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet														

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie  
 Objekt: 6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie  
 Soupis: **SO 03 - Sadové úpravy**

Místo: České Budějovice Datum: 20.1.2021  
 Zadavatel: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Projektant: Kovoprojekta Brno a.s.  
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-5 779,89</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>-5 779,89</b>	
D	100		Záruční údržba výsadby 3 roky				<b>-5 779,89</b>	
40	K	184805312R00	Řez stromů alejových v do 6m	ks	-4,000	408,75	-1 635,00	
			Řez stromů alejových v do 6m					
41	K	185804312R00	Zaliti vodou plochy jednotlivě přes 20m2	m3	-7,680	127,17	-976,67	
			Zaliti vodou plochy jednotlivě přes 20m2					
			0,32*8*3 roky			7,680		
			0,32*8*3			7,680		
			<b>Součet</b>					
42	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	-7,680	227,08	-1 743,97	
			Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km					
43	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	-7,680	90,83	-697,57	
			Voda pitná - vodné					
44	K	SMLCENA.19	Odstranění ochrany kmene	ks	-4,000	181,67	-726,68	
			Odstranění ochrany kmene					
			4 stromy*1			4,000		
			4			4,000		
			<b>Součet</b>					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R15\_9158 6241 | 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R15 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

**IO 13 - Přípojka SLP**

Místo:

České Budějovice

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno a.s.

Úchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-32 759,24</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-32 759,24	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				-32 759,24	
D	D1		TELEFONNÍ PŘÍVOD z obj. 1296/7				-32 759,24	
3	M	SLB03	telefonní patch panel 50 portů, ukončení vodičů, popis součást SO01 - D.1.4.8 zařízení SLP	ks	-2,000	2 054,91	-4 109,82	
			telefonní patch panel 50 portů, ukončení vodičů, popis					
16	M	SLB16a	Svodiče bleskových proudů pro 300 linek - osazeno v MIS součást SO01 - D.1.4.8 zařízení SLP	ks	-1,000	10 231,91	-10 231,91	
			Svodiče bleskových proudů pro 100 linek - osazeno v MIS					
17	M	SLB17	skříň MIS 300 vč. výzbroje pro 100 linek (KRONF), zasekání, ukončení vodičů součást SO01 - D.1.4.8 zařízení SLP	ks	-1,000	10 231,91	-10 231,91	
			skříň MIS 300 vč. výzbroje pro 100 linek (KRONF), zasekání, ukončení vodičů					
18	M	SLB18	SYKFY 50x2x0,5 vč. trubky pod omítku, zasekání - přívod z MIS do R1 součást SO01 - D.1.4.8 zařízení SLP	m	-80,000	102,32	-8 185,60	
			SYKFY 50x2x0,5 vč. trubky pod omítku, zasekání - přívod z MIS do R1					



<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	SO01	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Doplnění výztuže pro stěnu pod schodištěm  Změnový list řeší doplnění výztuže pro stěnu pod schodištěm, která chyběla v PD i rozpočtu.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>6 004,46</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>6 004,46</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>1 260,94</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>7 265,40</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	6 004,46	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>6 004,46</b>	DPH 21%	1 260,94	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>7 265,40</b>
Vícepráce:	6 004,46														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>6 004,46</b>														
DPH 21%	1 260,94														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>7 265,40</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>		Datum:	15.2.2022												
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Projektant:</b>		datum:	15.2.2022 podpis:												
<b>Investor :</b>		datum:	19.3.2022 podpis:												
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet														

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

SO 01 - Budova chemie

Úroveň 3:

**SO01 - D.1.2.1. - Stavebně konstrukční řešení**

Místo:

České Budějovice

Datum:

20.1.2021

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno  
a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>6 004,46</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 004,46	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 004,46	
31	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,111	53 900,00	6 004,46	SUB + 10%
			Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo obýlých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSI 500					
			stěny výtahu-stěny jader					
			(4329,8/1000)*1,1		0,111			
			Součet		0,111			

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197																		
<b>Objekt :</b>	SO01	č. smlouvy zhotovitele:	2111103																		
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice																				
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice																				
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno																				
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00																				
<b>Předmět změny:</b>	Úprava výměry zdiva  Změnový list řeší úpravu výměr zdiva, která v rozpočtu byla chybně.																				
<b>Odkaz na výkresy:</b>																					
<b>Odkaz na soupis prací:</b>																					
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>																					
<b>Návrh ocenění:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td></td> <td>330 910,49</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td></td> <td>-125 926,21</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td></td> <td><b>204 984,28</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td></td> <td>43 046,70</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td></td> <td><b>248 030,98</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:		330 910,49	Méněpráce:		-125 926,21	<b>Celkem bez DPH</b>		<b>204 984,28</b>	DPH 21%		43 046,70	Zaokrouhlení			<b>Celkem včetně DPH</b>		<b>248 030,98</b>
Vícepráce:		330 910,49																			
Méněpráce:		-125 926,21																			
<b>Celkem bez DPH</b>		<b>204 984,28</b>																			
DPH 21%		43 046,70																			
Zaokrouhlení																					
<b>Celkem včetně DPH</b>		<b>248 030,98</b>																			
<b>Podpis navrhovatele:</b>		Datum:	11. 2. 2022																		
<b>Vyjádření:</b>																					
<b>TDI:</b>		datum:	15. 2. 2022																		
<b>Projekta</b>		datum:	15. 2. 2022																		
<b>Investor</b>		datum:	29. 3. 2022																		
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet																				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie  
 Objekt: 6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie  
 Soupis: SO 01 - Budova chemie

Úroveň 3:  
**SO01 - D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

Místo: České Budějovice Datum: 20.1.2021  
 Zadavatel: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Projektant: Kovoprojekta Brno a.s.  
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 204 984,28**

D HSV Práce a dodávky HSV 204 984,28

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 188 854,09

15	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	m2	21,398	919,51	19 675,22	dle SoD
			Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm					
			Dle kontroly			198,993		
			Dle SoD			175,720		
			Odpčet překladů			-1,875		
			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)			21,398		
			"1.NP" (5,1+6,4+6,7)*4			72,800		
			odečet otvorů					
			1*2,05*4			-8,200		
			Mezisoučet			64,600		
			"2.NP" (1,15+4,45+0,95+0,825)*3,75			27,656		
			odečet otvorů					
			0			0,000		
			Mezisoučet			27,656		
			"3.NP" (1,15+6,4+6,7*2+0,825+4,45+1,78+0,95)*3,75			108,581		
			odečet otvorů					
			0,9*2,05			-1,845		
			Mezisoučet			106,736		
			Součet			198,993		
16	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	-108,342	1 020,65	-110 579,16	dle SoD
			Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm					
			Dle kontroly			1 430,069		
			Dle SoD			1 510,411		
			Odpčet překladů			-28,000		
			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)			-108,342		
			"1.NP" (6,4*4+6,7*8+1,38)*4			322,320		
			odečet otvorů					
			1,985*2,08*2+0,9*2,05+1*2,05+1,18*2,32			-14,890		
			Mezisoučet			307,430		
			"2.NP" (6,4*7+17,7*2+4,45*9+2*0,15+6,7*4+1,6+2,7*3+1,1)*3,75			600,000		
			odečet otvorů					
			1,985*2,08*3+0,9*2,88*11+0,9*2,05*3+1,18*2,32+1*2,88+0,9*2,05			-53,896		
			Mezisoučet			546,104		
			"3.NP" (6,4*7+6,7*5+17,7*2+0,15+4,45*9+2,7*4+1,6+2,95)*3,75			634,688		
			odečet otvorů					
			1,985*2,08*2+0,9*2,05*8+0,9*2,88*11+0,9*2,05+1*2,04+1,18*2,32			-58,152		
			Mezisoučet			576,535		
			Součet			1 430,069		
17	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	-12,822	1 196,95	-15 347,05	dle SoD
			Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm					
			Dle kontroly			2 402,274		
			Dle SoD			2 331,596		
			Odpčet překladů			-83,500		
			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)			-12,822		
			"1.NP" 60,3*2*4+16,7*2*4+12,05*2*4+45,3*2*4			1 074,800		
			odečet otvorů					
			1,5*2,22*24+0,65*2,22*9+0,85*2,22*7+2,7*3,13*2+2,65*3,13*2+1*2,88*13+1,8*2,88+0,75*0,75*2+1,3*2,05+0,9*2,05*4+1,2*2,05*2+1*2,05*2+1,18*2,32+0,9*2,88+2,65*4,12			-218,669		
			Mezisoučet			856,131		
			"2.NP" 60,3*2*3,75+16,7*2*3,75+(18+8,95+3,375+13,7*2+24*2)*3,75			973,969		
			odečet otvorů					
			1,5*2,22*24+0,65*2,22*31+0,85*2,22+0,65*0,95*2+2,7*3,13*2+2,65*2,88*12+0,9*2,05*5+1*2,05+1,18*2,32+0,9*2,88+0,75*0,75*1			-202,287		
			Mezisoučet			771,682		

VV		"3.NP"			973,969			
		60,3*2*3,75+16,7*2*3,75+(18+8,95+3,375+13,7*2+24*2)*3,75						
VV		odečet otvorů						
VV		1,5*2,22*22+0,65*2,22*32+0,85*2,22+2,7*3,13+2,7*2,22+2,65*2,22						
VV		+1*2,88*16+0,9*2,05*2+1,18*2,32+0,9*2,88+0,8*2,04+0,75*0,75*2						-199,508
VV		Mezisoučet						774,461
VV		Součet						2 402,274
26	K	342244201	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	9,827	596,62	5 862,98	dle SoD
PP			Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm					
VV			Dle kontroly		20,940			
VV			Dle SoD		10,800			
VV			Odpočít překlady		-0,313			
VV			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)		9,827			
VV			"1.NP" 1,4*4+0,75*0,75*2		6,725			
VV			Mezisoučet		8,725			
VV			"2.NP" 0,75*0,75*1+1,2*2,08*3		8,051			
VV			odečet otvorů					
VV			0,8*2,05		-1,640			
VV			Mezisoučet		6,411			
VV			"3.NP" 1,2*2,08*2+0,3*3,75*2+0,75*0,75*1		7,805			
VV			Mezisoučet		7,805			
VV			Součet		20,940			
27	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	41,752	608,68	25 413,61	dle SoD
PP			Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm					
VV			Dle kontroly		69,397			
VV			Dle SoD		27,645			
VV			Odpočít překlady		0,000			
VV			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)		41,752			
VV			"1.NP" 2,2*4+1,2*2,08*2		13,792			
VV			Mezisoučet		13,792			
VV			"2.NP" 1,2*2,08*3		7,488			
VV			Mezisoučet		7,488			
VV			"3.NP" 1,2*2,08*2+(3,25+2,05*3+2,1)*3,75		48,117			
VV			Mezisoučet		48,117			
VV			Součet		89,397			
28	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	382,693	689,40	263 628,49	dle SoD
PP			Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm					
VV			Dle kontroly		512,825			
VV			Dle SoD		124,119			
VV			Odpočít překlady		-6,013			
VV			Rozdíl (kontrola minus SoD minus překlady)		382,693			
VV			"1.NP"		247,200			
VV			(6,4*4+6,7*2+4+2,05+1,75+2,05+2,2+3,95+2,15+2,325*2)*4					
VV			odečet otvorů					
VV			1,985*2,08*2+0,9*2,05*2		-11,948			
VV			Mezisoučet		235,252			
VV			"2.NP"		147,000			
VV			(2,2*2+4+1,45+2,75+4,15+2,05+2,55+5,75+6,7+2,7*2)*3,75					
VV			odečet otvorů					
VV			0,9*2,05*2+1*2,05+2,75*2,88		-13,660			
VV			Mezisoučet		133,340			
VV			"3.NP"		157,688			
VV			(4,15+2,8+4,15+2,05+2,55+5,75+3,35+4+4,15+0,5+2,2+6,4)*3,75					
VV			odečet otvorů					
VV			2,75*2,88+0,9*2,05*3		-13,455			
VV			Mezisoučet		144,233			
VV			Součet		512,825			
D	998		Přesun hmot				16 130,19	
69	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	47,185	341,85	16 130,19	dle SoD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					

<b>Stavba:</b>	JU-ZF Pavilon chemie	č. smlouvy objednatele:	0121000197												
<b>Objekt :</b>	S001	č. smlouvy zhotovitele:	2111103												
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	<b>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</b> Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice														
<b>TDI:</b>	<b>STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.</b> Průběžná 48, 370 04, České Budějovice														
<b>Projektant:</b>	<b>Kovoprojekta Brno a.s.</b> Šumavská 416/15, 602 Brno														
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Esox, spol. s r.o.</b> Libušina tř. 23, 623 00														
<b>Předmět změny:</b>	Doplnění tronsoli pro uložení prefa schodiště  Změnový list doplnění prvků tronsole pro odhlučnění schodiště.														
<b>Odkaz na výkresy:</b>															
<b>Odkaz na soupis prací:</b>															
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>															
<b>Návrh ocenění:</b>	<table> <tr> <td>Vícepráce:</td> <td>24 878,80</td> </tr> <tr> <td>Méněpráce:</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem bez DPH</b></td> <td><b>24 878,80</b></td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td>5 224,55</td> </tr> <tr> <td>Zaokrouhlení</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Celkem včetně DPH</b></td> <td><b>30 103,35</b></td> </tr> </table>			Vícepráce:	24 878,80	Méněpráce:	0,00	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>24 878,80</b>	DPH 21%	5 224,55	Zaokrouhlení		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>30 103,35</b>
Vícepráce:	24 878,80														
Méněpráce:	0,00														
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>24 878,80</b>														
DPH 21%	5 224,55														
Zaokrouhlení															
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>30 103,35</b>														
<b>Podpis navrhovatele:</b>	Datum: 15. 2. 2022														
<b>Vyjádření:</b>															
<b>TDI:</b>	datum: 15. 2. 2022	podpis:													
<b>Projektant:</b>	datum: 15. 2. 2022	podpis:													
<b>Investor :</b>	datum: 29. 3. 2022	podpis:													
<b>Přílohy:</b>	samostatný rozpočet														

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R14\_9158 6241 1 41 001 001.0 JU-ZF Pavilon Chemie

Objekt:

6241\_F5 - R14 9158\_6241\_000\_6\_10\_7\_01.00 JU-ZF - Pavilon Chemie

Soupis:

SO 01 - Budova chemie

Úroveň 3:

**S001 - D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

Místo:

České Budějovice

Datum:

20.1.2021

Zadavatel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Projektant:

Kovoprojekta Brno  
a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>24 878,80</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				24 878,80	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				24 878,80	
1	K		Dodávka prvku tronsole pro uložení pryžového ramene	ks	1,000	3 568,40	3 568,40	dle SoD
			<small>Tronsole B-V2-L1500-B600. Délka prvku 1,35 bm.</small>					
2	K		Dodávka prvku tronsole pro uložení schodišťových ramen	ks	7,000	2 587,20	18 110,40	dle SoD
			<small>Tronsole F-V2-L1500 (tloušťka elastomeru 15 mm). Délka prvku 1,35 bm.</small>					
3	K		Montáž prvků tronsole, doprava	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	dle SoD
			<small>PP</small>					