



## OBJEDNÁVKA

**Fakturační údaje:**

Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, 461 17 Liberec, IČ: 46747885, DIČ: CZ46747885

**Číslo objednávky:****RIV-22-9630-011**

Hradí útvar:

Datum: 20.7.2022

Vyřizuje: Ing. Petra Walterová

**Dodavatel:****Pozemní stavitelství s.r.o.**Ruprechtická 538/24  
464 01 Liberec**Kontaktní osoba:** Ivana Sejkorová

Tel: +420 602 189 234

E-mail: [info@pstav.cz](mailto:info@pstav.cz)

IČ: 27298370

DIČ: CZ27298370

**Finanční zdroj:**  Investice  Provoz  Rozpočet  DČ  Jiný

Objednáváme u vás zbourání příček ve 4.NP a 5.NP dle přiloženého rozpočtu stavby.

Fakturace bude provedena dle skutečně provedených prací.

**Fakturu dodejte na adresu:**Technická univerzita v Liberci  
Technický úsek RIV  
Studentská 1402/2  
461 17 Liberec 1**Jméno a podpis příkazce a správce operace:**

Ing. Petra Walterová

Milan Varvařovský

Dodací lhůta: dle dohody

Splatnost faktur: min. 30 dnů od doručení oprávněně  
vystavené faktury

Tel.: 724 722 779, 485 353 487

Záruční doba: Dle SoD

Sjednaná cena: 134 921,80 Kč bez DPH

**Objednávku přijal, dne:****Bankovní spojení:** ČSOB a.s., 1.máje 18, 461 78 Liberec

č. účtu:

BÚ: 305806603/0300

FRIM: 681640803/0300

DČ: 681640993/0300

IBAN:

BÚ: CZ8903000000000305806603

FRIM: CZ6003000000000681640803

DČ: CZ7103000000000681640993

**Na faktuře uvádějte číslo objednávky, jinak nebude faktura proplacena!**

Vyhodnocení sociálního a environmentálního odpovědného zadávání a inovací ve veřejné zakázce	Vyplňte níže své odpovědi
Název VZ:	Objednávka zbourání příček v 4.NP a 5.NP
Reg. číslo projektu:	RIV-22-9630-010
<p>V případě, že <b>byly aplikovány zásady</b> sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací v souladu s § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uveďte konkrétní použité nástroje včetně odkazu na dotčené ustanovení zadávacích podmínek (smluvní podmínky, kvalifikace, hodnocení, aj.).</p>	Sociálně odpovědné zadávání  <p style="text-align: center;"><b>Zohledněno ve smluvních podmínkách.</b></p>
	Environmentálně odpovědné zadávání*
	Inovace**
<p>V případě, že <b>nebyly aplikovány zásady</b> sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací v souladu s § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, odůvodněte, proč to nebylo vzhledem k povaze a smyslu zakázky možné.</p>	Sociálně odpovědné zadávání  <p style="text-align: center;"><b>XXX</b></p>
	Environmentálně odpovědné zadávání*  <p><b>Vzhledem k povaze a smyslu zakázky není aplikace zásad zodpovědného zadávání relevantní.</b></p>
	Inovace**  <p><b>Vzhledem k povaze a smyslu zakázky není aplikace zásad zodpovědného zadávání relevantní.</b></p>

\*1. Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní získat plnění šetrnější k životnímu prostředí, zejména které povede k omezení spotřeby energií, vody, surovin, produkce znečišťujících látek uvolňovaných do ovzduší, vody, půdy, omezení uhlíkové stopy apod.?

\*2. Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu, zohlednění nákladů životního cyklu či zapojení jiných aspektů cirkulární ekonomiky?

\*\*3. Existuje ekonomicky přijatelné řešení pro inovaci, tedy pro implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s předmětem veřejné zakázky?



Popis stavby: 032022b - TUL Vesec 4.a 5.NP  
Popis objektu: 01 - Stavební úpravy pro ZŠ Jabloňová  
Popis rozpočtu: 01 - Stavební



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			18 547,10	14
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 990,38	8
96	Bourání konstrukcí	HSV			38 261,03	28
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 312,30	5
776	Podlahy povlakové	PSV			10 171,53	8
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			49 639,46	37
Cena celkem					134 921,80	100

## Položkový rozpočet

S:	032022b	TUL Vesec 4.a 5.NP
O:	01	Stavební úpravy pro ZŠ Jabloňová
R:	01	Stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>18 547,10</b>
1	611425531R00	Omítka rýh stropů MV do 15 cm omítkou štukovou	m2	5,62500	1 780,00	10 012,50
2	612423531RT2	Omítka rýh stěn vápenná širky do 15 cm, štuková s použitím suché maltové směsi	m2	6,95000	1 228,00	8 534,60
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>10 990,38</b>
3	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	45,60000	72,30	3 296,88
Včetně kotvení lešení.						
4	941941111R00	Pronájem lešení za den	m2	228,00000	1,90	433,20
5	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	45,60000	63,00	2 872,80
6	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	37,50000	117,00	4 387,50
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>38 261,03</b>
7	962051115R00	Bourání příček železobetonových tloušky do 100 mm	m2	114,68500	265,00	30 391,53
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách železobetonových, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), železobetonový panel s dozdivkou plynosilikátem pod stropem B-B01 PÚDORYS 2.NP bourací práce :						
8	979011321R00	Montáž a demontáž shozu za 2.NP	kus	1,00000	3 925,00	3 925,00
9	979011329R00	Přípl. k mont.a dem. shozu za každé další podlaží	podlaž	3,00000	237,50	712,50
10	979011331R00	Pronájem shozu (za metr) ( 16 bm x 5 dní )	den	80,00000	36,80	2 944,00
11	979011332R00	Pronájem násypky (za kus)	den	5,00000	57,60	288,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 312,30</b>
12	999281112R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 36 m	t	1,63877	1 411,00	2 312,30
13	005122R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>10 171,53</b>
14	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou - pod pruh PVC	m2	3,65000	76,00	277,40
položky neobsahují žádný materiál						
15	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	73,60000	14,00	1 030,40
16	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinylu, montáž	m2	3,65000	278,50	1 016,53
17	776994111R00	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	73,60000	52,00	3 827,20
18	23521594.AR	vyrovnávací stěrka rychletuhnoucí; cementová; plnivo křemičité, syntetické; pro podlahy; samonivelační; pro interiér, průmyslové podlahy; zátěž střední, lehká; tl. vrstvy 1,0 až 10,0 mm;	kg	20,00000	56,00	1 120,00
pod dlažby, pod nátěry, pod PVC, k vyrovnání dřevěných podkladů; barva šedá						
19	28412301R	podlahovina PVC v rolich; š = 2000,0 mm; l = 25000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava polyuretan; protisklzná; oblast komerční, průmyslová	m2	5,00000	580,00	2 900,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>49 639,46</b>
20	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením do shozu	t	19,27297	199,50	3 844,96
21	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	19,27297	244,00	4 702,60
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
22	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	269,82155	17,10	4 613,95
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	19,27297	341,50	6 581,72

### Položkový rozpočet

S:	032022b	TUL Vesec 4.a 5.NP
O:	01	Stavební úpravy pro ZŠ Jabloňová
R:	01	Stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	38,54594	38,10	1 468,60
25	979990103R00	Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101	t	19,27297	1 475,00	28 427,63