



Projekt: UJEP – RESTAV – Fakulta zdravotnických studií

Klient: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Název dokumentu: Změnový list č. 13

Změnový list (ZL)

Objednatel: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	Číslo změnového listu:	13
Projekt: UJEP – RESTAV – Fakulta zdravotnických studií	Datum vydání:	18.2.2021
Zhotovitel: Společnost "UJEP – RESTAV – MTS – OHL"	SO 110.20 – Stavebně konstrukční řešení – ŽB	
Změna vyvolaná / požadovaná: Zhotovitelem / chyba PD	Profese / konstrukce: Monolit / výtahová šachta	

Předmět změny:
110.20_Akustická antivibrační dilatace výtahové šachty

Položka, popis

viz. Příloha č. 1

SO110.20 – Stavebně konstrukční řešení – ŽB – změny:
Doplnění akustických antivibračních pryžových rohoží do styků výtahové šachty s ostatními konstrukcemi ŽB (spodní dojezd výtahové šachty, stropy 1.NP, 2.NP, 3.NP, 4.NP) dle návrhu statika stavby

Důvod změny:

V DPS byly antivibrační akustické rohože navrženy a zakresleny, avšak nebyly pro ně zaneseny položky ve výkazech výměr, a nebyly pro ně zpracované podklady statického návrhu.

Cena změny celkem (bez DPH):

118 985,46 Kč

SO 110 - rozdíl ceny původní/nové řešení:

118 985,46 Kč

Stavební úpravy:

118 985,46 Kč

Technické zařízení:

- Kč

Dopady do HMG:	ANO	Popis: 2 dny
Dopady do dalších SO:	NE	Popis: Nebude mít vliv
Dopady do dalších IO:	NE	Popis: Nebude mít vliv
Dopady do dalších profesí:	NE	Popis: Nebude mít vliv

SCHVÁLENÍ ZMĚNY K REALIZACI

Podpis zástupce ZHOTOVITELE:	Podpis zástupce OBJEDNATELE:
Datum a podpis:	Datum a podpis: XXX
Podpis zástupce GP/AD:	Podpis zástupce TDI:
Datum a podpis:	Datum a podpis: XXX

Přílohy:
Příloha č. 1 - Vyčíslení změny
Příloha č. 2 - zaznačení konstrukcí ve výkresové části
Příloha č. 3 – výpočet statika na min. požadavky

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				118 985,46
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
	21,00%	118 985,46		24 986,95
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK	143 972,41
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

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

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

Místo: Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

118 985,46

143 972,41

ZL Změnové listy

118 985,46

143 972,41

13 110.10 - Architektonicko-. - ODPOČET

-65 372,58

-79 100,82

13 110.20_Akustická antivibrační dilatace výtahové šachty - PŘÍPOČET

184 358,04

223 073,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.10 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

14. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

65 372,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 372,58	21,00%	13 728,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

79 100,82

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:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.10 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

65 372,58

PSV - Práce a dodávky PSV

65 372,58

714 - Akustická a protiotřesová opatření

65 372,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.10 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

65 372,58

D PSV

Práce a dodávky PSV

65 372,58

D 714

Akustická a protitřesová opatření

65 372,58

199	K	714451001	Montáž antivibračních rohoží a podložek z recyklované pryže volně položených vodorovně nebo svisle "rozsah a spec. SO 110.10_v.č.502,503, TZ" (0,25*0,25*38)+(0,3*0,2*23)	m2	29,615	14,40	426,46
	VV		(4,8+3,82)*2*1,5		3,755		
	VV		Součet		25,860		
	VV				29,615		
200	M	27244001	rohož antivibrační pryžová tl 10mm	m2	4,500	409,60	1 843,20
201	M	27244004	rohož antivibrační pryžová tl 50mm	m2	31,050	2 032,30	63 102,92

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.20_Akustická antivibrační dilatace výtahové šachty

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

14. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

184 358,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	184 358,04	21,00%	38 715,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

223 073,23

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:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbalíčkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.20_Akustická antivibrační dilatace výtahové šachty

Místo:

Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

184 358,04

PSV - Práce a dodávky PSV

184 358,04

714 - Akustická a protiotřesová opatření

184 358,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV UJEP_RESTAV FZS MTS odbyt - rozbaličkované v1.0

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

13 - 110.20_Akustická antivibrační dilatace výtahové šachty

Místo:

Datum: 14. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

184 358,04

D	PSV		Práce a dodávky PSV				184 358,04
D	714		Akustická a protiotřesová opatření				184 358,04
1	K	714451001	Montáž antivibračních rohoží z recyklované pryže volně položených vodorovně nebo svisle	m2	36,583	14,40	526,80
	VV		tloušťka 1x 24mm				
	VV		1.NP (styk podlaha s výtahovou šachtou)				
	VV		(4,7*0,65+3,11*0,3+2,0*0,3+0,635*0,3+2,75*0,65+3,77*0,3)		7,697		
	VV		2.NP (styk podlaha s výtahovou šachtou				
	VV		(4,7*1,05+3,11*0,25+2,0*0,25+0,635*0,25+2,75*0,6+3,77*0,25)		8,964		
	VV		3.NP (styk podlaha s výtahovou šachtou				
	VV		(4,7*0,57+3,11*0,22+2,0*0,22+0,635*0,22+2,75*0,57+3,77*0,25)		6,453		
	VV		4.NP (styk podlaha s výtahovou šachtou				
	VV		(4,7*0,57+3,11*0,22+2,0*0,22+0,635*0,22+2,75*0,57+3,77*0,25)		6,453		
	VV		4.NP (styk strop s výtahovou šachtou				
	VV		(4,7*0,57+3,77*0,22+4,7*0,57+3,77*0,22)		7,017		
	VV		Součet		36,583		
2	M	27245188	deska antivibrační recyklovaná pryž 1100kg/m3 tl 24mm černá	m2	43,900	932,00	40 914,43
	VV		36,583*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		43,900		
3	K	714451011	Montáž antivibračních rohoží z recyklované pryže celoplošně lepených vodorovně	m2	36,672	268,72	9 854,50
	VV		1.PP spodní dojezdová plocha výtahové šachty - vodorovná				
	VV		tloušťka 2*24mm				
	VV		4800mm * 3820mm * 2ks				
	VV		4,8*3,82*2		36,672		
	VV		Součet		36,672		
4	M	27245185	deska antivibrační recyklovaná pryž 700kg/m3 tl 24mm černá	m2	44,006	1 220,00	53 687,32
	VV		36,672*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		44,006		
5	K	714451012	Montáž antivibračních rohoží z recyklované pryže celoplošně lepených svisle	m2	46,548	330,63	15 390,17
	VV		1.PP spodní dojezdová plocha výtahové šachty - svislá				
	VV		výška 1,35m; tloušťka 2x24mm				
	VV		(4,8*1,35+3,82*1,35+4,8*1,35+3,82*1,35)*2		46,548		
	VV		Součet		46,548		
6	M	27245185	deska antivibrační recyklovaná pryž 700kg/m3 tl 24mm černá	m2	55,858	932,00	52 059,66
	VV		46,548*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		55,858		
7	K	998714102	Přesun hmot tonážní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 12 m	t	5,396	1 140,00	6 151,44
8	K	998714181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 714 prováděný bez použití mechanizace	t	5,396	586,00	3 162,06
9	K	998714193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 714 za zvětšený přesun do 500 m	t	5,396	484,00	2 611,66