

Dodatek č. 6 KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřený v souladu s ustanovením § 2586
a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I.

Objednatel:

Název: Krajská zdravotní, a. s.
Sídlo: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem
Zastoupená: MUDr. Petrem Malým, MBA, – generálním ředitelem
IČO: 25488627
DIČ: CZ25488627
Bankovní spojení:
č. účtu:
telefon, fax:
E-mail:
Zástupce ve věcech technických:

Osoba oprávněná podepisovat změnové listy:

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1550
(dále jen „*Objednatel*“)

a

Zhotovitel:

Název: Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Zlínstav a.s.
Vedoucí společník - VW WACHAL a.s.
Sídlo: Tylova 220/17, 767 01 Kroměříž
Zastoupený:
IČO: 25567225
DIČ: CZ25567225
Bankovní spojení:
č. účtu:

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2976

Společník - Zlínstav a.s.
Sídlo: Bartošova 5532, 760 01 Zlín
Zastoupený:
IČ: 28315669
DIČ: CZ28315669

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 5743
(dále jen „*Zhotovitel*“)

Dále také obecně jako „*smluvní strany*“

II.

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách ustanovení Smlouvy o dílo na akci „**Nový pavilon Emergency vč. operačních sálu, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a. s. - Nemocnice Děčín, o. z. - stavební práce II.**“ ze dne 22. 9. 2021, včetně znění dodatku č. 1 ze dne 24. 6. 2022, dodatku č. 2 ze dne 4. 11. 2022, dodatku č. 3 ze dne 22. 2. 2023, dodatku č. 4 ze dne 12. 6. 2023 a dodatku č. 5 ze dne 8. 9. 2023 (dále jen „smlouva“).

III.

Cena díla a platební podmínky

- 1) Smluvní strany se v souladu s výše uvedenou smlouvou dohodly na změně Díla v rozsahu, který je uveden v přílohách č. 1 až 3 tohoto dodatku. Jedná se o celkové navýšení ceny Díla o 28 835 641,65 Kč bez DPH, tj. 34 891 126,40 Kč vč. DPH. Po uzavření tohoto dodatku Celková cena za Dílo, tj. včetně změn provedených v souladu s již uzavřenými dodatky, činí 727 540 308,72 Kč bez DPH.
- 2) Smluvní strany mají mezi sebou za nesporné, že při realizaci Díla vyvstala potřeba víceprací a méněprací podrobně specifikovaných v přílohách č. 1 až 3 (viz příslušné změnové listy) tohoto dodatku.
- 3) Strany konstatují, že tyto vícepráce a méněpráce byly Objednatelem odsouhlaseny dle příloh č. 1 až 3 (viz příslušné změnové listy). Změny budou realizovány jako změna závazku ve smyslu § 222 odst. 4 až 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
- 4) Ve smyslu § 222 odst. 6 ZZVZ byly, resp. budou v rámci víceprací a méněprací realizovány stavební práce dle přílohy č. 1 (změnový list č. 27b), neboť se jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, tato nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a hodnota změny nepřekročila 50 % původní hodnoty závazku.

Celková hodnota změn (tj. všech hodnot víceprací a méněprací) dle § 222 odst. 6 ZZVZ činí 779 075,74 Kč bez DPH.

- 5) Ve smyslu § 222 odst. 5 ZZVZ byly, resp. budou v rámci víceprací a méněprací realizovány stavební práce dle přílohy č. 2 (změnový list č. 32), neboť se jedná o dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od Zhotovitele, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, které jsou nezbytné. Zároveň změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení, zároveň by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekračuje 50 % původní hodnoty závazku.

Celkový součet hodnot všech těchto změn (tj. všech hodnot víceprací a méněprací) provedených dle § 222 odst. 5 ZZVZ činí 28 972 009,71 Kč bez DPH.

- 6) Smluvní strany zároveň konstatují, že u změnových listů č. 27b a 32 se tímto dodatkem dohodly na rozsahu prací a finančním objemu dotčených stavebních prací. Mezi smluvními stranami je sporné a není mezi nimi shoda, zda stavební práce dle daných změnových listů odůvodňují posun termínu pro provedení Díla či části Díla. K možnému posunu smluvní strany konstatují následující.
- V rámci daných změnových listů byl ze strany Zhotovitele uveden dopad do celkového harmonogramu stavby, tj. termínu realizace prací takto: posunutí termínu pro objekt E do 31. 3. 2024 a posunutí termínu pro modernizaci energocentra-trafostanice včetně umístění náhradního zdroje elektrické energie do 31. 1. 2024, včetně prací souvisejících s dokončením a zprovozněním, tedy uvedení do zkušebního provozu celého Díla je dle Zhotovitele možné ke dni 31. 3. 2024. Zhotovitel dále prohlašuje, že obdržel od Objednatele ve smyslu smlouvy příkaz k provedení změn dle změnových listů tvořících přílohy tohoto dodatku a upozornil Objednatele na dle něj objektivní nezbytnost posunu termínu pro provádění díla. Zhotovitel na uvedené nezbytnosti posunu termínu prací trvá.
 - Objednatel prohlašuje, že s požadovaným posunutím v současné době nesouhlasí a rozhodl se zadat zpracování odborného posudku, kterým bude posouzeno, zda stavební práce provedené dle dotčených změnových listů odůvodňují prodloužení termínu pro provedení Díla (zejména termínů uvedených v odst. 3.2 a 3.4 dané smlouvy), případně prodloužení termínu pro provedení části Díla dotčeného danými změnovými listy.
 - Smluvní strany konstatují, že po zpracování odborného posudku bez zbytečného odkladu budou pokračovat v jednáních o termínech uvedených ve smlouvě.
 - Dotčené změnové listy nemají vliv na postup stavebních prací na pavilonu Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče v termínech stanovených smlouvou.
 - S ohledem na potřebu právní jistoty a možnosti fakturování prováděných změn, k nimž byl udělen příkaz ke změně Díla, se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku s tím, že dopad do termínu díla bude řešen výše uvedeným postupem.
- 7) Smluvní strany dále konstatují, že pokud je v přílohách uvedeno, že jednotlivé změnové listy jsou provedeny dle jiného odstavce § 222 ZZVZ, než je uvedeno výše, platí výše uvedené zařazení provedených změn (výše uvedené má tak v případě rozporů před zněním změnových listů přednost).

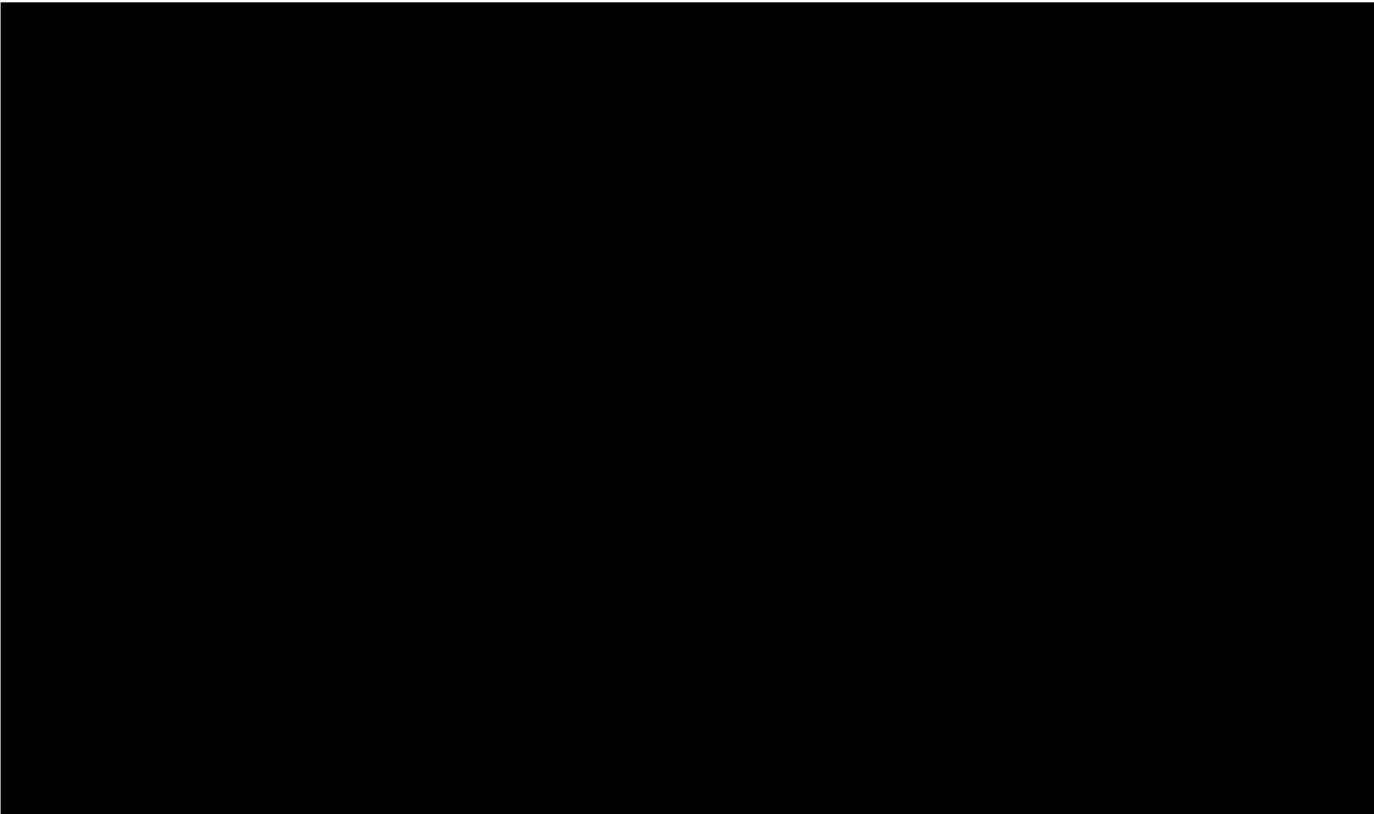
IV.

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy se nemění.
- 2) Tento dodatek smlouvy nabývá účinnosti dnem zveřejněním v registru smluv.
- 3) Dodatek smlouvy byl podepsán ve 2 vyhotoveních s platností originálu.
- 4) Smluvní strany výslovně prohlašují, že tento dodatek smlouvy byl sepsán bez jakékoliv tísňe a nátlaku podle pravé a svobodné vůle smluvních stran.

Příloha č. 1: Oznámení změny č. 27b vč. ocenění změny, příkazu ke změně a rozpočtu

Příloha č. 2: Oznámení změny č. 32 vč. ocenění změny, příkazu ke změně a rozpočtu

Příloha č. 3: Seznam změnových listů



POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

35

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Popis a lokalizace Změny:

Změna obsahuje doplnění změny ZL027 týkající se úpravy hlavního rozvaděče NN RH-EC v objektu energocentra a úpravu areálových rozvodů NN. Doplnění změny ze dne 16.3.2023 se věnuje dodávce a montáži transformátoru pro energocentrum a změně řešení rozvodů NN, a sice odpočtu spojovací šachty s náhradou za systémovou desku.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. : 35

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stavby):

Předmět Změny:

ZL027b - D2_06:_ Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Změna obsahuje doplnění změny ZL027 týkající se úpravy hlavního rozvaděče NN RH-EC v objektu energocentra a úpravu areálových rozvodů NN. Doplnění změny ze dne 16.3.2023 se věnuje dodávce a montáži transformátoru pro energocentrum a změně řešení rozvodů NN, a sice odpočtu spojovací šachty s náhradou za systémovou desku.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

259 667,58 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

-

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : ZL027b

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.
Správce stavby	[REDACTED]
Zhotovitel	Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Zlinslav a.s. - S-VWZL
Změnový list překládá	[REDACTED]
Charakter změny	Změny stavby vyplývající ze zjištění v průběhu stavebních prací a požadavcích objednavatele
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z., stavební práce II. D1_01-R5: Pavilon emergency
Specifikace změny	ZL027b - D2_06:_ Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění
Zdůvodnění změny	Změna obsahuje doplnění změny ZL027 týkající se úpravy hlavního rozvaděče NN RH-EC v objektu energocentra a úpravu areálových rozvodů NN. Doplnění změny ze dne 16.3.2023 se věnuje dodávce a montáži transformátoru pro energocentrum a změně řešení rozvodů NN, a sice odpočtu spojovací šachty s náhradou za systémovou desku.
Finanční dopad změny	259 667,58 Kč
Změny ceny po schválení	701 240 020,29 Kč
Stanovisko Správce stavby:	[REDACTED]
Stanovisko projektanta:	[REDACTED]
Přílohy	[REDACTED]

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):

Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):

Předmět Změny:

Popis a lokalizace Změny:

Změna obsahuje doplnění změny ZL027 týkající se úpravy hlavního rozvaděče NN RH-EC v objektu energocentra a úpravu areálových rozvodů NN. Doplnění změny ze dne 16.3.2023 se věnuje dodávce a montáži transformátoru pro energocentrum a změně řešení rozvodů NN, a sice odpočtu spojovací šachty s náhradou za systémovou desku.


Vliv na specifikaci ceny:

259 667,58 Kč

Vliv na harmonogram:

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

Krycí list rozpočtu - Změnový list

Číslo zakázky	Zakázka	
500 080	Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.	
Označení rozpočtu	Název rozpočtu	
ZL027b	D2_06: Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění	

Název stavby:	<i>Nový pavilon Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice</i>
Objednatel:	<i>Krajská zdravotní, a.s., Sociální péče 3316/12a, 400 11, Ústí nad Labem-Severní Terasa</i>
Zhotovitel:	<i>Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Zlínstav a.s. - S-VWZL, Tylava 220/17, 76701, Kroměříž</i>
Projektant:	<i>ATELIER PENTA v.o.s, Mrštíkova 1166/12, 58601, Jihlava</i>
Technický dozor:	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px;"></div>
Rozpočtoval:	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px;"></div>

REKAPITULACE NÁKLADŮ

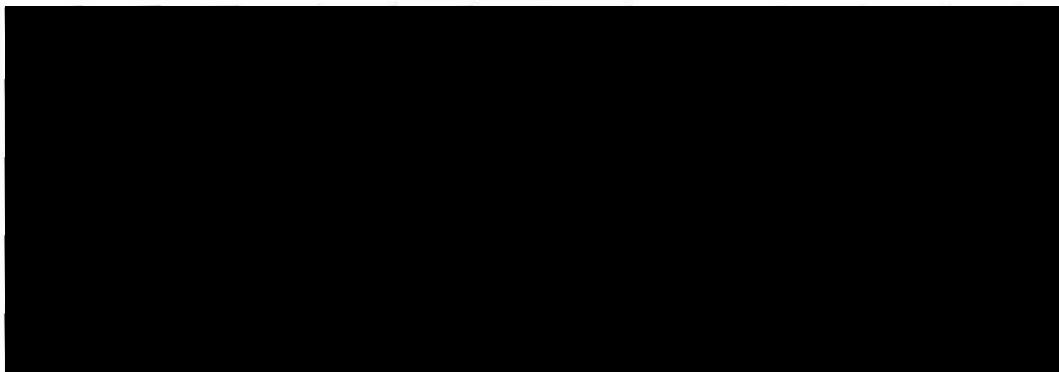
Celkem (bez DPH)	259 667,58 Kč
DPH	54 530,19 Kč
DPH 21%	54 530,19 Kč
DPH 15% . .	0,00 Kč
Cena celkem (včetně DPH)	314 197,77 Kč

Zakázka: Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

Rozpočet: ZL027b: D2_06: Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění

Typ: Změnový list

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL027b: D2_06: Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění	259 667,58	54 530,19	314 197,77
A 39-17-P: Nový pavilon emergency, COS, CS a JIP	- 54 849,33	- 11 518,36	- 66 367,68
A 40-18-P: Modernizace energocentra - trafostanice	314 516,90	66 048,55	380 565,45
Celkem (bez DPH)	259 667,58		
DPH	54 530,19		
DPH 21 % ze základny: 259 668		54 530,19	
Celkem (včetně DPH)			314 197,77



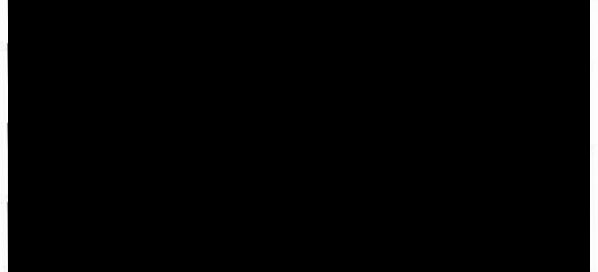
Zakázka: Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

Rozpočet: ZLO27b: D2_06: Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění

Typ: Změnový list

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		ZLO27b: D2_06: Rozvody NN a D2_51_1: TS1 - Změna Z3 - doplnění				259 667,58
		A 39-17-P: Nový pavilon emergency, COS, CS a JIP				- 54 849,33
		D1_01: Pavilon emergency, COS, CS a JIP				3 532,73
		D1_01_1-R5: Stavební - Revize 5				3 532,73
		H: Oddíly prací HSV				985,60
		003: Svislé konstrukce				985,60
10 372.	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže	m3	0,077	12 800,00	985,60
		Výkaz výměr: 1,00*0,3*0,25 3,077		0,077		
		HSV: Práce a dodávky HSV				2 547,13
		96: Bourání konstrukcí				662,93
394.	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	0,077	8 609,54	662,93
		Výkaz výměr: 1,00*0,3*0,25 0,077		0,077		
		99: Přesuny hmot a suti				1 884,20
442.	997013217	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	0,185	1 650,14	305,28
		Výkaz výměr: 0,185		0,185		
443.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,185	113,80	21,05
		Výkaz výměr: 0,185		0,185		
444.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,29	8,10	50,95
		Výkaz výměr: 6,290		6,290		
446.	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	0,185	250,37	46,32
		Výkaz výměr: 0,185		0,185		
456.	998012104	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 36 m	t	3,667	398,31	1 460,60
		Výkaz výměr: 3,667		3,667		
		D2_06: Rozvody NN				- 58 382,06
		D2_06.: Rozvody NN				- 58 382,06
		D2.06: Rozvody NN				- 58 382,06
		EM: Elektromontáže				- 71 053,72
2.	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE	m	4,2	81,94	344,15
		Výkaz výměr: 1,4*3		4,200		
4.	34573125	komora přístupová kabelovodu z HDPE 1400 x 800x1220 mm	kus	- 3,0	36 872,17	- 110 616,51
		Výkaz výměr: -3		- 3,000		
5.	34573301R	segment kabelové komory 1400x800x200mm	kus	- 4,0	5 803,95	- 23 215,80
		Výkaz výměr: -4		- 4,000		
6.	34573129	víko přístupové komory kabelovodu 800x1400 BETON	kus	- 3,0	34 140,90	- 102 422,70
		Výkaz výměr: -3		- 3,000		
10 373.	X504	Dodávka + osazení systémové desky	kpl	1,0	164 857,14	164 857,14
		Výkaz výměr: Zařízení HRD 2x6x100 PUFA/250/100 - 1ks Manketa AD Beton 100x115/100-115 - 10 ks Spínači kroužek Clíprings 100 - 10 ks Těsnění HSD 100 SSG 1x13-65 - 10 ks Kovové šroub SxRL 10x80 TA - 3 ks 1		1,000		
		ZP: Zemní práce				12 671,66
98.	460071003	Hloubení nezapažených jam strojně v hornině tř 3	m3	19,875	665,75	13 231,78
		Výkaz výměr: 5,3*3,75*1,0		19,875		
99.	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	17,888	295,89	5 292,88
		Výkaz výměr: 5,3*3,75*1,0*0,9 17,888		17,888		
101.	460531124	Osazení kabelové komory z dílu HDPE plochy do 1,5 m2 hl do 1,3 m pro běžné zatížení	kus	- 3,0	5 917,76	- 17 753,28
		Výkaz výměr: -3		- 3,000		
102.	460531291R	Příplatek k osazení přídavného segmentu komory z dílců HDPE plochy do 1,5 m2 hl, komorový díl hl 0,2 - m	kus	- 4,0	369,86	- 1 479,44
		Výkaz výměr: -4		- 4,000		
103.	460531182	Osazení víka z ocele, litiny, betonu do 1,5 m2 pro kabelové komory z plastů pro běžné zatížení	kus	- 3,0	813,69	- 2 441,07
		Výkaz výměr: -3		- 3,000		
104.	460531811	Vyříznutí otvoru ve stěně kabelové komory z plastů HDPE kruhového nebo čtvercového profilu	kus	- 12,0	147,94	- 1 775,28
		Výkaz výměr: -12		- 12,000		
112.	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	4,2	36,99	155,36
		Výkaz výměr: 1,4*3		4,200		
120.	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	19,875	221,92	4 410,66
		Výkaz výměr: 5,3*3,75*1,0		19,875		
10 374.	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	47,7	134,00	6 391,80
		Výkaz výměr: 4*5,3		47,700		
10 375.	460321111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy stavebním kolečkem při elektromontážích do 10 m	m3	39,75	167,00	6 638,25

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Výkaz - výměr: 3,37,21,0*0		33,750		
A 40-18-P: Modernizace energocentra - trafostanice						314 516,90
D2_51_00: Technologie energocentra						314 516,90
D2_51_1. Technologické rozvody - VN, NN, uzemnění						314 516,90
D2.51.1: Technologické rozvody - VN, NN, uzemnění						314 516,90
TR02: Transformátory						314 516,90
10 369.	omxtr630/10	Repasovaný transformátor 630 kVA, 10/0,4kV	ks	2,0	149 255,95	298 511,90
10 370.	OMX_Tr_doprava	Doprava TR, nákl. auto s manipulační rukou	km	100,0	58,30	5 830,00
10 371.	OMX_Tr_stojne	Doprava - stojné + práce s rukou	hod	5,0	2 035,00	10 175,00



POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

34

Pokyn vydán (Správce stavby):

Datum

23

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

23

Předmět změny:

ZL002 - B1_01 K01 Stavební úpravy a sanace zovna a stropu stávající budovy 12

Popis a lokalizace Změny:

Stavební úpravy a kompletní sanace Pavilónu E v rozsahu všech nadzemních podlaží a vnitřních i obvodových nosných konstrukcí včetně podlah a stropů. Dále demontáže stávající TZB vč. rozvodů potrubí a demontáže čistých vestaveb ve 2.NP a částečně 3.NP.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stavby):

Předmět Změny:

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Stavební úpravy a kompletní sanace Pavilónu E v rozsahu všech nadzemních podlaží a vnitřních i obvodových nosných konstrukcí včetně podlah a stropů. Dále demontáže stávající TZB vč. rozvodů potrubí a demontáže čistých vestaveb ve 2.NP a částečně 3.NP. Postup sanací bude prováděn na základě doporučení statika a dle požadavků objednatele.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

28 575 974,07 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

-

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : ZL032

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.
Správce stavby	
Zhotovitel	Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Zlínstav a.s. - S-VWZL
Změnový list předkládá	
Charakter změny	Změny stavby vyplývající ze zjištění v průběhu stavebních prací a na doporučení statika
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z., stavební práce II. D1_01-R5: Pavilon emergency
Specifikace změny	ZL032 - D1_01-R5: Stavební úpravy a sanace zdíva a stropů stávající budovy E
Zdůvodnění změny	Změnový list obsahuje ocenění stavebních úprav a kompletní sanace Pavilónu E vzhledem k narušení celkové statiky objektu v rozsahu všech nadzemních podlaží a vnitřních i obvodových nosných konstrukcí včetně podlah a stropů - nedalo se předpokládat v rámci přípravy stavby a DPS, sondy možno provádět až po celkovém ukončení zdravotního provozu jednotlivých podlaží viz TZ a místní šetření ze 4.4.2023. Další části, které jsou součástí předkládaného změnového listu obsahují mimojiné demontáže stávající TZB vč. rozvodů potrubí, které nebyly do projektu zmapovány a rozsahy demontáží čistých vestaveb ve 2.NP a částečně 3.NP, které vzhledem k nemožnosti provedení sond byly odhaleny až po započetí demontáží.
Finanční dopad změny	28 575 974,07 Kč
Změny ceny po schválení	700 828 554,53 Kč
Stanovisko Správce stavby:	
Stanovisko projektanta:	
Přílohy	Příloha 1 - Zápis z místního šetření 4.4.2023

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. : 34

Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):

Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):

Předmět Změny:

Popis a lokalizace Změny:

Změnový list obsahuje ocenění stavebních úprav a kompletní sanace Pavilónu E v rozsahu všech nadzemních podlaží a vnitřních i obvodových nosných konstrukcí včetně podlah a stropů. Dále demontáže stávající TZB vč. rozvodů potrubí a demontáže čistých vestaveb ve 2.NP a částečně 3.NP.

Vliv na specifikaci ceny:

28 575 974,07 Kč

Vliv na harmonogram:

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

Krycí list rozpočtu - Změnový list

Číslo zakázky	Zakázka	
500 080	Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.	
Označení rozpočtu	Název rozpočtu	
ZL032	D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdiva a stropů - pavilon E	

Název stavby:	<i>Nový pavilon Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice</i>
Objednatel:	<i>Krajská zdravotní, a.s., Sociální péče 3316/12a, 400 11, Ústí nad Labem-Severní Terasa</i>
Zhotovitel:	<i>Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Zlínstav a.s. - S-VWZL, Tylova 220/17, 76701, Kroměříž</i>
Projektant:	<i>ATELIER PENTA v.o.s, Mrštíkova 1166/12, 58601, Jihlava</i>
Technický dozor:	
Rozpočtoval:	

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Celkem (bez DPH)	28 575 974,07 Kč
DPH	6 000 954,56 Kč
DPH 21%	6 000 954,56 Kč
DPH 15%	0,00 Kč
Cena celkem (včetně DPH)	34 576 928,63 Kč

Zakázka: Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

Rozpočet: ZL032: D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdiva a stropů - pavilon E

Typ: Změnový list

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL032a: D1_01_1-R5: Demontáže TZB pavilon E	2 106 531,47	442 371,61	2 548 903,08
ZL032b: D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdiva a stropů stávající budovy E	25 318 971,13	5 316 983,94	30 635 955,06
ZL032c: D1_01_1-R5: Oprava fasády objektu E bez zateplení	1 150 471,47	241 599,01	1 392 070,48
Celkem (bez DPH)	28 575 974,07		
DPH	6 000 954,56		
DPH 21 % ze základny: 28 575 974		6 000 954,56	
Celkem (včetně DPH)			34 576 928,63

Zakázka: Nový pavilon Emergency včetně OS, CS a JIP, Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

Rozpočet: ZL032: D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdíva a stropů - pavilon E

Typ: Změnový list

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
ZL032: D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdíva a stropů - pavilon E						28 575 974,07	
ZL032a: D1_01_1-R5: Demontáže TZB pavilon E						2 106 531,47	
A 39-17-P: Nový pavilon emergency, COS, CS a JIP						2 106 531,47	
D1_01: Pavilon emergency, COS, CS a JIP						2 106 531,47	
D1_01_1-R5: Stavební - Revize 5						2 106 531,47	
H: Oddíly prací HSV						96 532,50	
009: Ostatní konstrukce a práce						96 532,50	
10 264	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100	m	72,0	139,00	10 008,00	ÚRS
		Výkaz výměr: kanalizační stoupačky 4ks					
		2*20,5		41,000			
		2*15,5		31,000			
10 265	969021112	Vybourání vnitřního litinového potrubí do DN 100	m	154,9	235,00	36 401,50	ÚRS
		Výkaz výměr: 23,93*5		114,750			
10 266	969041112	Vybourání vnitřního plastového potrubí přes DN 50 do DN 100	m	152,0	124,00	18 848,00	ÚRS
		Výkaz výměr: Vybourání vodovodního potrubí					
		1.np					
		3*11		22,000			
		2.np					
		2*28		56,000			
		1.np					
		2*22		44,000			
		4.np					
		2*14		28,000			
10 267	969011121	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 52	m	750,0	41,70	31 275,00	ÚRS
		Výkaz výměr: 3*132		750,000			
HSV: Práce a dodávky HSV						1 335 763,74	
94: Lešení a stavební výtahy						107 479,55	
299	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 717,2	62,59	107 479,55	SOD
		Výkaz výměr: 1.00*1000					
		6*132,2		799,200			
96: Bourání konstrukcí						595 811,28	
365	767996703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotností jednotlivých dílů do 250 kg	kg	8 726,0	68,28	595 811,28	SOD
		Výkaz výměr: V17 potrubí v1. jednotek, kontroly, akumulční nádrže					
		8724		8 726,000			
99: Přesuny hmot a suti						632 472,92	
442	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	103,649	1 650,14	171 035,36	SOD
		Výkaz výměr: 121,649		103,649			
443	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	103,649	113,80	11 795,26	SOD
		Výkaz výměr: 103,649		103,649			
444	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	813,192	8,10	6 586,86	SOD
		Výkaz výměr: 101,649*6,400000 položky		813,192			
454	997321211	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	103,649	73,97	7 666,92	SOD
		Výkaz výměr: 103,649		103,649			
455	997321219	Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy suti a vybouraných hmot	t	829,192	11,38	9 436,20	SOD
		Výkaz výměr: 101,649*92,400000 položky		829,192			
10 268	HZ51292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	486,0	383,00	186 138,00	ÚRS
		Výkaz výměr: VYKLIZENÍ OBJEKTU, DEMONTÁŽ ZBYVAJÍCÍHO VYBAVENÍ VČ.LIKVIDACE					
		436HOD					
		486		486,000			
10 377	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	103,649	1 650,00	171 020,85	ÚRS
		Výkaz výměr: 103,649		103,649			
10 400	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v přes 10 do 20 m	m	22,58	670,00	15 128,60	ÚRS
		Výkaz výměr: 22,58		22,580			
10 401	997013322	Příplatek k shozu suti v přes 10 do 20 m za první a ZKD den použití	m	699,98	65,10	45 568,70	ÚRS
		Výkaz výměr: 22,58*20		699,980			
10 402	997241536	Příplatek za zřízení dopravy suti při rekonstrukcích	t	98,135	82,50	8 096,17	ÚRS
M: Oddíly montážních prací						452 297,40	
921: Silnoproud						452 297,40	
10 240	218040098	Demontáž nosiče svítidel	kus	325,0	131,00	42 575,00	ÚRS
		Výkaz výměr: 325		325,000			
10 241	218021093	Demontáž příchytek plastových pro řadové upevnění kabelů průměru 10-33 mm spodní díl	kus	768,0	12,40	9 523,20	ÚRS
		Výkaz výměr: 768		768,000			



10 245.	228410933	Demontáž pojistkového rozvaděče nástěnného BRD pětiokružového	kus	12,0	953,00	11 436,00	ÚRS
10 246.	218190431	Demontáž rozvaděčů vn vnitřních ostatních do 400 kg bez odpojení vodičů	kus	12,0	3 450,00	41 400,00	ÚRS
10 269.	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt nástěnných vkládacích uložených pevně	m	540,0	17,90	9 666,00	ÚRS
10 271.	741122821	Demontáž kabel Cu plný kulatý 2x1,5 až 6 mm2, 3x1,5 až 10 mm2, 4x1,5 až 10 mm2, 5x1,5 až 6 mm2, 7x1,5 až 4 mm2, 12x1,5 mm2 v trubkách	m	11 636,0	25,50	296 718,00	ÚRS
10 272.	741122823	Demontáž kabel Cu plný kulatý 3x16 mm2, 5x10 mm2, 12x2,5 až 4 mm2, 19x1,5 až 2,5 mm2, 24x1,5 mm2 v trubkách	m	798,0	30,00	23 940,00	ÚRS
10 277.	741315825	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE pro průběžnou montáž	kus	294,0	27,70	8 143,80	ÚRS
10 278.	741311805	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti přes 2 do 4 svorek	kus	158,0	56,30	8 895,40	ÚRS
P- Oddíly prací PSV							74 594,50
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							66 330,40
10 260.	733290801	Demontáž potrubí měděného D do 35x1,5 mm	m	478,0	50,30	24 043,40	ÚRS
10 279.	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	686,0	50,50	34 643,00	ÚRS
10 280.	733120819	Demontáž potrubí ocelového hladkého D přes 38 do 60,3	m	105,0	72,80	7 644,00	ÚRS
734: Ústřední vytápění - armatury							5 672,10
10 262.	734200812	Demontáž armatury závitové s jedním závitem přes G 1/2 do G 1	kus	111,0	51,10	5 672,10	ÚRS
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa							2 592,00
10 261.	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	64,0	40,50	2 592,00	ÚRS
PSV: Práce a dodávky PSV							36 810,33
713: Izolace tepelné							24 198,00
10 263.	713490821	Demontáž izolace tepelné oplechování pevné potrubí vnějšího obvodu přes 500 mm	m	111,0	218,00	24 198,00	ÚRS
725: Zdravotnická - zařízení předměty							12 612,33
26.	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	10,0	284,51	2 845,10	SOD
28.	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	15,0	284,51	4 267,65	SOD
32.	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	18,0	46,66	839,88	SOD
34.	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	23,0	89,90	2 067,70	SOD
10 251.	725860811	Demontáž uzávěrů zápach jednoduchých	kus	23,0	17,00	391,00	ÚRS
10 273.	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	5,0	171,00	855,00	ÚRS

10 274.	725320821	Demontáž dřez dvojíty na ocelové konzole bez výtokových armatur	soubor	3,0	176,00	528,00	ÚRS
Výkaz výměr: 1. NP							
10 275.	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	2,0	254,00	508,00	ÚRS
Výkaz výměr: 2. NP							
10 276.	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,0	310,00	310,00	ÚRS
Výkaz výměr: 3. NP							
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						110 533,00	
VRN3: Zařízení staveniště						42 468,00	
6 345.	VRN3003-R_04	Zařízení staveniště	Kč	1,0	32 477,00	32 477,00	SOD
6 348.	VRN3009-R100	Vykližení prostoru staveniště	Kč	1,0	4 850,00	4 850,00	SOD
6 349.	VRN3010-R100	Zabezpečení stávajících zařízení a vybavení	Kč	1,0	5 141,00	5 141,00	SOD
VRN4: Inženýrská činnost						34 846,00	
6 351.	VRN4001-R	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,0	34 846,00	34 846,00	SOD
VRN7: Provozní vlivy						33 219,00	
6 359.	VRN7002-R	Provozní vlivy	Kč	1,0	14 772,00	14 772,00	SOD
6 360.	VRN7003-R	Zajištění provozu jednotlivých oddělení v pavilonu	Kč	1,0	18 447,00	18 447,00	SOD
ZL032b: D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdiva a stropů stávající budovy E						25 318 971,13	
A 39-17-P: Nový pavilon emergency, COS, CS a JIP						25 318 971,13	
D1_01: Pavilon emergency, COS, CS a JIP						25 318 971,13	
D1_01_1-R5: Stavební - Revize 5						25 318 971,13	
HSV: Práce a dodávky HSV						22 669 294,98	
3: Svislé a kompletní konstrukce						2 745 376,71	
88.	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	30,625	4 219,82	129 233,97	SOD
Výkaz výměr: 4. NP+5. NP+6. NP							
5,2*7,25*0,43							
1,0*0,43*0,43							
3. NP							
Mazaný cihl							
1,0*0,43*0,43							
ukřeslený cihl							
1,0*0,43*0,43							
91.	311235221	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 440 mm	m2	30,506	1 894,82	57 802,43	SOD
Výkaz výměr: Nová mačkáčivka obvodového zdiva nad šibenou 5. NP							
2* 17,2+0,783* 0,43							
118.	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	12,0	636,05	7 632,60	SOD
Výkaz výměr: 1. cihla nad dveřmi výtahu V1							
12							
122.	317944321	Válčované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	1,669	43 119,96	71 956,99	SOD
Výkaz výměr: nosníky 5. NP včetně profosu							
I120							
1,0*15,14*0,0129*1,05							
0,0129*1,05							
4. NP							
1,0*15,14*0,0129*1,05							
123.	317944323	Válčované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	1,355	42 300,58	57 312,92	SOD
Výkaz výměr: 3. NP							
3*0,4*0,0129*1,05							
m. s. 370/37P							
4*3,5*0,0159*1,05							
5. NP							
4*0,78*0,0129*1,05							
4. NP							
4*0,8*0,0129*1,05							
3. NP							
4*0,8*0,0129*1,05							
2. NP							
4*0,8*0,0129*1,05							
1. NP							
3*0,08*0,0129*1,05							
125.	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	2 986,19	296,00	883 912,24	SOD
Výkaz výměr: 3. NP							
15,7+13,2+6,1+5,0+2,3*2+0,11*4,31							
130,*4,31							
3. NP							
65*0,3							
1. NP							
287*0,3*1,1*100							
1. NP							
120							
1. NP							
5*9							
4. NP							

10 407	310238411	Zazdívkva otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	14,237	7 510,00	106 918,59	ÚRS
Výkaz výměr:							
		3.NP					
		1,4*2,42(2,42)*1,1		1,342			
		5.np					
		1,25*1,25(1,25)*1,2		2,363			
		1,25*1,25(1,25)*1,2		4,726			
		1,25*1,25(1,25)*1,2		1,390			
		1,25*1,25(1,25)*1,2		4,726			
		1,25*1,25(1,25)*1,2		1,260			
		5.np					
		1,4(1,4)*1,1(1,1)*1,1		1,913			
10 408	310239411	Zazdívkva otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	64,486	7 090,00	457 205,74	ÚRS
Výkaz výměr:							
		3.NP-zazdívkva arkýve					
		1,4*2,42(2,42)*1,1		13,436			
		opětné zazdívkvy rozebraného nesoudržného zdiva					
		5,6		6,500			
		zazdívkva ryh ve zdivu kominy, po DMTI ZTI a rozvaděčů					
		6,3		6,500			
		5.np					
		zazdívkva ryh ve zdivu kominy, po DMTI ZTI a rozvaděčů					
		6,3		6,500			
		5.np					
		zazdívkva ryh ve zdivu kominy, po DMTI ZTI a rozvaděčů					
		6,3		6,500			
		5.np					
		zazdívkva ryh ve zdivu kominy, po DMTI ZTI a rozvaděčů					
		2,3		6,500			
		zazdívkvy nesoudržného postupně rozebraného zdiva					
		1,1(1,1)*1,1(1,1)*1,1		2,310			
		2,3		23,100			
4: Vodovodné konstrukce						495 677,01	
152	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	113,2	625,92	70 854,14	SOD
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - zabetonování otvorů ve stropěch po demontáži instalačních otvorů					
		8*12		96,000			
		5.np - sonda v podlaze					
		1*1,2		1,200			
		1-4 np dopřetovávkva po VZT šachtách					
		2*4*2*1		16,000			
153	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	113,2	136,56	15 458,59	SOD
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - zabetonování otvorů ve stropěch po demontáži instalačních otvorů					
		8*12		96,000			
		5.np - sonda v podlaze					
		1*1,2		1,200			
		1-4 np dopřetovávkva po VZT šachtách					
		2*4*2*1		16,000			
156	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	113,2	136,56	15 458,59	SOD
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - zabetonování otvorů ve stropěch po demontáži instalačních otvorů					
		8*12		96,000			
		5.np - sonda v podlaze					
		1*1,2		1,200			
		1-4 np dopřetovávkva po VZT šachtách					
		2*4*2*1		16,000			
157	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	113,2	68,28	7 729,30	SOD
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - zabetonování otvorů ve stropěch po demontáži instalačních otvorů					
		8*12		96,000			
		5.np - sonda v podlaze					
		1*1,2		1,200			
		1-4 np dopřetovávkva po VZT šachtách					
		2*4*2*1		16,000			
160	411354333	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m tl do 25 cm	m2	258,141	284,51	73 443,78	SOD
Výkaz výměr:							
		Strop 5.NP					
		11,250 mm					
		Dodatečné podstojkování stropů ve 4.np					
		1(1,0)*2,0(2,0)*1(1,0)*1,0(1,0)		258,141			
161	411354334	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m tl do 25 cm	m2	258,141	170,70	44 064,72	SOD
Výkaz výměr:							
		Strop 5.NP					
		11,250 mm					
		Dodatečné podstojkování stropů ve 4.np					
		1(1,0)*2,0(2,0)*1(1,0)*1,0(1,0)		258,141			
164	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,111	43 245,14	48 047,08	SOD
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - stropové otvory					
		15,872*0,07		1,111			
10 394	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropěch	m3	15,872	13 900,00	220 620,80	ÚRS
Výkaz výměr:							
		1-4.NP - správa stropových otvorů po vyčištění instalačních otvorů					
		8*12*0,14		11,440			
		5.np - sonda v podlaze					
		1*1,2*0,16		0,492			

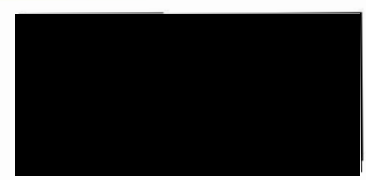
140mg železnokřídka po 100g kaolín
 2*6*2*1*0,14

3,240

61: Úprava povrchů vnitřní

3 442 331,43

Číslo	Popis	Jednotka	Cena	Objem	Objem	Celkem	Typ
243	617131101 Cementový postřik světlíků nebo výtahových šachet nanášený celoplošně ručně	m2	340,713	67,83	23 110,56	SOD	
Výkaz výměr: Výtah V3 = 12,483*2*0,51*0,20*0,51 = 57,682 Výtah V4 = 13,22*2,01*0,51*0,51 = 42,409 Výtah V5 - plochy 2*(2,65+2,8)*22,58 = 246,222 -4*1,33*2,14 = 29,928 Výtah V6 2*1,5*2*0,72*0,51 = 221,294 -4*1,55*2,34 = 29,784							
188	611131301 Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně strojně	m2	331,69	63,73	21 138,60	SOD	
Výkaz výměr: 3.n.p. 50 vyměry 27,3+41,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 122,500 3.n.p. 50 vyměry 27,3+41,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 122,500 4.n.p. 50 vyměry 27,3+44,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 129,500 odpočet plocha pod uhlíkové lamely = 214,2*0,9 = 192,780 1.np 18,3+9,6/2 = 20,350							
190	611321341 Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	397,45	341,41	135 693,41	SOD	
Výkaz výměr: 2.n.p. 50 vyměry 127,3+44,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 126,500 3.n.p. 50 vyměry 127,3+44,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 126,500 4.n.p. 50 vyměry 127,3+44,3+17,3+12,7+4,6+3+2+16,5+43,3+56,7+3,9+9,3+2,5+2+4,6+41/2 = 126,500 1.np 18,3+9,6/2 = 20,350							
192	612131301 Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	511,1	55,99	28 616,49	SOD	
Výkaz výměr: 1.np 27*259,1 = 511,100							
195	612321341 Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	511,1	318,65	162 862,02	SOD	
Výkaz výměr: 1.np 27*259,1 = 511,100							
255	617321141 Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	340,713	318,65	108 568,20	SOD	
Výkaz výměr: Výtah V3 = 12,483*2*0,51*0,20*0,51 = 57,682 Výtah V4 = 13,22*2,01*0,51*0,51 = 42,409 Výtah V5 - plochy 2*(2,65+2,8)*22,58 = 246,222 -4*1,33*2,14 = 29,928 Výtah V6 2*1,5*2*0,72*0,51 = 221,294 -4*1,55*2,34 = 29,784							
260	622143003 Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	114,72	39,13	4 488,99	SOD	
Výkaz výměr: 1.np Vnitřní rohové profily 114,72 = 114,720							
207	612135101 Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	128,5	372,82	47 907,37	SOD	
Výkaz výměr: Po vycoupaní stěnových otvorů 128,5 = 128,500							
208	612456152 Vnitřní omítka stěn torkretová dvouvrstvá tl 10+10 mm	m2	2 620,077	399,45	1 046 589,76	SOD	
Výkaz výměr: 1.np 27*259,1 = 511,100 2.np 27*259,1 = 511,100 3.np 27*259,1 = 511,100 4.np 27*259,1 = 511,100 1.np 120 = 120,000 3.np 559 = 559,000 4.np 842 = 842,000							
209	612456155 Příplatek ZKD vrstvu tl 10 mm u vnitřní omítky stěn torkretové	m2	2 358,0	186,41	439 554,78	SOD	
Výkaz výměr: 2*20*3*30 *Příplatek uvnitřní omítky (množství) 2358,0 = 235,800							



-491,33*0,3	= 147,399
3. np	=
137,34*0,3	41,202
137,34*0,3	41,202
1. np	=
137,34*0,3	41,202
1. pp	=
137,34*0,3	41,202
2. np	=
137,34*0,3	41,202
3. np	=
137,34*0,3	41,202
4. np	=
137,34*0,3	41,202
5. np	=
137,34*0,3	41,202
6. np	=
137,34*0,3	41,202
7. np	=
137,34*0,3	41,202
8. np	=
137,34*0,3	41,202
9. np	=
137,34*0,3	41,202
10. np	=
137,34*0,3	41,202
11. np	=
137,34*0,3	41,202
12. np	=
137,34*0,3	41,202
13. np	=
137,34*0,3	41,202
14. np	=
137,34*0,3	41,202
15. np	=
137,34*0,3	41,202
16. np	=
137,34*0,3	41,202
17. np	=
137,34*0,3	41,202
18. np	=
137,34*0,3	41,202
19. np	=
137,34*0,3	41,202
20. np	=
137,34*0,3	41,202
21. np	=
137,34*0,3	41,202
22. np	=
137,34*0,3	41,202
23. np	=
137,34*0,3	41,202
24. np	=
137,34*0,3	41,202
25. np	=
137,34*0,3	41,202
26. np	=
137,34*0,3	41,202
27. np	=
137,34*0,3	41,202
28. np	=
137,34*0,3	41,202
29. np	=
137,34*0,3	41,202
30. np	=
137,34*0,3	41,202
31. np	=
137,34*0,3	41,202
32. np	=
137,34*0,3	41,202
33. np	=
137,34*0,3	41,202
34. np	=
137,34*0,3	41,202
35. np	=
137,34*0,3	41,202
36. np	=
137,34*0,3	41,202
37. np	=
137,34*0,3	41,202
38. np	=
137,34*0,3	41,202
39. np	=
137,34*0,3	41,202
40. np	=
137,34*0,3	41,202
41. np	=
137,34*0,3	41,202
42. np	=
137,34*0,3	41,202
43. np	=
137,34*0,3	41,202
44. np	=
137,34*0,3	41,202
45. np	=
137,34*0,3	41,202
46. np	=
137,34*0,3	41,202
47. np	=
137,34*0,3	41,202
48. np	=
137,34*0,3	41,202
49. np	=
137,34*0,3	41,202
50. np	=
137,34*0,3	41,202
51. np	=
137,34*0,3	41,202
52. np	=
137,34*0,3	41,202
53. np	=
137,34*0,3	41,202
54. np	=
137,34*0,3	41,202
55. np	=
137,34*0,3	41,202
56. np	=
137,34*0,3	41,202
57. np	=
137,34*0,3	41,202
58. np	=
137,34*0,3	41,202
59. np	=
137,34*0,3	41,202
60. np	=
137,34*0,3	41,202
61. np	=
137,34*0,3	41,202
62. np	=
137,34*0,3	41,202
63. np	=
137,34*0,3	41,202
64. np	=
137,34*0,3	41,202
65. np	=
137,34*0,3	41,202
66. np	=
137,34*0,3	41,202
67. np	=
137,34*0,3	41,202
68. np	=
137,34*0,3	41,202
69. np	=
137,34*0,3	41,202
70. np	=
137,34*0,3	41,202
71. np	=
137,34*0,3	41,202
72. np	=
137,34*0,3	41,202
73. np	=
137,34*0,3	41,202
74. np	=
137,34*0,3	41,202
75. np	=
137,34*0,3	41,202
76. np	=
137,34*0,3	41,202
77. np	=
137,34*0,3	41,202
78. np	=
137,34*0,3	41,202
79. np	=
137,34*0,3	41,202
80. np	=
137,34*0,3	41,202
81. np	=
137,34*0,3	41,202
82. np	=
137,34*0,3	41,202
83. np	=
137,34*0,3	41,202
84. np	=
137,34*0,3	41,202
85. np	=
137,34*0,3	41,202
86. np	=
137,34*0,3	41,202
87. np	=
137,34*0,3	41,202
88. np	=
137,34*0,3	41,202
89. np	=
137,34*0,3	41,202
90. np	=
137,34*0,3	41,202
91. np	=
137,34*0,3	41,202
92. np	=
137,34*0,3	41,202
93. np	=
137,34*0,3	41,202
94. np	=
137,34*0,3	41,202
95. np	=
137,34*0,3	41,202
96. np	=
137,34*0,3	41,202
97. np	=
137,34*0,3	41,202
98. np	=
137,34*0,3	41,202
99. np	=
137,34*0,3	41,202
100. np	=
137,34*0,3	41,202

63: Podlahy a podlahové konstrukce

314 613,95

257.	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,8	6 815,66	5 452,53	SOD
------	-----------	--	----	-----	----------	----------	-----

Výkaz výměr: 3. np
137,34*0,3

0,300

258.	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,8	102,42	81,94	SOD
------	-----------	--	----	-----	--------	-------	-----

Výkaz výměr: 3. np: výměra poloviny

0,300

259.	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,8	102,42	81,94	SOD
------	-----------	---	----	-----	--------	-------	-----

Výkaz výměr: 3. np: výměra poloviny

0,300

260.	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	33,212	5 953,04	197 713,56	SOD
------	-----------	---	----	--------	----------	------------	-----

Výkaz výměr: 1. np

137,34*0,3

15,734

1. np

137,34*0,3

15,734

1. pp

137,34*0,3

15,734

2. np

137,34*0,3

15,734

263.	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	33,212	102,42	3 401,59	SOD
------	-----------	---	----	--------	--------	----------	-----

Výkaz výměr: 3. np

137,34*0,3

15,734

1. np

137,34*0,3

15,734

1. pp

137,34*0,3

15,734

2. np

137,34*0,3

15,734

265.	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	33,212	102,42	3 401,59	SOD
------	-----------	--	----	--------	--------	----------	-----

Výkaz výměr: 3. np

137,34*0,3

15,734

1. np

137,34*0,3

15,734

1. pp

137,34*0,3

15,734

2. np

137,34*0,3

15,734

270.	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,519	56 901,50	86 434,61	SOD
------	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	-----

Výkaz výměr: Kari, sít. 6/6-100/100

3. np

137,34*0,3

15,734

3. np

137,34*0,3

15,734

3. pp

137,34*0,3

15,734

4. np

137,34*0,3

15,734

10 704.	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	23,745	760,00	18 046,20	ÚRS
---------	-----------	---	----	--------	--------	-----------	-----

Výkaz výměr: Vyrovnávací potěr pod skenní parapety

79,15*0,3

23,745

1. np

79,15*0,3

23,745

94: Lešení a stavební výtahy

589 309,39

299.	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 631,0	62,59	102 084,29	SOD
------	-----------	--	----	---------	-------	------------	-----

Výkaz výměr: 1. pp

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

1. np

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

1. pp

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

2. np

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

2. pp

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

3. np

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

3. pp

2*107,3+44,8+17,8+10,7+4,6+3+2+16,5+40,3+56,7+3,9+8,3+2,5+2+4,6+4

502,000

10 397.	949321113	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 20 do 30 m	m	45,16	825,00	37 257,00	ÚRS
---------	-----------	---	---	-------	--------	-----------	-----

Výkaz výměr: S101 a S104

2*22,58

45,160

10 398.	949321211	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 6 m2 v přes 20 do 30 m za první a ZKD den použití	m	4 154,72	22,80	94 727,62	ÚRS
---------	-----------	---	---	----------	-------	-----------	-----

Výkaz výměr: S101 a S104

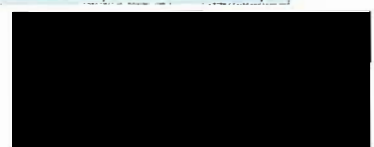
2*12,88*90

4 154,720

10 399.	949321813	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 20 do 30 m	m	45,16	578,00	26 102,48	ÚRS
---------	-----------	---	---	-------	--------	-----------	-----

Výkaz výměr: S101 a S104

10 540.	946112113	Montáž pojezdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	4,0	2 950,00	11 800,00	ÚRS
Výkaz výměr: Pojistné věže 1+4 np							
10 541.	946112213	Příplatek k pojezdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	368,0	423,00	155 664,00	ÚRS
Výkaz výměr: Věže							
10 542.	946112813	Demontáž pojezdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	4,0	1 570,00	6 280,00	ÚRS
Výkaz výměr: Pojistné věže 1+4 np							
10 705.	X687	Montáž, demontáž a pronájem stavebního výtahu pro posílení kapacity dopravy materiálu	kpl	1,0	155 394,00	155 394,00	R-pol.
Výkaz výměr: Práce u stavení výtahu mezi objekty E							
montáž 1x13000							
demontáž 1x13000							
oprava výtahu 1x13000							
pronájem výtahu 1x13000 11,3, 11,3, 11,3							
Revize a uvedení do provozu 1x13000							
výměra položky 11							
-							
95: Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb						5 942 532,00	
10 282.	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vvrtní otvorů	m	165,2	1 380,00	227 976,00	ÚRS
Výkaz výměr: 1+4 np							
vrtání a lepení výztuže pro dobetonávky 400x400, 2m/3a							
4*120/140/1,1							
4*12*14*0,2							
3 np = 220,00 v podlaží							
3 vrtání 140x120							
3,6*14							
otvorový beton V20 M400E							
4*12*14*0,2							
-							
10 416.	985441113	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	1 575,0	1 460,00	2 299 500,00	ÚRS
Výkaz výměr: Sanace rozpadlého nosného zdiva							
1 np							
20,6							
2 np							
33,1							
3 np							
43,1							
4 np							
57,6							
5 np							
78,0							
10 417.	985414133	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB kleneb a podhledů tl 1,4 mm modul pružnosti 300 kN/mm ² š 100 mm	m	219,2	7 280,00	1 595 776,00	ÚRS
Výkaz výměr: Sekce kleneb křehkých v místě odlehčení po vybovování							
průstupu							
-							
Výkaz výměr: 1+4 np - dobetonávky otvorů ve vrtáních po demontáži instalačních							
rozvodů							
4*12*(1+1+1+1)							
3 np = 200,00 v podlaží							
1+1*0,6*0,6							
1+4 np vrtání vrtákem pro V20 šachty							
4*12*(1+1+1+1)							
10 418.	X506	Informační systém	kpl	1,0	59 500,00	59 500,00	R-pol.
Výkaz výměr: Bannery a informační systém pro oddělení části stavby garáží							
1							
-							
10 419.	985421113	Injektáž tržlin š 2 mm v cihelném zdivu tl přes 450 do 600 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	842,0	2 090,00	1 759 780,00	ÚRS
Výkaz výměr: Sanace rozpadlého nosného zdiva							
1 np							
69							
2 np							
113							
3 np							
164							
4 np							
263							
-							
96: Bourání konstrukcí						2 729 193,48	
344.	762331814	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 450 cm ²	m	230,15	81,71	18 805,56	SOD
Výkaz výměr: Plocha střecha nad 4 np							
2*18,45							
1*18,45							
23*6,7							
23*0,7							
345.	762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m ²	127,305	36,76	4 679,73	SOD
Výkaz výměr: Plocha střecha nad 4 np							



10 406.	964051111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m ²	m ³	2,205	6 620,00	14 597,10	ÚRS
		Výkaz výměr: 5.np - věžec nad stroj 2*1,7*0,13		2,205			
10 411.	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m ²	234,309	53,30	12 488,68	ÚRS
		Výkaz výměr: výtah V3 2*1,7*0,13 +4*1,39*0,14		234,309			
10 411.	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m ²	234,309	53,30	12 488,68	ÚRS
		Výkaz výměr: výtah V4 2*1,7*0,13 +4*1,39*0,14		234,309			
10 420.	919735126	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 250 do 300 mm	m	20,8	689,00	14 331,20	ÚRS
		Výkaz výměr: Zastřešená část stropu stávajících výtahových šachet V3 a V4 2*1,7*0,13 2*1,7*0,13		20,8			
							99: Přesuny hmot a sutí
							6 410 261,01
442.	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	1 127,981	1 650,14	1 861 326,57	SOD
		Výkaz výměr: 2122,359		1 127,981			
443.	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 127,981	113,80	128 364,24	SOD
		Výkaz výměr: 1127,981		1 127,981			
444.	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	34 967,411	8,10	283 236,03	SOD
		Výkaz výměr: 34 967,411		34 967,411			
454.	997321211	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m	t	1 127,981	73,97	83 436,75	SOD
		Výkaz výměr: 1127,981		1 127,981			
455.	997321219	Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy sutí a vybouraných hmot	t	9 023,848	11,38	102 691,39	SOD
		Výkaz výměr: 1127,981 * koeficientem množství 8023,867 výměr polohy		9 023,848			
10 377.	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1 127,981	1 650,00	1 861 168,65	ÚRS
10 400.	997013312	Montáž a demontáž shozu sutí v přes 10 do 20 m	m	90,32	670,00	60 514,40	ÚRS
		Výkaz výměr: 4 řady sklád na sut 4*22,33		90,32			
10 401.	997013322	Příplatek k shozu sutí v přes 10 do 20 m za první a ZKD den použití	m	8 309,44	65,10	540 944,54	ÚRS
		Výkaz výměr: 4*20,991		8 309,44			
10 402.	997241536	Příplatek za ztižení dopravy sutí při rekonstrukcích	t	1 127,981	82,50	93 058,43	ÚRS
10 738.	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m	t	1 090,25	1 280,00	1 395 520,00	
							PSV: Práce a dodávky PSV
							1 536 360,36
							711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
							378 684,30
457.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m ²	423,56	19,35	8 195,89	SOD
		Výkaz výměr: 1.pp 1,7*0,13 1.np 157,34 Strop nad 5.np objekt E-pod izolací 116,785*0,91*(7,1-0,9)		423,56			
458.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m ²	50,914	28,45	1 448,50	SOD
		Výkaz výměr: vnitřní stěna nad stropem 5.np budova E 0,6*(17,1-0,9)*2 0,6*(16,785-0,9)*2 Stěny výtahových šachet V3 a V4 0,6*(1,7*0,13+0,13+0,13+0,13+0,13)*2 0,6*(1,7*0,13+0,13+0,13+0,13+0,13)*2		50,914			
459.	111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,166	59 177,56	9 827,37	SOD
		Výkaz výměr: Viz ED stavební část - přílohy Konstrukce - základové podlahové kce na beton (423,86+30,914)*0,0035		0,166			
460.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m ²	423,56	129,74	54 952,67	SOD
		Výkaz výměr: 1.pp 1,7*0,13 1.np 157,34 Strop nad 5.np objekt E-pod izolaci (116,785*0,91*(7,1-0,9)		423,56			
461.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m ²	50,914	142,25	7 242,52	SOD
		Výkaz výměr: vnitřní stěna nad stropem 5.np budova E 0,6*(17,1-0,9)*2 0,6*(16,785-0,9)*2 Stěny výtahových šachet V3 a V4 0,6*(1,7*0,13+0,13+0,13+0,13+0,13)*2		50,914			

					6,450			
462.	62852-R01	pás elastomerbitumenový (modifikovaný SBS) hydroizolační natavovací, vyztužený skelnou tkaninou, tl. - 4 mm, spodní	m2	569,369	185,50	105 617,95	SOD	
		Výkaz výměr: 113,12*5,72=645,00 *Přepočtené koeficientem množství 569,369: výměra polohy		569,369				
463.	62852-R02	pás elastomerbitumenový (modifikovaný SBS) hydroizolační protiradonový natavovací, vyztužený - polyesterovou vložkou, tl. 4 mm, s minerálním posypem, horní	m2	199,27	185,50	36 964,59	SOD	
		Výkaz výměr: 153,30*1,3 *Přepočtené koeficientem množství 199,171: výměra polohy		199,171				
466.	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	190,97	10,24	1 955,53	SOD	
		Výkaz výměr: 166,061*1,12 *Přepočtené koeficientem množství 190,971: výměra polohy		190,970				
467.	71114-R06	Natavení a upravení průběžného trojhranného těsnícího profilu v koutech a rozích pro plynulý přechod - vodorovné a svislé hydroizolace - D+M	m	83,031	913,84	75 876,59	SOD	
		Výkaz výměr: 166,061/2		83,031				
471.	71111-R08	Příprava ŽB povrchu pod nátěr - případné odfrézování trhlin, vyspravení betonplatem atd.	m2	166,061	207,69	34 489,21	SOD	
		Výkaz výměr: "711111053:" 166,061 166,061: výměra polohy		166,061				
481.	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	3,42	3 661,62	12 522,74	SOD	
509.	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	166,061	39,83	6 614,21	SOD	
		Výkaz výměr: 166,061 *Přepočtené koeficientem množství 166,061: výměra polohy		166,061				
10 381.	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	919,061	25,00	22 976,53	SOD	
		Výkaz výměr: 1. n.p. 0,6*11,12=6,672 4. np 2,51 5. np 2,51 1. np 157,34 4. pp 1,7*1,13		919,061				
		713: Izolace tepelné				278 891,33		
509.	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	166,061	39,83	6 614,21	SOD	
		Výkaz výměr: 1. pp 1,7*1,13 1. np 157,34		166,061				
513.	28375-R06	deska z pěnového polystyrenu elastifikovaná EPS T6500 tl. 50 mm	m2	169,38	170,70	28 913,17	SOD	
		Výkaz výměr: 166,061*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 169,381: výměra polohy		169,380				
520.	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásky	m	83,331	11,38	948,30	SOD	
		Výkaz výměr: 166,661/2		83,331				
525.	28340-R08	pásek okrajový pěnový tl. 10 mm s PE fólií, šířka 150 mm	m	91,334	47,80	4 365,74	SOD	
		Výkaz výměr: 176,061/2*1,1		91,334				
533.	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	166,061	5,69	944,89	SOD	
		Výkaz výměr: 1. pp 1,7*1,13 1. np 157,34		166,061				
534.	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	182,667	10,24	1 870,51	SOD	
		Výkaz výměr: 166,061*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 182,667: výměra polohy		182,667				
557.	998713204	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 36 m	%	2,44	2 722,48	6 642,85	SOD	
10 424.	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	257,499	74,70	19 235,18	ÚRS	
		Výkaz výměr: Strop nad 5. np objekt E (16,785-0,91*(17,1-0,9))		257,499				
10 425.	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	50,914	280,00	14 255,92	ÚRS	
		Výkaz výměr: vnitřní atika nad stropem 5. np objekt E 0,6*(17,1-0,9)*2 0,6*(16,785-0,91)*2 Stěny výtahových šachet V3 a V4 0,5*12,25*0,25*0,25*2*1*0,25*0,25*2 0,5*12,25*0,25*0,25*0,25*2*1*0,25*0,25*2		50,914				
10 426.	63148154	deska tepelně izolační minerální univerzální lambda=0,035 tl 100mm	m2	53,46	221,00	11 814,59	ÚRS	
		Výkaz výměr: 50,914*1,05		53,460				
10 427.	63148155	deska tepelně izolační minerální univerzální lambda=0,035 tl 120mm	m2	540,748	266,00	143 838,94	ÚRS	

Výkaz výměr: 257,439*1,05

291,311

10 428.	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	257,499	47,10	12 128,20	ÚRS
Výkaz výměr: Strop max 10pp objekt E+M+J (257,439*1,05*1,05) 291,311							
10 429.	713191233	Montáž izolace tepelné stěn a sloupů překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	50,914	53,80	2 739,17	ÚRS
Výkaz výměr: vnitřní atika nad stropem 5. pp budova E 0,4*12,25*0,8*2 19,740 0,6*(16,735-0,8)*2 19,374 Stěny vytahových šachet V3 a V4 1,3*12,25*0,25*0,25*2,25*1,25*1,25*2 5,250 1,3*12,25*0,25*0,25*0,25*0,25*1,25*2 6,488							
10 430.	28329046	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, tvřivstvá 140g/m2	m2	336,709	69,00	23 232,89	ÚRS
Výkaz výměr: 257,439*1,1 293,219							
Výkaz výměr: 50,914*1,05 53,460							
10 432.	28329099	páska spojovací oboustranné lepicí difúzních fólií š 38mm	m	104,4	12,90	1 346,76	ÚRS
Výkaz výměr: (17,1-0,8+0,8+0,8)*6 104,400							
722: Zdravotechnika - vnitřní vodovod							278 156,81
82.	722140109	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním DN 80	m	50,6	4 780,56	241 896,34	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 50,6; výměra položky 50,600							
106.	722230112r	Ventil šikmý G 2 se dvěma závitů	kus	2,0	1 901,01	3 802,02	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 2; výměra položky 2,000							
110.	722231209p	Ventil redukční DN 80 PN 6 do 25°C S MANOMETRUM výst.tlak 6,5bar	kus	1,0	24 766,26	24 766,26	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 1; výměra položky 1,000							
130.	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	50,6	102,43	5 182,96	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 50,6; výměra položky 50,600							
131.	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	50,6	45,92	2 323,55	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 50,6; výměra položky 50,600							
133	998722104	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 36 m	t	0,255	728,17	185,68	SOD
763: Konstrukce suché výstavby							109 254,15
651.	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	39,0	29,02	1 131,78	SOD
Výkaz výměr: vnitřní V3 39 39,000							
602.	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	20,6	483,66	9 963,40	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 20,6; výměra 20,600							
604	59038-R04	Rastr R4 - panel akustický ze skelných vláken, hygienický 600x600x15mm, Podrobný popis viz PD	m2	21,63	1 877,75	40 615,73	SOD
Výkaz výměr: 1. pp 21,63*1,05 22,7115; výměra položky 22,7115							
617.	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	2,02	1 070,91	2 163,24	SOD
10 413.	763164767	SDK obklad kci uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDFH2 12,5	m2	39,0	1 420,00	55 380,00	ÚRS
Výkaz výměr: vnitřní V3 39 39,000							
766.d: plastové							24 350,34
695.	76690-R21	Ozn. P21 - Plastový dutinkový vnitřní parapet z tvrdého PVC, na šířku zdíva 300 mm s čelní hranou 40 - mm - D+M	m	1,25	155,47	194,34	SOD
Výkaz výměr: 1. pp PE stavební část - výrobky ESW (plastové), výkresy podorys. 1. PP - 6. NP a Techn. pp. 1.25 Ozn. P21a - -větrně koncovka -obězní kotvení 1,25 1,250							
10 696.	X686	Ozn. P11a - Vícekomorové plastové okno 1250x1800 mm, včetně skleněného zábradlí, D+M	ks	1,0	24 156,00	24 156,00	ÚRS
767: Konstrukce zámečnické							229 663,06
698.	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	1,0	2 534,32	2 534,32	SOD
820.	76722-R29a	Ozn. Z179 - Podlahový instalační kanál z nerezového plechu s odnímatelným krytem, D+M	kus	1,0	10 583,68	10 583,68	SOD
Výkaz výměr: 1. pp PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické vnitřní instalace), výkresy podorysů 1. PP, 2. NP, 3. NP, 4. NP, 5. NP, 6. NP a Techn. pp. 1,0 = 200/100 mm - 1,1 m 1; výměra položky 1,000							

VRN7: Provozní vlivy				132 624,30			
18.	VRN7001-R	Dočasné dopravní opatření.	Kč	1,0	15 757,34	15 757,34	SOD
19.	VRN7002-R	Provozní vlivy	Kč	1,0	19 696,67	19 696,67	SOD
20.	VRN7003-R	Zajištění provozu jednotlivých oddělení v pavilonu	Kč	1,0	91 917,82	91 917,82	SOD
21.	VRN7004-R	Zpracování návrhu provozních řádů příslušných zařízení zhotovitelem stavby	Kč	1,0	5 252,47	5 252,47	SOD
VRN9: Ostatní náklady				235 386,46			
22.	VRN9002-R	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,0	40 706,46	40 706,46	SOD
27.	VRN9009-R	Provizorní zakrytí stropní konstrukce strupu proti zatěžení po odbourání střechy	soubor	1,0	194 680,00	194 680,00	SOD
ZL032c: D1_01_1-R5: Oprava fasády objektu E bez zateplení				1 150 471,47			
A 39-17-P: Nový pavilon emergency, COS, CS a JIP				1 150 471,47			
D1_01: Pavilon emergency, COS, CS a JIP				1 150 471,47			
D1_01_1-R5: Stavební - Revize 5				1 150 471,47			
HSV: Práce a dodávky HSV				1 016 704,81			
3: Svislé a kompletní konstrukce				4 320,00			
10 335.	310237261	Zazdíčka otvorů při přes 0,09 do 0,25 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 450 do 600 mm	kus	4,0	1 080,00	4 320,00	URS
62: Úprava povrchů vnější				538 979,67			
228.	622142001	Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	187,54	195,63	36 688,45	SOD
Výkaz výměr:							
Jižní pohled				-			
(0,5+0,3+0,5+0,1)*10,4				17,8			
sopčet otvoru				-			
-1*(1,3+0,7)				-24,570			
-3*(0,6+0,7)				-4,860			
-2*(0,6+1,1)				-			
-1,4*1,4				-1,960			
-1,6*2,3				-3,680			
-2*(1,3+1,2)				-4,680			
Osvěta				-			
2*(0,5+0,3+0,5+0,1)*0,2				1,920			
3*(0,7+0,7+0,6+0,6)*0,2				3,480			
7*(0,7+0,7+0,3+0,3)*0,1				5,600			
2*(1,4+1,4+1,4+1,4)*0,05				1,400			
2*(1,3+1,3+1,3+1,3)*0,1				0,600			
2*(0,3+0,3+0,3+0,3)				0,000			
237.	62200-R01	Příprava povrchu stávajícího zděva pod nové omítky - odstranění uvolněných částí, očištění	m2	187,54	329,12	61 723,16	SOD
Výkaz výměr:							
Jižní pohled				-			
(0,5+0,3+0,5+0,1)*10,4				17,8			
sopčet otvoru				-			
-1*(1,3+0,7)				-24,570			
-3*(0,6+0,7)				-4,860			
-2*(0,6+1,1)				-			
-1,4*1,4				-1,960			
-1,6*2,3				-3,680			
-2*(1,3+1,2)				-4,680			
Osvěta				-			
2*(0,5+0,3+0,5+0,1)*0,2				1,920			
3*(0,7+0,7+0,6+0,6)*0,2				3,480			
7*(0,7+0,7+0,3+0,3)*0,1				5,600			
2*(1,4+1,4+1,4+1,4)*0,05				1,400			
2*(1,3+1,3+1,3+1,3)*0,1				0,600			
2*(0,3+0,3+0,3+0,3)				0,000			
238.	622325313	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 2 v rozsahu do 50%	m2	-364,105	486,51	-177 140,72	SOD
Výkaz výměr:							
Viz. PD stavební část - příklady měřičů (stěry), výměry podorysu 2.NP+0,00, výřezový pohledy, výřezový řez A - B a řez C-pr.							
Stavba, část měření							
Pohled jižní							
2.NP - 4,86							
(2,7+0,9+0,9)*10,4-1,5*0,9*3-1,2*1,9*3+(1,5+0,9*2)*0,15*9+(1,2+1,9*2)*0,15*3							
Pohled severní							
2.NP - 4,86							
(1,2+0,65+0,9)*10,4+20,6*0,5-1,6*0,9*6-1,25*1,65*7+(1,6+0,9*2)*6+(1,25+1,65)*0,15*10,4							
sopčet plochy nové omítky:							
-104,94+0,65*10,4+1,6*0,9*6-1,25*1,65*7+0,5*10,4+1,6*0,9*6							
=364,105 výměra štukování				-			
239.	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	490,435	64,83	31 794,90	SOD
Výkaz výměr:							
Jižní pohled				-			
(0,5+0,3+0,5+0,1)*10,4				17,8			
sopčet otvoru				-			
-1*(1,3+0,7)				-24,570			
-3*(0,6+0,7)				-4,860			
-2*(0,6+1,1)				-			
-1,4*1,4				-1,960			
-1,6*2,3				-3,680			
-2*(1,3+1,2)				-4,680			
Osvěta				-			
2*(0,5+0,3+0,5+0,1)*0,2				1,920			
3*(0,7+0,7+0,6+0,6)*0,2				3,480			
7*(0,7+0,7+0,3+0,3)*0,1				5,600			
2*(1,4+1,4+1,4+1,4)*0,05				1,400			
2*(1,3+1,3+1,3+1,3)*0,1				0,600			
2*(0,3+0,3+0,3+0,3)				0,000			

						667,300			
								204,270	
241.	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2			921,244	64,53	59 447,88	SOD
		Výkaz výměr: výpočetní plocha - okenní okna				1 709,030			
		233,2451							
		odpočet z rozpočtu							
		4707,836						4 447,186	
244.	62353-R22	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm s fotokatalytickým efektem včetně penetrace vnějších - stěn st. sl.2 s přidáním uhlíkových vláken	m2			187,54	358,48	67 229,34	SOD
		Výkaz výměr: šitá plocha							
		0,5+0,3+0,5+0,1=1,4				209,760			
		odpočet otvorů							
		-7*1,3+0,71				- 21,570			
		-3*1,0+0,71				- 4,960			
		-2*0,6+1,91							
		-1,4*1,4				- 1,960			
		-1,6*2,3				- 3,680			
		-2*1,3*1,3				- 3,400			
		Oscění							
		2*1,2+0,2+0,6+0,6+0,6				15,400			
		3*1,2+0,2+0,6+0,6+0,6+0,6				3,960			
		7*1,2+0,2+0,6+1,3+0,1				9,400			
		1*(1,4+1,4+1,4+1,4+1,4+0,25				1,400			
		2*(1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+0,1				2,400			
		2*(0,3+0,3+1,6+0,63				4,100			
247.	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m			93,5	34,21	3 198,64	SOD
		Výkaz výměr: 7*1,7+0,1+1,11				12,000			
		3*1,7+0,1+0,6				5,800			
		2*1,7+1,1+0,61				4,000			
		2*1,4+1,4+1,4				4,200			
		2*1,1+1,1+1,11				3,300			
		2*1,3+0,1+1,11				3,500			
248.	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m			98,175	28,99	2 846,09	SOD
		Výkaz výměr: 14,8*1,0=14,800000 koeficientem množství							
		19,1701 výměra polohky				19,170			
249	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m			184,3	39,13	7 211,66	SOD
		Výkaz výměr: 7*1,3				9,100			
		3*0,6				1,800			
		2*1,7				3,400			
		2*1,4				2,800			
		2*0,6				1,200			
		2*1,4				2,800			
		2*0,7+0				1,400			
		4*1,8+0				7,200			
		2*1,4				2,800			
		2*0,6				1,200			
		2*1,4				2,800			
		2*0				0,000			
250.	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m			18,585	33,80	628,17	SOD
		Výkaz výměr: 1*1,3+1,05				2,350			
		3*0,4*1,05				1,260			
		2*1,3+1,05				2,700			
		2*0,4*1,05				0,840			
		2*0,6*1,05				1,260			
		2*1,6*1,05				3,360			
251.	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m			174,93	10,21	1 786,04	SOD
		Výkaz výměr: 17*1,7+0,1+0,11				28,900			
		4*1,3+0*1,05				5,200			
		2*1,4+0,05				2,700			
		2*0,3*1,05				0,630			
		2*0,6+0,05				1,260			
		2*0*1,05				0,000			
252.	622252002	Montáž ostatních listů kontaktního zateplení	m			69,26	49,78	3 447,76	SOD
		Výkaz výměr: 5*0,6				3,000			
		9*1,3				11,700			
		1,4				1,400			
		17*1,05							
		11*1,2				13,200			
253.	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m			72,723	43,12	3 135,82	SOD
		Výkaz výměr: 69,26*1,05 = 72,723000 koeficientem množství							
		72,7232 výměra polohky				72,723			
254.	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2			39,75	33,90	1 347,53	SOD
		Výkaz výměr: šitá plocha							
		odpočet otvorů							
		7*1,3+0,71				9,470			
		3*1,0+0,71				3,470			
		2*0,6+1,9							
		1,4*1,4				1,960			
		1,4*2,3				3,220			

10 338.	629135102	Vyrovňací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	69,26	96,10	6 655,89	ÚRS
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
		odpočet otvoru		-			
		-7*(1,3*2,7)		-21,570			
		-3*(0,8*2,7)		-6,840			
		-2*0,8*1,8		-3,600			
		-1,4*1,4		-1,960			
		-1,8*0,6		-1,080			
		-2*1,3*1,8		-4,680			
		částano		-			
		2*(0,5*3,3+0,5*2,1)*0,2		1,920			
		3*(1,1*0,7+0,7*0,8)*0,2		0,960			
		7*(0,7+0,7*1,1+0,8*0,2)*1		8,400			
		1*1,4+1,4+1,4+1,4+1,4*0,35		1,400			
		1*1,3+1,3+1,3+1,3*0,1		5,820			
		2*(0,8*0,8+0,8*0,8)		4,320			
		Stavající objekt		-			
		641		667,000			
				-			
		94: Lešení a stavební výtahy				98 069,09	
286.	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	209,76	39,83	8 354,74	SOD
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
288.	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	31 464,0	1,37	43 105,68	SOD
		Výkaz výměr: předpokládá - průměrná délka použití 150 dnů					
		209,76*150		31 464,000			
		31464 - výměra polehky		31 464,000			
297.	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	209,76	21,71	4 553,89	SOD
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
298.	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	31 464,0	1,05	33 037,20	SOD
		Výkaz výměr: předpokládá - průměrná délka použití 150 dnů					
		209,76*150		31 464,000			
		31464 - výměra polehky		31 464,000			
302.	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	209,76	28,45	5 967,67	SOD
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
308.	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	209,76	14,54	3 049,91	SOD
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
				-			
		96: Bourání konstrukcí				178 905,01	
341.	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	126,9	108,11	13 719,16	SOD
		Výkaz výměr: 3*11,4		33,800			
		3*1,1		3,300			
		3*1,5*2,1		6,150			
		3*1,9,7		57,150			
342.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	16,1	56,90	916,09	SOD
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		5*0,6		3,000			
		9*1,3		11,700			
		1,4		1,400			
418.	976074121	Vybourání kotevnic želez ze zdiva cihelného na MV nebo MVC	kus	27,0	94,68	2 556,36	SOD
		Výkaz výměr: 3'		27,000			
				-			
434.	978036161	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 50 %	m2	-667,0	31,30	-20 877,10	SOD
		Výkaz výměr: Viz. ED stavební část - výkresy podlahy, 1.FP-5.NP, výkresy řezu A-A a Techn.cpr.					
				-			
		Stavající objekt		-667,0			
		-667 - výměra přílohy		-667,000			
				-			
10 332.	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	854,54	157,00	134 162,78	ÚRS
		Výkaz výměr: Jižní pohléd					
		10,5+3,3+0,5+2,1)*13,4		209,760			
		odpočet otvoru		-			
		-7*(1,3*2,7)		-21,570			
		-3*(0,8*2,7)		-6,840			
		-2*0,8*1,8		-3,600			
		-1,4*1,4		-1,960			
		-1,8*0,6		-1,080			
		-2*1,3*1,8		-4,680			
		částano		-			
		2*(0,5*3,3+0,5*2,1)*0,2		1,920			

odst	Změnový list	Název ZL	celková výše ZL bez DPH	celková výše ZL VČ DPH
6	27b	D2_06 - Rozvody NN a D2_51_1 - TS1_ změna Z3 - DOPLNĚNÍ	259 667,58 Kč	314 197,77 Kč
5	32	D1_01_1-R5: Stavební úpravy a sanace zdiva a stropů stávající budovy E	28 575 974,07 Kč	34 576 928,62 Kč
Celkem Dodatek č. 6			28 835 641,65 Kč	34 891 126,40 Kč