



DODATEK Č.7 KE SMLouvĚ O DíLO č. OVZ-VZZR-2020-014

uzavřené podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Bc. Janem Nadrchalem - primátorem statutárního města
Pardubice

Zastoupený ve věcech technických: Ing. Janem Dvořáčkem, ved. odd. investic a technické správy
OMI MmP; tel. 466 859 449; e-mail: jan.dvoracek@mmp.cz
– technikem odd. investic a technické
správy, odbor majetku a investic MmP; tel.: 466 859 402;
736 519 085; email:

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

(dále jen objednatel)

a

**Zhotovitel: „Společnost pro výstavbu Centrálních polytechnických dílen a Galerie města
Pardubic“**

Se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

Vedoucí společník: Metrostav a.s.

Se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Zastoupen: , ředitelem divize 9, Metrostav a.s. - na základě plné moci

Zastoupený ve věcech smluvních: ředitelem divize 9, Metrostav a.s. - na
základě plné moci

Zastoupený ve věcech obchodních: oblastním ředitelem pro Pardubický kraj
a Královéhradecký kraj, Metrostav a.s. – na základě plné moci

Zastoupený ve věcech technických: hlavním stavbyvedoucím

Odpovědný stavbyvedoucí – hlavní stavbyvedoucí: č. autorizace: 0701647

Tel:

IČO: 00014915 DIČ: CZ0014915

společnost je zapsána v obch. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758

a

Společník: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Se sídlem: K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

Zastoupen: , předsedou představenstva
Zastoupený ve věcech smluvních: , předsedou představenstva
Zastoupený ve věcech obchodních: prokuristou
Zastoupený ve věcech technických: , výrobním náměstkem divize
pozemních staveb;
stavbyvedoucím

Odpovědný stavbyvedoucí:

Tel:

IČO: 25253361

DIČ: CZ25253361

společnost je zapsána v obch. rejstříku vedeném Kr. soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1441
(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany mezi sebou uzavřely dne 27. 11. 2020 smlouvu o dílo č. OVZ-VZZR-2020-014 jejímž předmětem je zhotovení stavebního díla: „Centrální polytechnické dílny a Galerie města Pardubic“ (dále jen jako „SOD“).

Při vlastní realizaci akce „Centrální polytechnické dílny a Galerie města Pardubic“ muselo dojít v jednotlivých fázích stavebních prací ke zpřesnění či doplnění projektovou dokumentací navrženého řešení tak, aby byla zaručena kvalita nově budovaného objektu v souladu se závěry statických posudků. K těmto změnám bylo přistupováno tak, aby byl zachován navržený architektonický ráz rekonstruovaného objektu a tím byly zachovány veškeré kvalitativní a estetické hodnoty projektu. Důvodem rozhodnutí objednatele k provedení některých změn byly okolnosti, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku, které vznikly v průběhu stavby.

Jedná se tedy o vícepráce a méněpráce, které ve svém důsledku nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu, a jejichž bližší specifikace je uvedena ve změnových listech č. 26 a č. 27 pro stavební objekt Gampa a změnovém listu č. 33 pro stavební objekt Centrální polytechnické dílny, které jsou nedílnou součástí a přílohou tohoto dodatku č. 7.

Z důvodu nutnosti výše uvedených úprav a změn během realizace stavby se tak smluvní strany dohodly na úpravě rozsahu předmětu smlouvy, a to na rozšíření díla o vícepráce a zmenšení o méněpráce, jejichž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1, a v důsledku toho se upravuje i cena díla o cenu těchto dodatečných prací ve výši -9.215,79 Kč bez DPH.

II.

S ohledem na shora uvedené se tak rozsah předmětu plnění předmětné smlouvy o dílo upravuje na základě níže uvedených změnových listů č. 26 a č. 27 pro stavební objekt Gampa a změnového listu č. 33 pro stavební objekt Centrální polytechnické dílny, které jsou přílohou tohoto dodatku č. 7, a v důsledku toho se mění cena za dílo, a to takto:

Stavební objekt Galerie města Pardubic (GAMPA)

Změnový list č. 26

Zhotovitel zaslal dotaz (č. 92) na generálního projektanta ve věci rozporu pevnosti malt lícového zdiva v architektonicko-stavební části projektové dokumentace, kde je uvedeno 5 MPa a v části statiky, kde je uvedena pevnost 10 MPa. Malty pro lícové zdivo pevnosti 5 Mpa však není ve výrobním programu výrobců malt vhodných pro lícové zdivo. Z výše uvedených důvodů, které nemohl zhotovitel předvídat a dle závěrů statického posudku projektu, statik potvrdil možnost použití malty 5 MPa, avšak s podmínkou úpravy uložení železobetonové desky stropu nad 2.NP na částech zdiva procházející přes výšku dvou nadzemních podlaží.

Technicky úprava znamená přidání pryžového pásu EPDM šířky 100 mm a tloušťky 10 mm na střed koruny stěny a současně je na zbytek koruny stěny nalepený přířez desky XPS stejné tloušťky, tj. 10 mm. Tato změna vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku.

Změnový list č. 26 – změna v uložení monolitického stropu na lícové zdivo u částí zdiva jdoucího přes dvě podlaží
(vícepráce) 16 474,64 Kč bez DPH

Změnový list č. 27

Na základě vyjádření statika projektu bylo specifikováno, že části stěn jdoucí přes 2 podlaží, nesmí být v nepohledové části kombinovány s „obyčejnými“ cihlami, jak uvažuje projektová dokumentace (pozn. 25% objemu zakázky). Z výše uvedených důvodů, které nemohl zhotovitel předvídat a dle závěrů statického posudku projektu budou „obyčejné“ cihly nahrazeny cihlami lícovými s pevností odpovídající výsledkům statického posudku. Tato změna vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku.

Změnový list č. 27 – změna cihel vyšší kvality v režném zdivu ve svislé nosné konstrukci. CO2
(méněpráce + vícepráce) 32 472,83 Kč bez DPH

Rekapitulace změn za stavební objekt GAMPa pro dodatek č. 7

	CENA CELKEM	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE
ZMĚNOVÝ LIST Č. 26	16.474,64	0,00	16.474,64
ZMĚNOVÝ LIST Č. 27	32.472,83	-6.258,00	38.730,83
		celkem méněpráce	celkem vícepráce
Celková cena změn stavebního objektu GAMPa bez DPH	48.947,47	-6.258,00	55.205,47

Stavební objekt Centrální polytechnické dílny (CPD)

Změnový list č. 33

Zhotovitel zaslal dotaz (č.81) na generálního projektanta ve věci doplnění podrobného statického výpočtu o část požárního pásu a s tím související úpravu skladeb fasádních panelů. Na podkladě závěrů podrobného statického posudku fasádních panelů, který byl na základě výrobní dokumentace revidován se závěrem, že je nutná záměna desky fermacell tl. 12,5 mm za desku tl. 15 mm, a také záměna desky fermacell za desku powerpanel v části požárního pásu. V důsledku této úpravy pak v oblasti požárního pásu fasádních panelů nebudou použité stojky Lindab ve dvou řadách, jak bylo původně v projektové dokumentaci uvažováno, ale pouze v řadě jedné doplněné o stabilnější profily. Tato změna vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry podrobného statického posudku ztužení požárního pásu s fasádním panelem a zajištění sjednocení tloušťek požárního pásu a fasádního panelu.

Změnový list č. 33 – změna části skladeb s konstrukční úpravou fasádních panelů
(méněpráce + vícepráce) -58 163,26 Kč bez DPH

Rekapitulace změn za stavební objekt CPD pro dodatek č. 7

	CENA CELKEM	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE
ZMĚNOVÝ LIST Č. 33	-58.163,26	-2.525.766,90	2.467.603,64
		celkem méněpráce	celkem vícepráce
Celková cena změn stavebního objektu CPD bez DPH	-58.163,26	-2.525.766,90	2.467.603,64

Výše uvedené změny mají tak vliv na cenu provedení díla.

Podrobnější rekapitulace dodatku č. 7

	CENA CELKEM	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE
ZMĚNOVÝ LIST č.26 PRO STAVEBNÍ OBJEKT GAMP A	16.474,64	0,00	16.474,64
ZMĚNOVÝ LIST č.27 PRO STAVEBNÍ OBJEKT GAMP A	32.472,83	-6.258,00	38.730,83
ZMĚNOVÝ LIST č.33 PRO STAVEBNÍ OBJEKT CPD	-58.163,26	-2.525.766,90	2.467.603,64
		celkem méněpráce	celkem vícepráce
Celková cena dodatku č.7 bez DPH	-9.215,79	-2.532.024,90	2.522.809,11

Rekapitulace celkové ceny:

Cena za objekt GAMP A (SO 01) bez DPH dle SOD	76.818.504,00 Kč
Cena za CPD (SO 02) bez DPH dle SOD	146.183.929,00 Kč
Cena za přípojky (IO 06, IO 07, IO 08, IO 09) bez DPH dle SOD	846.866,00 Kč
Celková cena za DÍLO dle SOD bez DPH	223.849.299,00 Kč

Ceny za dílo včetně dodatků č.1, č.2, č.3, č.4, č.5 a č.6

Cena za stavební objekt GAMP A vč. ZL č.1-č.25 – méněpráce a vícepráce bez DPH	78.174.254,21 Kč
Cena za stavební objekt CPD vč. ZL č.1-č.32 – méněpráce a vícepráce bez DPH	147.884.607,92 Kč
Cena za přípojky vč. ZL č.1 – méněpráce a vícepráce bez DPH	892.067,20 Kč
Celková cena díla vč. ZL dodatků č.1, č.2, č.3, č.4, č.5 a č.6 bez DPH	226.950.929,33 Kč

Na základě výše uvedených změn dochází k úpravě ustanovení Smlouvy Oddíl I., čl. III. Cena za Dílo, odstavec 1, ve znění dodatků č. 1, č. 2, č. 3, č. 4, č. 5 a č. 6, a to následovně:

Na základě dohodnutých víceprací a méněprací dle tohoto dodatku č. 7 zní cena za předmět plnění díla takto:

Cena víceprací a méněprací dle Dodatku č.7 pro GAMP A+CPD+Přípojky bez DPH -9.215,79 Kč

Cena za objekt GAMP A (SO 02) vč. Dodatku č.7 bez DPH	78.223.201,68 Kč
Cena za CPD (SO 01) vč. Dodatku č.7 bez DPH	147.826.444,66 Kč
Cena za přípojky (IO 05, IO 06, IO 07, IO 08) vč. Dodatku č.7 bez DPH	892.067,20 Kč
Celková cena za DÍLO vč. Dodatků č.1, č.2, č.3, č.4, č.5, č.6 a č.7 bez DPH	226.941.713,54 Kč
DPH 21 %	47.657.759,84 Kč
Celková cena za DÍLO vč. Dodatků č.1, č.2, č.3, č.4, č.5, č.6 a č.7 včetně DPH	274.599.473,38 Kč

(slovy: dvěstěsedmdesátčtyřimilionůpětsetdevadesátdevěttisícčtyřistasedmdesáttri korun českých a třicetosc halěrů včetně DPH)

III.

- Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. OVZ-VZZR-2020-014 ze dne 27.11.2020 ve znění Dodatku č.1 ze dne 30.7.2021, Dodatku č.2 ze dne 15.9.2021, Dodatku č.3 ze dne 5.1.2022, Dodatku č.4 ze dne 26.5.2022, Dodatku č.5 ze dne 25.11.2022 a Dodatku č.6 ze dne 7.12.2022 jsou nedotčená výše uvedenou změnou a zůstávají v platnosti v původním znění.

2. S ohledem na povinnost vést písemnou komunikaci elektronicky dle § 211 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, je tento dodatek č. 7 vyhotoven pouze v jednom elektronickém vyhotovení s platností originálu.
3. Tento dodatek č. 7 smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jeho elektronického podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran. Účinnosti nabývá tento dodatek č. 7 smlouvy o dílo okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li tento dodatek č. 7 smlouvy o dílo zveřejněn ani do tří měsíců ode dne jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
5. Smluvní strany si tento dodatek č. 7 řádně přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že s jeho obsahem souhlasí, což potvrzují zástupci smluvních stran svými elektronickými podpisy.

Příloha č. 1 : Změnové listy č.26 a č.27 pro stavební objekt Gampa
 Změnový list č.33 pro stavební objekt Centrální polytechnické dílny

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů
 Schváleno usnesením Rady města Pardubice ze dne 17.10.2022 č. usnesení R/8931/2022.

V Pardubicích dne

V Praze dne

za objednatele

za zhotovitele

„Společnost pro výstavbu Centrálních polytechnických
 dílen a Galerie města Pardubic“

.....
 Bc. Jan Nadrchal
 primátor

.....
 ředitel divize 9, Metrostav a.s. - na základě plné moci

.....
 předseda představenstva Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MAGISTRÁT MĚSTA
ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	Galerie města Pardubic CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_036/0015136
Změnový list č. 26	SOD č. OVZ-VZZR-2020-014
Popis Změny: Změna v uložení monolitického stropu na lícové zdivo u částí zdiva jdoucího přes dvě podlaží.	
Popis příčiny Změny: Zhotovitel zaslal dotaz (č. 92) na generálního projektanta ve věci rozporu pevnosti malt lícového zdiva v architektonicko-stavební části projektové dokumentace, kde je uvedeno 5 MPa a v části statiky, kde je uvedena pevnost 10 MPa. Malty pro lícové zdivo pevnosti 10 Mpa však není ve výrobním programu výrobců malt vhodných pro lícové zdivo. Z výše uvedených důvodů, které nemohl zhotovitel předvídat a dle závěrů statického posudku projektu, statik potvrdil možnost použití malty 5 MPa, avšak s podmínkou úpravy uložení železobetonové desky stropu nad 2.NP na částech zdiva procházející přes výšku dvou nadzemních podlaží. Technicky úprava znamená přidání pryžového pásu EPDM šířky 100 mm a tloušťky 10 mm na střed koruny stěny a současně je na zbytek koruny stěny nalepený přířez desky XPS stejné tloušťky, tj. 10 mm. Tato změna vznikla v důsledku okolností, které zadavatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku. Jedná se o vícepráce. Tyto změny nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu.	
Popis způsobu ocenění Změny: Ocenění změn bylo provedeno dle odd. I., čl. III. Cena za dílo, odstavec 4 níže uvedené SoD. Položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu č. 26. Na základě změny ZL č.26 bude následně uzavřen dodatek č. 7 k SoD č. OVZ-VZZR-2020-014.	
Technik OITS OMI MmP: TDO:	
Dne: 14.09.2022	Podpis: _____



Stanovisko projektanta: **Doc. ing. akad. arch.**

S provedením navržené změny souhlasím.

Stanovisko dodavatele: **Metrostav a.s. a Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**

Položkový rozpočet, viz. příloha tohoto Změnového listu.

S takto navrženou změnou souhlasíme.

Výsledné ocenění dohodnuté Změny:

bez DPH: 16 474,64 Kč

včetně DPH 21 %: 19 934,31 Kč

Cena méněprací:

bez DPH: -0,00 Kč

včetně DPH: -0,00 Kč

Cena víceprací:

bez DPH: 16 474,64 Kč

včetně DPH: 19 934,31 Kč

Původní celková cena díla SO 02
dle dodatku č. 6:

bez DPH: 78 174 254,21 Kč

včetně DPH: 94 590 847,59 Kč

Navrhovaná celková cena díla SO 02 včetně
dodatku č. 7:

bez DPH: 78 190 728,85 Kč

včetně DPH: 94 610 781,91 Kč

Způsob finančního krytí změny: kryto rozpočtem

Financování z kapitoly 711/OMI – Centrální polytechnické dílny a Galerie města Pardubic

Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum: 14.09.2022

Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

S takto navrženou změnou souhlasím.

Souhlas vedoucího OMI MmP

Souhlasím s provedením navrhovaných víceprací
dle tohoto ZL a dodatku č.7 ŠoD.

Podpis: _____

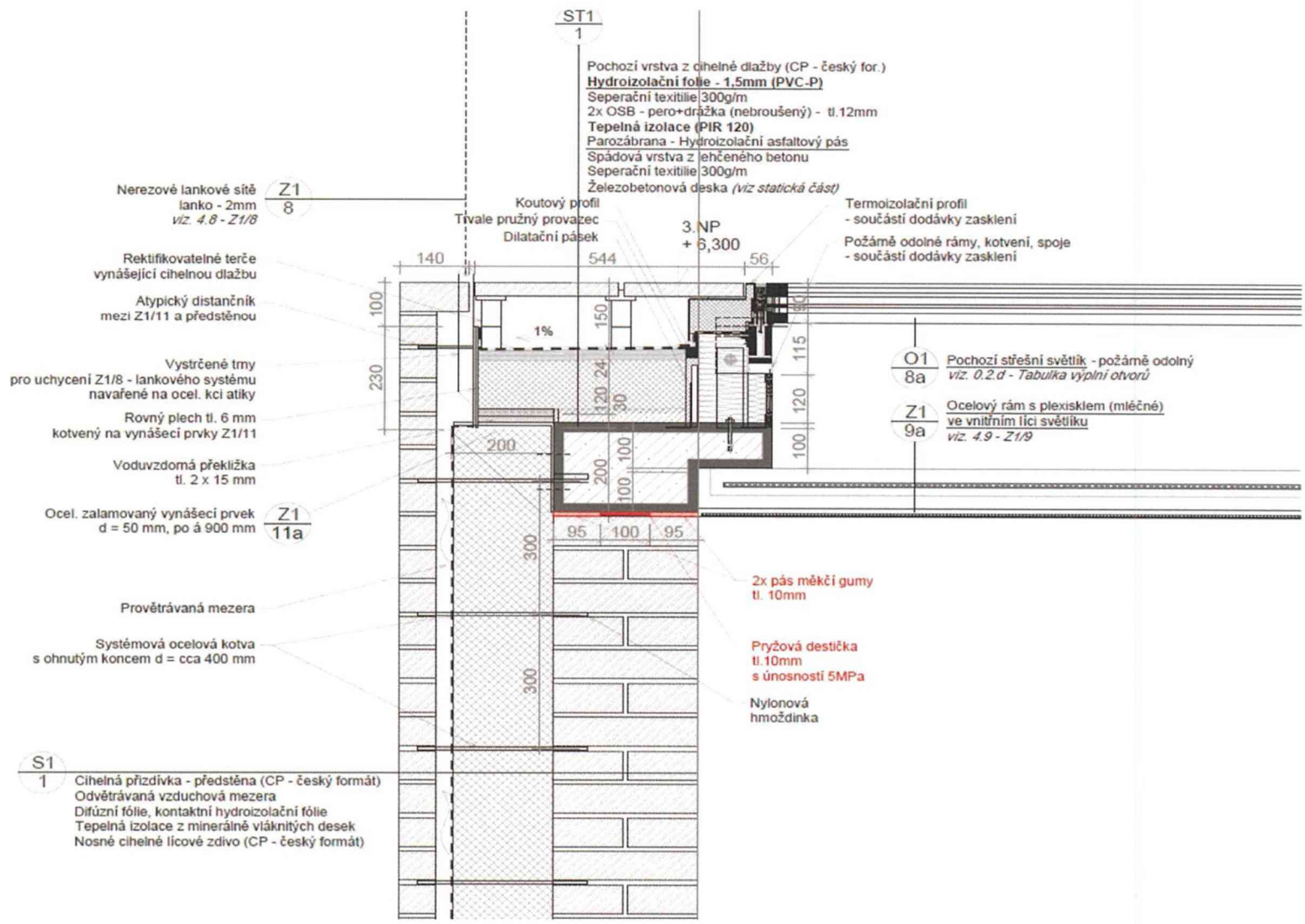
Datum: 14.09.2022

Podpis zmocněnce dodavatele

Podpis: _____

Datum: 14.09.2022

Galerie města Pardubic			
REKAPITULACE ZL č. 26			
objekt	Popis	Odpočty	Přípočty
SO_02_01: D.1.1 - GAMPA - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST	006: Úpravy povrchu		16 474,64
	Celkem	0,00	16 474,64
	Celkem	16 474,64 Kč	



Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku § 222, zákon č.134/2016 Sb.:

Původní cena díla (stavební práce) bez DPH: 223 849 299,00 Kč
 Původní cena díla (stavební práce) včetně DPH: 270 857 652,00 Kč

Rekapitulace předkládaných víceprací / změn technologie (materiálu) projektu:

Označení změny v ZL:	Číslo SO:	Změna dle § 222/odstavec	Odůvodnění změny:	Vícepráce (Kč) (nebo změna technologie plusová):		Méněpráce (Kč) (nebo změna technologie minusová):		Absolutní hodnota změny v %	Způsobilost výdajů:	Dodatek číslo:
				Bez DPH:	včetně DPH:	Bez DPH:	včetně DPH:			
26	02	Odst.6	Změna v uložení monolitického stropu na lícové zdivo u částí zdiva jdoucího přes dvě podlaží.	16 474,64	19 934,31	0,00	0,00	0,0074	Ano	7
Rekapitulace				16 474,64	19 934,31	0,00	0,00	0,0074		7



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MAGISTRÁT MĚSTA
ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	Galerie města Pardubic CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_036/0015136
Změnový list č. 27	SOD č. OVZ-VZZR-2020-014
<u>Popis Změny:</u> Náhrada cihel vyšší kvality v režném zdivu ve svislé nosné konstrukci.	
<u>Popis příčiny Změny:</u> Na základě vyjádření statika projektu bylo specifikováno, že části stěn jdoucí přes 2 podlaží, nesmí být v nepohledové části kombinovány s „obyčejnými“ cihlami jak uvažuje projektová dokumentace (pozn. 25% objemu zakázky). Z výše uvedených důvodů, které nemohl zhotovitel předvídat a dle závěrů statického posudku projektu budou „obyčejné“ cihly nahrazeny cihlami lícovými s pevností odpovídající výsledkům statického posudku. Tato změna vznikla v důsledku okolností, který zadavatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku. Jedná se o méněpráce a vícepráce. Tyto změny nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu.	
<u>Popis způsobu ocenění Změny:</u> Ocenění změn bylo provedeno dle odd. I., čl. III. Cena za dílo, odstavec 4 níže uvedené SoD. Položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu č. 27. Na základě změny ZL č. 27 bude následně uzavřen dodatek č. 7 k SoD č. OVZ-VZZR-2020-014.	
<u>Technik OITS OMI MmP:</u> <u>TDO:</u>	
Dne: 14.09.2022	Podpis: _____



Stanovisko projektanta: **Doc. ing. akad. arch.**

S provedením navržené změny souhlasím.

Stanovisko dodavatele: **Metrostav a.s. a Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**

Položkový rozpočet, viz. příloha tohoto Změnového listu.
S takto navrženou změnou souhlasíme.

Výsledné ocenění dohodnuté Změny:

bez DPH: 32 472,83 Kč

včetně DPH 21 %: 39 292,12 Kč

Cena méněprací:

bez DPH: -6 258,00 Kč
včetně DPH: -7 572,18 Kč

Cena víceprací:

bez DPH: 38 730,83 Kč
včetně DPH: 46 864,30 Kč

Původní celková cena díla SO 02
dle dodatku č. 6:

bez DPH: 78 174 254,21 Kč
včetně DPH: 94 590 847,59 Kč

Navrhovaná celková cena díla SO 02 včetně
dodatku č. 7:

bez DPH: 78 223 201,68 Kč
včetně DPH: 94 650 074,03 Kč

Způsob finančního krytí změny: kryto rozpočtem

Financování z kapitoly 711/OMI – Centrální polytechnické dílny a Galerie města Pardubic

Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum: 14.09.2022

Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

S takto navrženou změnou souhlasím.

Souhlas vedoucího OMI MmP

Souhlasím s provedením navrhovaných víceprací
a méněprací dle tohoto ZL a dodatku č.7 SoD.

Podpis: _____

Datum: 14.09.2022

Podpis zmocněnce dodavatele

Podpis: _____

Datum: 14.09.2022

Galerie města Pardubic			
REKAPITULACE ZL č. 27			
objekt	Popis	Odpočty	Přípočty
SO_02_01: D.1.1 - GAMPA - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST	003: Svislé konstrukce	-6 257,87	38 730,83
	Celkem	-6 257,87	38 730,83
	Celkem	32 472,96 Kč	

Galerie města Pardubic

PŘÍPOČTY ZL č. 27

Položkový soupis prací a dodávek

Přípočet

Poř. Typ Kód	Popis	Komentář	Odkazy	MJ	Výměra bez ztr.	Ztravné	Výměra	Jedn. cena	Cena	
	SO_02: GALERIE MĚSTA PARDUBIC								38 730,83	
	SO_02_01: D.1.1 - GAMPA - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST								38 730,83	
	003: Svislé konstrukce								38 730,83	
	Přípočet cihel CP vř rubín, kamenina 290x140x65			ks	700		700	54,35	38 043,60	
	099: Přesun hmot HSV								687,23	
	099.: Přesun hmot HSV								687,23	
1 496.	SP 998012022-00	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 12 m		*	t	3,85	-	3,85	178,50	687,23

Galerie města Pardubic

ODPOČTY ZL č. 27

Položkový soupis prací a dodávek

Odpočet

MTS Rozpočet

Poř. Typ Kód	Popis	Komentář	Odkazy	MJ	řyměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena		
SO_02: GALERIE MĚSTA PARDUBIC									- 6 258		
SO_02_01: D.1.1 - GAMP A - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST									- 6 258		
003: Svislé konstrukce									-		
1 661.	SP	311232001-00	Zdivo nosné tl. 290mm z cihel plných lícových dl 290 mm pohledové z jedné strany = jednostranné spárování / alespoň 3 základní barevnosti cihel pro živější pohledový efekt - vazba a pohledovost viz popis M/2a - lze využít 25% standardních cihel CP20, 75% kameninových cihel CP30	Cihelné (kameninové) lícové zdivo pro vyzdívk y stavebních objektů s důrazem na dlouhou životnost díla: Nasákavost - 5% Mrazuvzdornost - 100 cyklů Pevnost v tlaku za studena - 65MPa Stanovení aktivních rozpustných solí - 0 - obsah složky Odolnost proti kyselinám - 96% Tvrdost dle Mohse - St.8 Koeficient délkové teplotní roztažnosti - 3,6*10-6 K-1 - podoba dle schváleného fyzického vzorku - vzorek odsouhlasí architekt Maltové a spojovací hmoty: - zdící malta VM 01 - spárovací hmota PFN - detail provedení a barva dle schváleného fyzického vzorku - vzorek odsouhlasí architekt	S1/1	m2	584,062	-	- 0,667	9 387,74	- 6 258
<i>Odpočet nepoužitých cihel CP 20, standard 290x140x65 nepohledových</i>			<i>použit výpočet pro jednotkovou cenu z rozpočtu</i>		ks		- 700,0	8,94	- 6 258		

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku § 222, zákon č.134/2016 Sb.:

Původní cena díla (stavební práce) bez DPH: 223 849 299,00 Kč
 Původní cena díla (stavební práce) včetně DPH: 270 857 652,00 Kč

Rekapitulace předkládaných víceprací / změn technologie (materiálu) projektu:

Označení změny v ZL:	Číslo SO:	Změna dle § 222/odstavec	Odůvodnění změny:	Vícepráce (Kč) (nebo změna technologie plusová):		Méněpráce (Kč) (nebo změna technologie minusová):		Absolutní hodnota změny v %	Způsobilost výdajů: ANO/NE	Dodatek číslo:
				Bez DPH:	včetně DPH:	Bez DPH:	včetně DPH:			
27	02	Odst.6	Náhrada cihel vyšší kvality v režném zdivu ve svislé nosné konstrukci.	38 730,83	46 864,30	-6 258,00	-7 572,18	0,0201	Ano	7
Rekapitulace				38 730,83	46 864,30	-6 258,00	-7 572,18	0,0201		7



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MAGISTRÁT MĚSTA
ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	Centrální polytechnické dílny CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0016077
Změnový list č. 33	SOD č. OVZ-VZZR-2020-014
Popis Změny: Změna části skladeb s konstrukční úpravou fasádních panelů.	
Popis příčiny Změny: Zhotovitel zaslal dotaz (č.81) na generálního projektanta ve věci doplnění podrobného statického výpočtu o část požárního pásu a s tím související úpravu skladeb fasádních panelů. Na podkladě závěru podrobného statického posudku fasádních panelů, který byl na základě výrobní dokumentace revidován se závěrem, že je nutná záměna desky fermacell tl. 12,5 mm za desku tl. 15 mm, a také záměna desky fermacell za desku powerpanel v části požárního pásu. V důsledku této úpravy pak v oblasti požárního pásu fasádních panelů nebudou použité stojky Lindab ve dvou řadách, jak bylo původně uvažované, ale pouze v řadě jedné doplněné o stabilnější profily. Tato změna vznikla v důsledku okolností, který zadavatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry podrobného statického posudku ztužení požárního pásu s fasádním panelem a zajištění sjednocení tloušťek požárního pásu a fasádního panelu. Jedná se o méněpráce a vícepráce. Tyto změny nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu.	
Popis způsobu ocenění Změny: Ocenění změn bylo provedeno dle odd. I., čl. III. Cena za dílo, odstavec 4 níže uvedené SoD. Položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu č. 33. Na základě změny ZL č. 33 bude uzavřen dodatek č. 7 k SoD č. OVZ-VZZR-2020-014.	
Technik OITS OMI MmP: pan TDO:	
Dne: 15.09.2022	Podpis: _____



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

<u>Stanovisko projektanta: Doc. ing. akad. arch.</u> S provedením navržené změny souhlasím.	
<u>Stanovisko dodavatele: Metrostav a.s. a Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.</u> Položkový rozpočet, viz. příloha tohoto Změnového listu. S takto navrženou změnou souhlasíme.	
<u>Výsledné ocenění dohodnuté Změny:</u> bez DPH: -58 163,26 Kč včetně DPH 21 %: -70 377,54 Kč	
<u>Cena méněprací:</u> bez DPH: -2 525 766,90 Kč včetně DPH: -3 056 177,95 Kč	<u>Cena víceprací:</u> bez DPH: 2 467 603,64 Kč včetně DPH: 2 985 800,41 Kč
<u>Původní celková cena díla SO 01 dle dodatku č. 6:</u> bez DPH: 147 884 607,92 Kč včetně DPH: 178 940 375,58 Kč	<u>Navrhovaná celková cena díla SO 01 včetně dodatku č. 7:</u> bez DPH: 147 826 444,66 Kč včetně DPH: 178 869 998,04 Kč
Způsob finančního krytí změny: kryto rozpočtem Financování z kapitoly 711/OMI – Centrální polytechnické dílny a Galerie města Pardubic Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum: 15.09.2022	
Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP: S takto navrženou změnou souhlasím.	
Souhlas vedoucího OMI MmP Souhlasím s provedením navrhovaných víceprací a méněprací dle tohoto ZL a dodatku č. 7 SoD. Podpis: _____ Datum: 15.09.2022	Podpis zmocněnce dodavatele Podpis: _____ Datum: 15.09.2022

Příloha: položkový rozpočet změn – víceprací a méněprací změnového listu č. 33

Centrální polytechnické dílny**REKAPITULACE ZL č. 33**

objekt	Popis	Odpočty	Přípočty
SO_01_01: D.1.1 - CPD	763: Konstrukce montované	-2 525 766,90	2 467 603,64
	Celkem	-2 525 766,90	2 467 603,64
	Celkem	-58 163,26 Kč	

CENTRÁLNÍ POLYTECHNICKÉ DÍLNY

PŘÍPOČTY ZL č. 33

Položkový soupis prací a dodávek

Přípočet

Poř.	Typ	Kód	Popis	Komentář	Odkazy	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	
			SO_01_01: D.1.1 - CPD - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST								2 467 603,64	
			763: Konstrukce montované								2 467 603,64	
			7639: Konstrukce montované - fasádní panely								2 467 603,64	
98.	SP	S2/2a	Fasádní panel bez otvoru pro okno - rozměr panelu:3000x3000mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostatní díly a konstrukce fasády požárního pásu výšky 900mm v 5.NP	Změna v rámci Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/ Protipožární deska 15mm Deska ze sádry a papírových vláken Reakce na oheň A1 dle ČSN EN 13501-1 Součinitel tep. vodivosti 0,38 W/mK, souč.difúz. odporu 16 Tepelná izolace (MVV 160) 160 mm Hustota 100 kg/m3/, Součinitel prostupu tepla 0,039 W/(m²K) kotvena do dřevěné kce panelu Dřevěná hranolová konstrukce 60x160mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Vrstva akustické izolace 50mm minerální vata v Alu folii (tl. 50 mm, tl. folie) kotvena k opláštění panelu a mezi kci pro osazení Tahokovu Systémová konstrukce pro kotvení plechu Tahokov Patinující ocelový plech Tahokov s řízenou korozi (povrch lakován) Povrchová úprava: PZ3 kotvení systémové s viditelnými šrouby Panely v 5NP mají do výšky 900mm skladbu:		S2/2	kus	20,0	-	20,0	58 203,19	1 164 064

99.	SP	S2/2b	<p>Fasádní panel s otvorem pro okno O2/1a - rozměr panelu: 3000x3000mm / otvor pro okno: 8.2400 x v.1400mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostani díly a konstrukce fasády</p> <p>Změna v rámci požárního pásu</p> <p>výšky 900mm v 5.NP</p>	<p>Skladba panelu:</p> <p>Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm</p> <p>Povrchová úprava: PZ1</p> <p>Provětrávaná mezera (kotvící systém ocelových plechů) 50mm</p> <p>Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie</p> <p>vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády</p> <p>difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu</p> <p>plošná hmotnost 150 g/m²</p> <p>Protipožární deska 15mm</p> <p>Deska ze sádry a papírových vláken</p> <p>Reakce na oheň A1 dle ČSN EN 13501-1</p> <p>Součinitel tep. vodivosti 0,38 W/mK,</p> <p>souč. difúz. odporu 16</p> <p>Tepelná izolace (MVV 160) 160 mm</p> <p>Hustota 100 kg/m³, Součinitel prostupu tepla 0,039 W/(m²K)</p> <p>kotvena do dřevěné kce panelu</p> <p>Dřevěná hranolová konstrukce 60x160mm</p> <p>Sadrováknitá deska 12,5mm</p> <p>Sadrováknitá deska 12,5mm</p> <p>Vrstva akustické izolace 50mm</p> <p>minerální vata v Alu fólii (tl. 50 mm, tl. fólie)</p> <p>kotvena k opláštění panelu a mezi kci pro osazení Tahokovu</p> <p>Systémová konstrukce pro kotvení plechu Tahokov</p> <p>Patinující ocelový plech Tahokov s řízenou korozi (povrch lakován)</p> <p>Povrchová úprava: PZ3</p> <p>kotvení systémové s viditelnými šrouby</p> <p>Panely v 5NP mají do výšky 900mm skladbu:</p>	S2/2	kus	4,0	-	4,0	52 854,14	211 417
-----	----	-------	---	--	------	-----	-----	---	-----	-----------	---------

100.	SP	S2/2c	<p>Fasádní panel s otvorem pro okno O2/1b - rozměr panelu:3000x3000mm / otvor pro okno: š.2400 x v.500mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostatní díly a konstrukce fasády</p> <p>Změna v rámci požárního pásu výšky 900mm v 5.NP</p>	<p>Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/ Protipožární deska 15mm Deska ze sádry a papírových vláken Reakce na oheň A1 dle ČSN EN 13501-1 Součinitel tep. vodivosti 0,38 W/mK, souč.difúz. odporu 16 Tepelná izolace (MVV 160) 160 mm Hustota 100 kg/m3/, Součinitel prostupu tepla 0,039 W/(m*K) kotvena do dřevěné kce panelu Dřevěná hranolová konstrukce 60x160mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Vrstva akustické izolace 50mm minerální vata v Alu folii (tl. 50 mm, tl. folie) kotvena k opláštění panelu a mezi kci pro osazení Tahokovu Systémová konstrukce pro kotvení plechu Tahokov Patinující ocelový plech Tahokov s řízenou korozi (povrch lakován) Povrchová úprava: PZ3 kotvení systémové s viditelnými šrouby Panely v 5NP mají do výšky 900mm skladbu:</p>	S2/2	kus	18,0	-	18,0	58 768,05	1 021 825
------	----	-------	--	--	------	-----	------	---	------	-----------	-----------

101R	SP	S2/2d	Fasádní panel rohový - rozměr panelu: vnější roh 450/450mm x 3000mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostatní díly a konstrukce fasády Změna v rámcí požárního pásu výšky 900mm v 5.NP	<p>Skladba panelu:</p> <p>Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/ Protipožární deska 15mm Deska ze sádry a papírových vláken Reakce na oheň A1 dle ČSN EN 13501-1 Součinitel tep. vodivosti 0,38 W/mK, souč. difúz. odporu 16 Tepelná izolace (MVV 160) 160 mm Hustota 100 kg/m3/, Součinitel prostupu tepla 0,039 W/(m²K) kotvena do dřevěné kce panelu Dřevěná hranolová konstrukce 60x160mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Sadrovláknitá deska 12,5mm Vrstva akustické izolace 50mm minerální vata v Alu folii (tl. 50 mm, tl. folie) kotvena k opláštění panelu a mezi kci pro osazení Tahokov Systémová konstrukce pro kotvení plechu Tahokov Patinující ocelový plech Tahokov s řízenou korozi (povrch lakován) Povrchová úprava: PZ3 kotvení systémové s viditelnými šrouby Panely v 5NP mají do výšky 900mm skladbu:</p>	S2/2	kus	4,0	-	4,0	17 574,56	70 298
------	----	-------	---	---	------	-----	-----	---	-----	-----------	--------

CENTRÁLNÍ POLYTECHNICKÉ DÍLNY

ODPOČTY ZL č. 33

Položkový soupis prací a dodávek

Odpočet

Poř.	Typ	Kód	Popis	Komentář	Odkazy	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01_01: D.1.1 - CPD - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST											-2 435 653,92
763: Konstrukce montované											-2 435 653,92
7639: Konstrukce montované - fasádní panely											-2 435 653,92
98.	SP	S2/2a	Fasádní panel bez otvoru pro okno - rozměr panelu:3000x3000mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostani díly a konstrukce fasády	Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro	S2/2	kus	- 20,0	-	- 20,0	57 453,20	- 1 149 064
99.	SP	S2/2b	Fasádní panel s otvorem pro okno O2/1a - rozměr panelu:3000x3000mm / otvor pro okno: š.2400 x v.1400mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostani díly a konstrukce fasády	Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/	S2/2	kus	- 4,0	-	- 4,0	52 104,15	- 208 417
100.	SP	S2/2c	Fasádní panel s otvorem pro okno O2/1b - rozměr panelu:3000x3000mm / otvor pro okno: š.2400 x v.500mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostani díly a konstrukce fasády	Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/ Protipožární deska 15mm	S2/2	kus	- 18,0	-	- 18,0	56 018,06	- 1 008 325
101.	SP	S2/2d	Fasádní panel rohový - rozměr panelu: vnější roh 450/450mm x 3000mm - kompletní výroba dodávka a montáž včetně kotvení a napojení na ostani díly a konstrukce fasády	Skladba panelu: Patinující ocelový plech s řízenou korozi (kotven šrouby) 2-3 mm Povrchová úprava: PZ1 Provětrávaná mezera (kotvicí systém ocelových plechů) 50mm Difúzní fólie, kontaktní hydroizolační fólie vnější vzduchotěsná vrstva pro provětrávané fasády difúzně otevřená, třívrstvá, na bázi polypropylenu plošná hmotnost 150 g/m2/	S2/2	kus	- 4,0	-	- 4,0	17 462,06	- 69 848
SO_01_01: D.1.1 - CPD - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST											-90 112,98200
763: Konstrukce montované											-90 112,98
7639: Konstrukce montované - fasádní panely											-90 112,98

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku § 222, zákon č.134/2016 Sb.:

Původní cena díla (stavební práce) bez DPH: 223 849 299,00 Kč

Původní cena díla (stavební práce) včetně DPH: 270 857 652,00 Kč

Rekapitulace předkládaných víceprací / změn technologie (materiálu) projektu:

Označení změny v ZL:	Číslo SO:	Změna dle § 222/odstavec	Odůvodnění změny:	Vícepráce (Kč) (nebo změna technologie plusová):		Méněpráce (Kč) (nebo změna technologie minusová):		Absolutní hodnota změny v %	Způsobilost výdajů: ANO/NE	Dodatek číslo:
				Bez DPH:	včetně DPH:	Bez DPH:	včetně DPH:			
33	01	Odst. 6	Změna desky fermacell 12,5 mm za tl 15 mm, a také změna desky fermacell za powerpanel pouze v části požárního pásu a s tím související odpočet stojek lindab v požárním pásu. Tato změna vznikla v důsledku okolností, který zadavatel nemohl předvídat, neboť se jedná o závěry statického posudku, tj. ztužení požárního pásu s fasádním panelem a sjednocení tloušťek požárního pásu a fasádního panelu.	2 467 603,64	2 985 800,41	-2 525 766,90	-3 056 177,95	2,2307 %	Ano	7
Rekapitulace				2 467 603,64	2 985 800,41	-2 525 766,90	-3 056 177,95	2,2307 %		7