

OHL ŽS, a.s.
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796



357

OPERAČNÍ PROGRAM
PODNIKÁNÍ
A INOVACE



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

Dodatek č. 42 ke SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřená dle § 536 a následující Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb. v platném znění

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DÍLA :

Objednatel:

Primecell Therapeutics, a.s.

Jáchymova 26/2, Praha, PSČ 110 00

Zhotovitel:

OHL ŽS, a.s.

Brno-střed, Burešova 938/17, PSČ 660 02

dále jen „Objednatel“

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Ing. Josef Heller, předseda představenstva
Lukáš Schůrek, místopředseda představenstva

Ing. Jan Navrátil, ředitel divize Ostrava

tel. :

596 157 225

fax :

596 133 402

mobil :

606 710 383

e-mail: @*.cz

jnavratil@ohlzs.cz

Bankovní spojení:

KB Brno-město

č.účtu :

číslo účtu : 7507-621/0100

27660320

Identifikační číslo
46342796

Daňové identifikační číslo:

CZ 46342796

Objednatel je zapsán v obchodním rejstříku u
MS v Praze oddíl B vložka č. 11581

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
KS v Brně oddíl B vložka č. 695

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o dílo uzavřené mezi smluvními stranami dne 22.10.2012 na provedení stavby „4MEDi - Corporate Biotech Park For Medical Innovations Ostrava“ ve znění dodatku č.42 takto:

Čl. III bod 1. se doplňuje následovně:

Smluvní strany se dohodly, že se předmět díla zužuje o méněpráce, jejichž specifikace je obsažena v příloze č. 1 tohoto dodatku.

Mění se čl. VII odst. 1 s ohledem na méněpráce takto:

VII. CENA DÍLA:

1. Za řádně zhotovené dílo v rozsahu podle čl. III. této smlouvy a zadávací dokumentace se smluvní strany v souladu s ustanovením zák. čís. 526/1990 Sb. o cenách ve znění pozdějších předpisů dohodly na ceně:

Původní cena dle smlouvy o dílo : 622 512 845,32 Kč (bez DPH)

Snížení ceny tímto dodatkem ke smlouvě o dílo o částku: - 4 884 594,67 Kč (bez DPH)

Cena za dílo dle smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 42 : 617 628 250,65 Kč (bez DPH)

Navýšení ceny díla je dohodnuto na základě položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

Přílohou č. 1 dodatku je soupis méněprací.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

Dodatek č. 42 se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

V Praze dne 14 -05- 2014

V Ostravě dne 14 -05- 2014

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Primecell Therapeutics, a.s.

OHL ŽS, a.s.

Ing. Jan Navrátil, ředitel divize Ostrava

Strana 2

OHL ŽS

177

OHL ŽS, a.s.
Burašova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří
IČ: 403 42 796, DIČ: CZ46342796

PŘÍLOHA Č.1 - SOUPIS MĚNĚPRACÍ dod.č.42

PŘÍLOHA ZMĚNOVÉHO LISTU Č.S1 - ODPOČTY

SO 01 Laboratorně administrativní objekt

SO 01.1 Stavební řešení

Poz. č.	Název	MJ	Množství	j.dodávka	j.montáž	j.cena D+M	CELKEM
	Výplně otvorů						
642942111R00	Osazení zárubní dřevních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	-61,00			195,00	-11 895,00
	Položka platí osazení ocelových zárubní ve zdívu, v SDK konstrukcích a obložkových ocelových zárubní do ŽB konstrukcí Jedná se pouze o osazení, zárubně jsou součástí položek v zámečnických konstrukcích.						
642942221R00	Osazení zárubní dřevních ocelových, pl. do 4,5 m2	kus	-14,00			252,00	-3 528,00
	Položka platí osazení ocelových zárubní ve zdívu, v SDK konstrukcích a obložkových ocelových zárubní do ŽB konstrukcí Jedná se pouze o osazení, zárubně jsou součástí položek v zámečnických konstrukcích.						
642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2	kus	-30,00			480,00	-14 400,00
	Položka platí osazení ocelových zárubní ve zdívu, v SDK konstrukcích a obložkových ocelových zárubní do ŽB konstrukcí Jedná se pouze o osazení, zárubně jsou součástí položek v zámečnických konstrukcích.						
642945112R00	Osazení zárubní ocel. požár.2kříd., pl. do 6,5 m2	kus	-15,00			510,00	-7 650,00
	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
950PC16	D+M Akrylnívinylový kryt rohu (úhelník) pro 90stup. rohy, lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Hrana krytu má šířku 50, síla materiálu je 3 mm, výška rohu 2000 mm. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomeračová struktura).	ks	-32,00			766,00	-24 512,00
	D+M Akrylnívinylový pás šířky 150 mm síly 3 mm, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomeračová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Pás má zaoblenou spodní a horní hranu.	ks	-354,00			494,00	-174 876,00
951PC05	D+M Nerezové iano 6 mm	m	-13,00			222,00	-2 886,00
	Konstrukce zámečnické						
767PC100	D+M - Konstrukce zámečnická Výkaz jednotlivých položek zaořazen za staveb. část	soub	-0,30			6 475 900,67	-1 931 308,06
	Jedná se o výkaz mimo položky již uvedené.						
998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	-17 708,88			0,01	-177,09
	Podlahy z dlaždic a obklady						
771473112U00	MŽ sokl keram rovný lepidlo -90	m	-21,65			140,00	-3 031,00
771575024RAI	Dlažba s izolací 30 x 30 cm izolace - stěrka, tmel, dlažba ve specifik.	m2	-67,35			740,00	-49 839,00
771PC01	Soklík v= 80 mm dle výběru architekta a investora	m2	-23,82			183,00	-4 358,15
771PC02	Dodávka - Keramická dlažba	m2	-70,72			183,00	-12 941,12
998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	-701,69			3,00	-2 105,08
	Podlahy teracové						
773PC01	Podlahy z barevného teraca (bílý cement) tloušťka 25 mm, vč.podlahového fabionu v=50 mm	m2	-562,70			3 060,00	-1 721 875,77
998773203R00	Přesun hmot pro podlahy teracové, výšky do 24 m	%	-17 218,76			0,10	-1 721,88
	Podlahy povlakové						
776PC01	D+M Podlaha povlaková z PVC tl.2mm, soklík	m2	-45,28			450,00	-20 376,00
	Podlahová krytina syntetická homogenní s PUR Eco System povrchovou úpravou, na bázi polyvinylchloridu, vzor rozptýlený, bezesměrný. Krytina tl.2 mm s klasifikací tříd zatížení dle EN 685 stupeň 34, protiskluznost R9, včetně disperzního lepidla.						
	Podlahy ze syntetických hmot						
777PC06b	D+M Strukturovaná dvousložková epoxidová stěrka - vytažení na základ, elastifik.epoxid tl.3,0 mm	m	-10,32			27,00	-278,64
	probarvená ve hmotě, chemicky odolná - ropné produkty						
	systém spíňující požadavky německé normy WHG na ochranu spodních vod,						
	- vytažení na základ v=100 mm						
777PC08b	D+M Strukturovaná dvousložková epoxidová stěrka tl.2,5 mm - vytažení na základ v=100 mm	m	-378,18			27,00	-10 210,86
	na stěny						
	stěrka probarvená ve hmotě, protiskluzná						
	součinitel smykového tření vyšší nebo rovno 0,6,						
777PC09	D+M Nátěrový difúzně otevřený epoxidový systém vodou ředitelný, vč.vytažení na stěnu	m2	-67,48			176,00	-11 876,83
	(podklad beton nebo cementová malta), min.potřeba 2x200g/m2						
	Obklady keramické						
781PC01a	Obklad keramická mozaika do tmele cm do tmele, keramická mozaika ve specifikaci	m2	-300,29			960,00	-288 277,25
781PC01b	Obklad skleněný za kuchyňskou linkou do tmele, včetně skla	m2	-10,59			3 500,00	-37 054,50
781PC05	D+M Nerezová zrcadla lepená mezi obklad	m2	-38,40			6 150,00	-236 160,00
781PC04	Obklad keramická mozaika dle výběru architekta a investora	m2	-315,30			680,00	-214 406,18
998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	-5 205,56			3,00	-15 616,68
	Nátěry						
783812110R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email + 2x tmel	m2	-377,04			90,00	-33 933,60
	Ostatní						
799PC02	D+M Sněhový PHP 55B hasicí přístroj (5kg)	ks	-3,00			1 600,00	-4 800,00
799PC03	D+M Informační tabulky	ks	-178,00			250,00	-44 500,00

Dodávka celkem	
Montáž celkem	
CELKEM bez DPH	-4 884 594,67