

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. S16/133F na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem

„Technologická laboratoř oddělení funkčních materiálů (Lab HFPJ-RF) – nové zadání 2“
(dále jen „Smlouva“)

uzavřené dne 9. 8. 2016 mezi smluvními stranami:

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,

se sídlem: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8,
jehož jménem jedná: prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel,
zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy České republiky.

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

Číslo účtu: 2106535627/2700

IČO: 68378271

DIČ: CZ68378271

(dále jen „**Objednatel**“)

a

EP Rožnov, a.s.,

se sídlem: Boženy Němcové 1720, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm,
jejímž jménem jedná: Jaromír Gajda, předseda představenstva,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 346.

Bankovní spojení: KB, a.s.

Číslo účtu: 6900851/0100

IČ: 45193631

DIČ: CZ45193631

(dále jen „**Zhotovitel**“),

(dále společně jen „**Smluvní strany**“ nebo každý z nich samostatně jen „**Smluvní strana**“).

1. PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany se dohodly na sepsání dodatku ke Smlouvě. Předmětem tohoto dodatku je změna specifikace díla dle Smlouvy a související prodloužení doby plnění.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Specifikace díla dle čl. 3.3 Smlouvy se doplňuje o vícepráce a méněpráce dle Přílohy č. 1 tohoto dodatku.

2.2 Důvody změny předmětu plnění:

Potřeba víceprací a méněprací byla způsobena potřebou doplnění akumulární nádrže do chladicího okruhu a nutnou změnou trasy odtahů od vývěv.

3. DOBA PLNĚNÍ

Z důvodu doplnění díla o vícepráce se doba plnění prodlužuje do 8. 11. 2016.

4. CENA, FAKTURACE, PLACENÍ

4.1 Cena díla dle čl. 5.1 Smlouvy se zvyšuje o cenu víceprací v hodnotě **78.633,- Kč** bez DPH a snižuje o cenu méněprací v hodnotě **16.874,- Kč** bez DPH. Nová cena činí **2.103.774,- Kč** (slovy: dvamilionystotřítisícemsetšedesátčtyřikorunčeských) bez daně z přidané hodnoty.

5. ZÁVĚREČNÁ A JINÁ UJEDNÁNÍ

5.1 Smluvní strany prohlašují, že v důsledku této změny nevzniká žádné ze Smluvních stran újma.

5.2 Ostatní ustanovení uzavřené Smlouvy se nemění.

5.3 Dodatek je sepsán ve třech (3) vyhotoveních, z nichž každé vyhotovení má povahu originálu, přičemž Objednatel obdrží dvě (2) a Zhotovitel jedno (1) vyhotovení.

5.4 Nedílnou součástí dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Změnové listy

5.5 Smluvní strany stvrzují tento dodatek podpisem na důkaz souhlasu s celým jeho obsahem.

V Praze dne 31. 10. 2016

V Rožnově p. R. dne 26. 10. 2016

Za: Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

Za: EP Rožnov, a.s.

prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel

Jaromír Gajda, předseda představenstva

Položkový rozpočet - vícepráce

Příloha 1a

Stavba :	K16 755 017 Technologická laboratoř HFPJ-RF	D.2.2. Provozní potrubí - dod.1
Objekt :	D.2.2. Provozní potrubí - dod.1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Poznámky
Díl:	722	Chlazení					
1	722174212R00	Montáž potrubí z plastů rovné polyf. svař. D 20 mm	m	2,00	89,19	178,38	chladičí voda
2	722174213R00	Montáž potrubí z plastů rovné polyf. svař. D 25 mm	m	1,00	95,22	95,22	chladičí voda
3	722174214R00	Montáž potrubí z plastů rovné polyf. svař. D 32 mm	m	25,00	108,55	2 713,77	chladičí voda
4	722175111R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař.jeden spoj D 16mm	kus	2,00	58,72	117,44	chladičí voda
5	722175112R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař.jeden spoj D 20mm	kus	4,00	65,38	261,54	chladičí voda
6	722175113R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař.jeden spoj D 25mm	kus	5,00	66,34	331,68	chladičí voda
7	722175114R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař.jeden spoj D 32mm	kus	4,00	82,21	328,83	chladičí voda
8	722175124R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař. dva spoje D 32mm	kus	20,00	147,59	2 951,82	chladičí voda
9	722175134R00	Montáž tvarovek plast polyf.svař. tři spoje D 32mm	kus	11,00	210,28	2 313,05	chladičí voda
10	722237121R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 15	kus	2,00	253,23	506,46	chladičí voda
11	722237122R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 20	kus	4,00	368,46	1 473,84	chladičí voda
12	722237123R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 25	kus	4,00	534,75	2 139,00	chladičí voda
13	722237124R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 32	kus	2,00	736,92	1 473,84	chladičí voda
14	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	1,00	111,23	111,23	chladičí voda
15	734209116R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4	kus	1,00	132,76	132,76	chladičí voda
16	734209117R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 6/4	kus	1,00	173,88	173,88	chladičí voda
17	734215133R00	Ventil odvodšňovací automat. GIACOMINI R99 DN 15	kus	1,00	258,75	258,75	chladičí voda
18	734421160R00	Tlakověr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100	kus	1,00	2340,48	2 340,48	chladičí voda
19	722001	Akumulární nádrž Antikor AKU 120S D+M	ks	1,00	22489,49	22 489,49	chladičí voda
20	722002	Trubka PPr DN20	ks	2,00	27,88	55,75	chladičí voda
21	722003	Trubka PPr DN25	m	1,00	44,71	44,71	chladičí voda
22	722004	Trubka PPr DN32	m	25,00	73,00	1 825,05	chladičí voda
23	722005	PPr koleno 90°DN32	ks	20,00	14,63	292,56	chladičí voda
24	722006	PPr T-kus DN32/DN32	ks	2,00	23,32	46,64	chladičí voda
25	722007	PPr T-kus DN32/DN25	ks	3,00	24,56	73,69	chladičí voda
26	722008	PPr T-kus DN32/DN20	ks	4,00	24,56	98,26	chladičí voda
27	722009	PPr T-kus DN32/DN15	ks	2,00	43,19	86,39	chladičí voda
28	722010	Přepouštěcí ventil DN25	ks	1,00	1707,20	1 707,20	chladičí voda
29	722011	Ruční ventil regulační STAD DN32	ks	1,00	2106,85	2 106,85	chladičí voda
30	722012	Pojšťovací ventil DUCO G1"	ks	1,00	604,16	604,16	chladičí voda
31	722015	Izolace potrubí Armaflex AC, tl. 19 mm včetně tvarovek	m	29,00	481,87	13 974,29	chladičí voda
32	28654296	Přechodka dGK kovový závit vnější d 20x1/2" PPR	kus	2,00	69,87	139,74	chladičí voda
33	28654297	Přechodka dGK kovový závit vnější d 20x3/4" PPR	kus	4,00	108,21	432,82	chladičí voda
34	286542981	Přechodka dGK kovový závit vnější d 25x1/2" PPR	kus	9,00	80,66	725,95	chladičí voda
35	28654299	Přechodka dGK kovový závit vnější d 32x1" PPR	kus	2,00	178,92	357,83	chladičí voda
36	31945161	T-kus 1570G 1/2" x 1/2" x 1/2" mosazné	kus	1,00	95,57	95,57	chladičí voda
37	725015495	Trubkový oblouk 90° - NEREZ	ks	6,00	1962,34	11 774,04	potrubí od vývěv
38	601591176	betonáž podlahy ve skříni v chodbě - bednění, odbednění, vztuž. beton	kpl.	1,00	3800,00	3 800,00	STAVEBNÍ PRÁCE
	Celkem za	722 Chlazení				78 632,95	

Stavba : Laboratoř HFPJ - RF
Objekt : D.2.2. Provozní potrubí - ODPOČTY

	Název, hlavní rozměry a označení	Rozměrová norma	Materiál	DN	PN	Množství (ks,m)	Jednotková cena materiálu (Kč)	Cena materiálu (Kč)	Poznámky
11	Trubka S5, ø20x2,2		PPR	15	10	19	304,44	5 784,36	chladičí voda
12	T-kus jednoznačný		PPR	15	10	4	97,94	391,76	chladičí voda
13	Koleno 90°		PPR	15	10	10	63,72	637,20	chladičí voda
14	Koleno s kovovým závitem vnějším D20 - 1/2"		PPR	15	10	2	84,96	169,92	chladičí voda
15	Kulový kohout třídilny, vnitřní závit		mosaz	15	16	8	228,92	1 831,36	chladičí voda
16	Šroubení přímo s průvlečnou maticí		mosaz	15	16	8	232,46	1 859,68	chladičí voda
17	Příchytka plasová D20		PPR			30	102,66	3 079,80	chladičí voda
CELKEM ODPOČTY ODTAHY OD VÝVĚV:								- 13 754,08	

IZOLACE POTRUBÍ - chladičí voda																	
Rev.	Číslo potrubní větve	Zkr. pr. látky	DN	Ød (mm)	Délka (m)	Armatury (ks)	Přír. spoje (ks)	Kolena (ks)	Pracovní teplota TO (°C)	Izolace							Poznámky
										Typ	Provedení izolace	Tloušťka (mm)	Plocha (m ²)	Jednotková cena izolace (Kč)	Cena za izolace (Kč)		
39	1011	CW	15	20	8,6	4	-	6	12	D	PUR izolační pěna	20	3,9	400,00	1 560,00	chladičí voda	
40	1012	CWR	15	20	8,6	4	-	6	18	D	PUR izolační pěna	20	3,9	400,00	1 560,00	chladičí voda	
0 CELKEM ODPOČTY IZOLACE POTRUBÍ															- 3 120,00		

Rekapitulace - ODPOČTY

CELKEM ODPOČTY ODTAHY OD VÝVĚV:	- 13 754,08
CELKEM ODPOČTY IZOLACE POTRUBÍ:	- 3 120,00
CELKEM ODPOČTY - DOD. 1:	-16 874,08