

<b>ZMĚNOVÝ LIST: Rozvod požární vody v objektu A</b>		číslo ZL: 04
Název akce:	„DPS Bedřichovická“	
Objekt:	Bedřichovická 19	
Objednatel:	Statutární město Brno, Dominikánské nám 196/1, 602 00 Brno	
Zhotovitel:	DPS Bedřichovická – FIRESTA + DIRS	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.11.2022	
<p>Tento změnový list popisuje uvažovanou změnu rozsahu díla a je podkladem pro sjednání změny díla formou písemného dodatku smlouvy o dílo, který podléhá schválení volenými orgány města Brna. Změnový list není nabídkou na uzavření smlouvy ani změnou stávající smlouvy, odvoláním nebo zrušením nabídky na uzavření smlouvy, není ani akceptací nabídky na uzavření smlouvy či na změnu uzavřené smlouvy a z obsahu tohoto dokumentu nevznikají smluvním stranám jakékoliv závazky nebo povinnosti.</p>		
<b><u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u></b>		
V zadávací dokumentaci v části ZTI není v objektu A dořešen rozvod požární vody. V objektu B chybí hydrant.		
<b><u>Popis změny:</u></b>		
GD upozornil investora na chybějící rozvod požární vody na KD 13.9.2022. AD zaslal revizi PD - rozvod požární vody po objektu A dne 12.10.2022.		
<b><u>Zdůvodnění změny (včetně doby plnění a cenové kontroly):</u></b>		
Jedná se změnu, která je nedílnou součástí díla, v návaznosti na požárně bezpečnostní řešení (PBŘ). Rozvod požární vody v objektu A nebyl součástí projektové dokumentace ani výkazu výměr. Provedení tohoto rozvodu, je podmínkou pro kolaudaci díla. Bez jejího provedení není možné dílo řádně dokončit. Doba prodloužení díla o 109 dní je nezbytná pro provedení rozsahu rozvodů požární vody a její návaznosti na ostatní dodávky rozvodů stavby. Doba je s ohledem na rozsah sjednaných víceprací a méněprací přiměřená a je potvrzena technickým dozorem stavby (TDS).		
<b><u>Komentář ke změně:</u></b>		
Změna je v režimu §222/4 zákona 134/2016 Sb.		
Cena méně prací bez DPH :	Cena více prací bez DPH :	
<b>0,00 Kč</b>	<b>87 750,11 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH :	Požadavek na změnu doby dokončení díla:	
<b>87 750,11 Kč</b>	109 dní	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>		<b>Vyjádření technického dozoru stavebníka (TDS):</b>
Souhlasím: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.		Souhlasím: MENHIR projekt, s.r.o.
Datum: 15 -11- 2022		Datum: 15 -11- 2022
[Redacted Signature]		[Redacted Signature]
<b>Vyjádření projektanta:</b>		<b>Vyjádření objednatele:</b>
Souhlasím: ZEBRONA s.r.o.		Souhlasím: BO MMB
Datum: 15 -11- 2022		Datum: 15 -11- 2022
[Redacted Signature]		[Redacted Signature]
Přílohy:		
Rozpočet ZL 04 Rozvod požární vody v objektu A (vícepráce)		

### Položkový rozpočet

S:	16_1254	DPS Bedřichovická - rozvod požární vody
O:	ZL04	Rozvod požární vody
R:	ZL04	Rozvod požární vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Genová úroveň	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>87 750,11</b>		
1	722130234R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 32, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	10,00000	460,70	4 607,00	RTS 22/ II	dle SoD	
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.									
A: 10 :									
10 10,00000									
2	722130233R00	Potrubí z trubek závitových pozinkovaných svařovaných 11 343, DN 25 mm	m	25,00000	942,00	23 550,00	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
A: 25 :									
25 25,00000									
3	722181215RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 25 mm, d 28 mm	m	25,00000	168,70	4 217,50	RTS 22/ II	dle SoD	
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.									
4	722181215RU1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	10,00000	151,00	1 510,00	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.									
5	722237133R00	Kohout vodovodní, kulový s vypouštěním, GIACOMINI R250DS, DN 25 mm	kus	2,00000	596,21	1 192,42	RTS 22/ II	Dle SoD	
6	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	35,00000	20,92	732,20	RTS 22/ II	dle SoD	
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.									
7	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	35,00000	14,31	500,85	RTS 22/ II	dle SoD	
Včetně dodání desinfekčního prostředku.									
99+23+13 :									
35 35,00000									
8	722001R	Zpětná klapka EA DN 32	ks	1,00000	5 195,91	5 195,91	Vlastní	dle SoD	
9	551624050	těsnící manžeta pro potr. prostupy d40	kus	5,00000	1 821,62	9 108,10	Vlastní	dle SoD	
10	722254211R00	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi	kus	3,00000	12 320,00	36 960,00	Vlastní	RTS 22/ II	
11	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,16000	1 100,83	176,13	RTS 22/ II	dle SoD	