



**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

<b>STAVBA:</b> „rekonstrukce kotelny a otopné soustavy na MŠ Kachlívka 17,19,21 v Brně Bystřici	<b>ZL02</b>	
<b>ÚSEK:</b> teplovodní rozvody		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>	<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 01</b>	
<b>Objekt:</b> D.1.4.6 Teplovodní rozvody		
<b>KOMU:</b> OI MMB	<b>OD:</b> ERDING, a.s.	<b>DATUM:</b> 7.10.2021
<b>ODESLÁNO e-mailem:</b> [REDAKCE]		
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> <b>zemní práce</b> <b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> teplovodní rozvody <b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> PD zpracovaná DIGITRONIC CZ s.r.o.,: <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> rozpočet D.1.4.6 – Teplovodní rozvody <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b> ne		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>  <b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Oproti výkazu výměr se snížil počet kácených stromů, bourání betonových boků a dna kanálu, demontovaných zákrytových desek, konstrukcí vozovky a obrubníků, potrubí DN 40/110 černé, DN 32/110 nerez, RTG. <b>Dopad na cenu = snížení ceny.</b>  Byla provedena tlaková zkouška potrubí. <b>Dopad na cenu = zvýšení ceny</b>  [REDAKCE]		
<b>POKYN VYDAL:</b> [REDAKCE]	<b>DATUM:</b> 7.10. 2021	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> <b>BKOM -</b> [REDAKCE]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> <b>OI Magistrát města Brna -</b> [REDAKCE]	



**PŘÍLOHA č. 9**  
MP MD ČR OPK č.j.

<b>STAVBA:</b> „rekonstrukce kotelny a otopné soustavy na MŠ Kachlíkova 17,19,21 v Brně Bystřici“		<b>ZL02</b>	
<b>ÚSEK:</b> teplovodní rozvody			
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 01</b>	
<b>Objekt:</b> D.1.4.6			
<b>KOMU:</b> OI MMB		<b>OD:</b> ERDING, a.s.	<b>DATUM:</b> 7.10. 2021
<b>ODESLÁNO e-mailem:</b> [REDACTED]			
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> zemní práce			
<b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> teplovodní rozvody			
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> Digitronic CZ s. r. o.			
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> D.1.4.6 – Teplovodní rozvody			
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b> ne			
<b>NÁVRH OCENĚNĚNÍ:</b>			
	<b>Cena bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
<b>Vícepráce:</b>	11 088,-	2 328,48,-	13 416,48,-
<b>Méněpráce:</b>	- 276 436,17,-	- 58 051,59,-	- 334 487,77
<b>Rozdíl:</b>	<b>- 265 348,17</b>	<b>- 55 723,12</b>	<b>-321 071,29</b>
<b>PODPIS NAVRHOVATELE:</b>		<b>DATUM:</b> 7.10.2021	
<b>VYJÁDŘENÍ:</b>			
<b>OD: AUTORSKÝ DOZOR</b> [REDACTED]		<b>PODPIS:</b> [REDACTED]	<b>DATUM:</b> 12.10.2021
<b>SCHVÁLIL:</b> [REDACTED]		<b>PODPIS:</b> [REDACTED]	<b>DATUM:</b> 14.10.21
<b>STAVEBNÍ DOZOR</b> <b>BKOM</b> [REDACTED]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> <b>OI Magistrát města Brna -</b> [REDACTED]		



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 02	
Zhotovitel:	ERDING, a.s.		
Investor:	Statutární město Brno	Datum: 7.10.2021	
Název akce: „Kotelna Kachlíkova – výměna tepelných zdrojů“			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy:	ne		
	PD zpracovaná Digitronic CZ s. r. o.,:		
	D.1.1 -- D.1.4.6		
	ne		
<b>Předmět změny: zemní práce</b>			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Oproti výkazu výměr se snížil počet kácených stromů, bourání betonových boků a dna kanálu, demontovaných zákrytových desek, konstrukcí vozovky a obrubníků, potrubí DN 40/110 černé, DN 32/110 nerez, RTG. <b>Dopad na cenu = snížení ceny.</b> Byla provedena tlaková zkouška <b>Dopad na cenu = zvýšení ceny</b>			
Počet připojených listů specifikací:	3		
Důvod vícepráce / méněpráce : Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. odstavec 4, § 222 <input type="checkbox"/> odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/> odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/> odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:			
Stanovisko technického dozoru stavby:	SOUHLAS [redacted]		
Stanovisko projektanta stavby:	SOUHLAS [redacted]		
Stanovisko energetického specialisty:	[redacted]		
Příloha:			



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 02
Zhotovitel:	ERDING, a.s.	
Změnový list vystavil:	[REDACTED]	
Datum:	[REDACTED]	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
<b>Předmět změny: zemní práce</b>		
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Oproti výkazu výměr se snížil počet kácených stromů, bourání betonových boků a dna kanálu, demontovaných zákrytových desek, konstrukcí vozovky a obrubníků, potrubí DN 40/110 černé, DN 32/110 nerez, RTG.		
<b>Dopad na cenu = snížení ceny.</b>		
Byla provedena tlaková zkouška		
<b>Dopad na cenu = zvýšení ceny</b>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: - 276 436,17,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 11 088,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 8 600 196,73,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: se nemění	
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.		
Podpis zmocněnce objednatele: [REDACTED]	Podpis zmocněnce zhotovitele: [REDACTED]	
Datum: 14.10.21	Datum: 14.10.21	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kotleny a topné soustavy na MŠ Kachlíkova 17,19,21 v Brně - Bystřici

Objekt:

**D.1.4.6. Teplovodní rozvody**

Místo:

Kachlíkova 1046,1047,1048,1365 Brno - Bystřice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město brno, městská část Brno - Bystřice

Projektant

Uchazeč:

ERDING, a.s.

Zpracovatel DIGITRONIC CZ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-276 436,17</b>	
D		<b>SV01</b>	<b>Stavební část - bourací práce</b>					
2	K	SV01-02	Kácení vzrostlé zeleně, do Ø30 cm, vč. likvidace dřevní hmoty a kořenů	ks	-8,000	2 610,00	-20 880,00	
3	K	SV01-03	Vybourání konstrukce vozovky živičné - kompletní konstrukce vč. krytu, tl. do 0,5 m, vč. odvozu suti na skládku a uložení	m2	-9,000	1 669,00	-15 021,00	
4	K	SV01-04	Vytrhání obrubníků záhonových, vč. bet. lože a odvozu suti na skládku a uložení	m	-13,400	401,00	-5 373,40	
5	K	SV01-05	Demontáž zákrytových desek topného kanálu, šířka topného kanálu 1,5 m, žb. prefabrikát vč. hydroizolace a spádového betonu, odvozu na skládku a uložení	m2	-50,000	90,50	-4 525,00	
6	K	SV01-06	Vybourání boků a dna topného kanálu, vybourání stropu a boků armaturní šachty, prostupu, žb. monolit nebo prefabrikát, vč. hydroizolace, odvozu suti na skládku a uložení	m2	-198,000	613,00	-121 374,00	
D		<b>SV03</b>	<b>Stavební část - nové konstrukce</b>					
14	K	SV03-01	Nová konstrukce vozovky asfaltové, kce dle PD, vč. zhutnění pláně a zkoušek	m2	-9,000	1 117,00	-10 053,00	
15	K	SV03-02	Obrubník záhonový betonový, osazení do betonového lože s boční opěrou	m2	-13,400	235,50	-3 155,70	
D		<b>ST01</b>	<b>Strojní část - trubky</b>					
25	K	ST01-03	Trubka 1 P DN40/110 12 m černá	ks	-3,000	5 329,26	-15 987,77	
28	K	ST01-06	Trubka 1 P DN32/110 12 m nerez	ks	-2,000	8 533,15	-17 066,30	
D		<b>ST11</b>	<b>Ostatní náklady</b>					
72	K	ST11-03	Zkoušky potrubí - 100 % kontrola svarů prozáření	kpl	-0,900	70 000,00	-63 000,00	

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kotelny a topné soustavy na MŠ kachlíkova 17,19,21 v Brně - Bystrci

Objekt:

**D.1.4.6. Teplovodní rozvody**

Místo:

Kachlíkova 1046,1047,1048,1365 Brno - Bystrc

Datum:

Zadavatel:

Statutární město brno, městská část Brno - Bystrc

Projektant:

Uchazeč:

ERDING, a.s.

Zpracovatel: DIGITRONIC CZ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>11 088,00</b>	
D		ST11	Ostatní náklady					
40	K	230170001	Příprava pro zkoušku těsností potrubí DN do 40	sada	1,000	3 500,00	3 500,00	
41	K	230170002	Příprava pro zkoušku těsností potrubí DN přes 40 do 80	sada	1,000	4 300,00	4 300,00	
42	K	230170011	Zkouška těsností potrubí DN do 40	m	456,000	5,00	2 280,00	
43	K	230170012	Zkouška těsností potrubí DN přes 40 do 80	m	168,000	6,00	1 008,00	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kotelny a topné soustavy na MŠ kachlíkova 17,19,21 v Brně - Bystrci

Objekt:

## D.1.4.6. Teplovodní rozvody

Místo: Kachlíkova 1046,1047,1048,1365 Brno - Bystrc

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: Statutární město brno, městská část Brno - Bystrc

Projektant: [REDAKOVANÉ]

Uchazeč: ERDING, a.s.

Zpracovat: DIGITRONIC CZ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-265 348,17</b>	
D		SV01	<b>Stavební část - bourací práce</b>					
2	K	SV01-02	Kácení vzrostlé zeleně, do Ø30 cm, vč. likvidace dřevní hmoty a kořenů	ks	-8,000	2 610,00	-20 880,00	
3	K	SV01-03	Vybourání konstrukce vozovky živičné - kompletní konstrukce vč. krytu, tl. do 0,5 m, vč. odvozu sutí na skládku a uložení	m2	-9,000	1 669,00	-15 021,00	
4	K	SV01-04	Vytrhání obrubníků záhonových, vč. bet. lože a odvozu sutí na skládku a uložení	m	-13,400	401,00	-5 373,40	
5	K	SV01-05	Demontáž zákrytových desek topného kanálu, šířka topného kanálu 1,5 m, žb. prefabrikát vč. hydroizolace a spádového betonu, odvozu na skládku a uložení	m2	-50,000	90,50	-4 525,00	
6	K	SV01-06	Vybourání boků a dna topného kanálu, vybourání stropu a boků armaturami šachty, prostupu, žb. monolit nebo prefabrikát, vč. hydroizolace, odvozu sutí na skládku a uložení	m2	-198,000	613,00	-121 374,00	
D		SV03	<b>Stavební část - nové konstrukce</b>					
14	K	SV03-01	Nová konstrukce vozovky asfaltové, kce dle PD, vč. zhutnění pláně a zkoušek	m2	-9,000	1 117,00	-10 053,00	
15	K	SV03-02	Obrubník záhonový betonový, osazení do betonového lože s boční opěrou	m2	-13,400	235,50	-3 155,70	
D		ST01	<b>Strojní část - trubky</b>					
25	K	ST01-03	Trubka 1 P DN40/110 12 m černá	ks	-3,000	5 329,26	-15 987,77	
28	K	ST01-06	Trubka 1 P DN32/110 12 m nerez	ks	-2,000	8 533,15	-17 066,30	
D		ST11	<b>Ostatní náklady</b>					
72	K	ST11-03	Zkoušky potrubí - 100 % kontrola svarů prozářením	kpl	-0,900	70 000,00	-63 000,00	
40	K	230170001	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN do 40	sada	1,000	3 500,00	3 500,00	
41	K	230170002	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	sada	1,000	4 300,00	4 300,00	
42	K	230170011	Zkouška těsnosti potrubí DN do 40	m	456,000	5,00	2 280,00	
43	K	230170012	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	m	168,000	6,00	1 008,00	