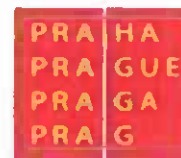




EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Praha – pól růstu ČR



**Dodatek č. 5**  
**ke Smlouvě na vyhotovení projektové dokumentace**  
**provedení stavby a poskytnutí energetických služeb**  
**v rámci projektu**  
**„Revitalizace budov ÚMČ Praha 14 č. p. 1072 a 1073“**  
**č j. 0379/2020/OI/1101**

uzavřená dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (občanský zákoník)

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Městská část Praha 14</b>
Sídlo:	Bratři Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
IČO:	00231312
DIČ:	CZ00231312
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	Mgr. Radek Vondra, starosta

(„Objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>Sdružení pro revitalizaci budov ÚMČ Praha 14</b>
<b>Správce:</b>	<b>ENESA a.s.</b>
Sídlo:	U Voborníků 852/10, 190 00, Praha 9 - Vysočany
IČO:	27382052
DIČ:	CZ27382052
Právní forma:	Akciová společnost
Zastoupen:	Ing. Milan Dorko, předseda představenstva Ing. Petr Jančár, místopředseda představenstva Ing. Pavlína Rezková, člen představenstva
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	123-0726250287/0100
<b>Společník:</b>	<b>Metrostav a.s.</b>
Sídlo:	Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň
IČO:	00014915
DIČ:	CZ00014915
Právní forma:	Akciová společnost
Zastoupen:	Ing. František Kočí, předseda představenstva

	Ing. Zdeněk Šinovský, místopředseda představenstva Ing. Ivan Šesták, člen představenstva Ing. Jaroslav Heran, člen představenstva Ing. Viliam Turanský, člen představenstva Ing. Daniel Knotek, člen představenstva Ing. Radim Čáp, člen představenstva
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	1809071/0100

(„Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel společně „Smluvní strany“ a každý samostatně „Smluvní strana“)

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 30. 4. 2020 Smlouvu na vyhotovení projektové dokumentace, provedení stavby a poskytnutí energetických služeb v rámci projektu „Revitalizace budov ÚMČ Praha 14 č. p. 1072 a 1073“, číslo smlouvy objednatele: 0379/2020/OI/1101 (dále také jen „Smlouva“).
- 1.2. Dle čl. 20.5 a 29.12 Smlouvy ji lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oběma Smluvními stranami. V souladu s těmito ustanoveními tedy Smluvní strany uzavírají tento dodatek (dále také jen „Dodatek č. 5“).
- 1.3. Pojmy používané v tomto Dodatku č. 5 s velkými počátečními písmeny mají stejný význam jako pojmy definované ve Smlouvě.

## 2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany konstatují, že se předmět Smlouvy podle čl. 2, specifikovaný zejména v Příloze č. 1 Smlouvy rozšiřuje o provedení dodatečných prací (vícepráce). Přesný rozsah dodatečných prací je stanoven v Příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 5, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 5.
- 2.2. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ rozšiřuje Objednatel stavební práce o provedení prací na Díle, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel nemohl předvídat, a to vše v souladu s položkovým rozpočtem dle Přílohy č. 1 tohoto Dodatku č. 5.
- 2.3. Čl. 12 – Cena, se doplňuje o odstavec:  
„12.14. Cena za Stavbu se navyšuje o cenu za provedení víceprací specifikovaných v Dodatku č. 5 a jejíž výše byla stanovena dohodou Smluvních stran na základě podkladů Zhotovitele a činí:

Cena bez DPH	325 600,00 Kč
DPH 21 %	68 376,00 Kč
Cena vč. DPH	393 976,00 Kč“
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že změna Ceny za Stavbu podle čl. 2.3 tohoto Dodatku č. 5 v plném rozsahu pokrývá veškeré náklady na provedení všech činností a dodání technologií specifikovaných v Příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 5 a na změnu Ceny za Stavbu se obdobně použije ustanovení článku 12.7 Smlouvy.

## 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Dodatek č. 5 je vyhotoven v elektronickém originále.
- 3.2. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 5 přečetly, že rozumí jejich obsahu a smyslu, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy svých oprávněných zástupců.
- 3.3. Dodatek č. 5 nabývá platnosti podpisem oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

- 3.4. Uzavření tohoto Dodatku č. 5 bylo schváleno Radou městské části Praha 14 dne 3. 5. 2021 usnesením č. 262/RMČ/2021.
- 3.5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 5 je následující příloha:  
Příloha č. 1: Položkový rozpočet – výměna potrubí

V Praze



Mgr. Radek Vondra, starosta

V Praze



Ing. Milan Dorko



Ing. Petr Jančár



Ing. František Kočí



Ing. Jaroslav Heran

*„Potvrzujeme, že ve smyslu § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání.*

*Pověření členové Zastupitelstva městské části Praha 14*

*V Praze dne \_\_\_\_\_*

*V Praze dne \_\_\_\_\_*

*člen Zastupitelstva městské části Praha 14 člen Zastupitelstva městské části Praha 14“*

## REKAPITULACE ROZPOČTU - výměna potrubí v čp 1073

Stavba: Revitalizace budov ÚMČ Praha 14 č.p. 1072 a 1073

Objekt: Výměna stávajícího stoupacího vedení vody v havarijním stavu v čp 1073 za nové

Objednatel: Městská část Praha 14

Zhotovitel: ENESA a.s.

Místo: Bratří Venclíků 1072/6, Praha 14

Zpracoval: [REDAKCE]

Datum: 20.04.2021

### Položkový výčet nového vedení u 4x nových stoupaček

Název položky	MJ	Počet	cena za MJ	Celkem
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR	m	120	385,00 Kč	46 200 Kč
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR	m	110	528,00 Kč	58 080 Kč
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR	m	100	605,00 Kč	60 500 Kč
přechodka PPR s vnitřním kovovým závitem D 20x3/4"	kus	60	275,00 Kč	16 500 Kč
Napojení na stávající rozvody	kus	60	275,00 Kč	16 500 Kč
Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	300	11,00 Kč	3 300 Kč
armatura uzavírací kulový kohout pro odbočky	kus	48	385,00 Kč	18 480 Kč
armatura uzavírací kulový kohout umístěný v stoupacím vedení	kus	12	770,00 Kč	9 240 Kč
Izolace	m	330	220,00 Kč	72 600 Kč
Upevňovací materiál	soubor	1	13 200,00 Kč	13 200 Kč
Demontáž a ekologická likvidace stávajícího potrubí	soubor	1	11 000,00 Kč	11 000 Kč
Celkem				325 600 Kč