

#### Příloha č. 4: Předběžný harmonogram

Předpokládaný podpis smlouvy: 04.2022

Fáze I – Předběžné činnosti 04.2022 – 08.2022

Součástí fáze I jsou následující činnosti:

- Ověření stavu využití budov a energií
- Vytvoření projektové dokumentace
- Proces schválení projektové dokumentace
- Přípravné práce, logistické zajištění realizace

Fáze II – Provedení základních opatření 08.2022 – 06.2023

Součástí fáze II jsou následující činnosti:

- Dodávka a montáž úsporných opatření v oblasti hospodaření s teplem
- Instalace úsporných opatření v oblasti hospodaření s elektrickou energií
- Instalace úsporných opatření v oblasti hospodaření s vodou
- Zahájení zkušebního provozu
- Optimalizace nastavení systémů měření a regulace (MaR)
- Předání a převzetí díla

Fáze III – Poskytování garancí 1.7.2023 – 31.6.2033

Součástí fáze III jsou následující činnosti:

- Poskytování garance ESCO za úspory
- Aplikace energetického managementu
- Splácení nákladů projektu

Výše je uvedený předběžný harmonogram dle požadavků zadavatele. Podrobný harmonogram realizace opatření v jednotlivých objektech bude konzultován s pověřenými zástupci Klienta a se zástupci jednotlivých objektů a bude modifikován dle termínu podpisu smlouvy, dle vývoje vydávání příslušných stavebních povolení (budou-li k realizaci úsporných opatření třeba) a dle potřeb provozu jednotlivých objektů.

Poskytování energetických služeb metodou EPC ve vybraných budovách Města Břeclav

ORIENTAČNÍ HARMONOGRAM																				
Činnosti (po měsících) od podpisu smlouvy	leden 22	únor 22	březen 22	duben 22	květen 22	červen 22	červenec 22	srpen 22	září 22	říjen 22	listopad 22	prosinec 22	leden 23	únor 23	březen 23	duben 23	květen 23	červen 23	červenec 23	
	Předběžné činnosti																			
Verifikace																				
Stavební povolení																				
Projektové dokumentace																				
Vyřízení připojení k DS																				
Ostatní																				
	Provedení základních opatření																			
IRC																				
MaR																				
Osvětlení																				
FVE																				
Regulátor průtoku																				
Elektroinstalace ZS + osvětlení																				
TGM chlazení																				
VZT ZS																				
R/S Soudinova a ZS																				
RGI																				
Začátek poskytování garancí																				