

Dohodu o dílčím plnění

(dále jen „**Dohoda**“)

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Objednatel a Dodavatel uzavřeli dne 27. 08. 2021 Rámcovou dohodu na zajištění poskytování poradenství v oblasti energetických služeb se zaručeným výsledkem (EPC) (dále jen „**Rámcová dohoda**“).
- 1.2 Objednatel postupem dle čl. IV. Rámcové dohody vyzval Dodavatele k podání nabídky, Dodavatel řádně a včas doručil Objednateli svou nabídku a tato byla Objednatelem vybrána jako nejvýhodnější. Uzavřením Dohody Objednatel Dodavateli na základě Rámcové dohody zadává příslušnou veřejnou zakázku.

II. PŘEDMĚT DOHODY

- 2.1 Dodavatel se zavazuje poskytnout plnění dle přílohy č. 1 Dohody (dále jen „**Dílčí plnění**“).
- 2.2 Objednatel se zavazuje zaplatit Dodavateli za Dílčí plnění cenu určenou v souladu s čl. VI. Rámcové dohody a sjednanou v čl. III. Dohody.
- 2.3 Dohoda spolu s příslušnými ustanoveními Rámcové dohody představuje úplnou dohodu smluvních stran o Dílčím plnění.

III. CENA DÍLČÍHO PLNĚNÍ

- 3.1 Cena je mezi Smluvními stranami sjednána v následující výši:

| Cena za 1 MD Dílčího plnění v Kč bez DPH | Počet MD v rámci jednotlivých částí Dílčího plnění | Cena za počet MD v rámci jednotlivých částí Dílčího plnění v Kč bez DPH | Sazba DPH v % | Cena za počet MD v rámci jednotlivých částí Dílčího plnění v Kč včetně DPH | |
|--|---|---|---------------|--|--------------|
| 7 440,- | Počáteční technické poradenství | 26 | 193 440,- | 21 | 234 062,40 |
| | Zpracování vstupní analýzy vhodnosti využití metody EPC | 147 | 1 093 680,- | 21 | 1 323 352,80 |
| | Asistence při zadávání | 227 | 1 688 880,- | 21 | 2 043 544,80 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | veřejných zakázek na poskytovatele EPC (ESCO) | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

IV. TERMÍN POSKYTNUTÍ DÍLČÍHO PLNĚNÍ

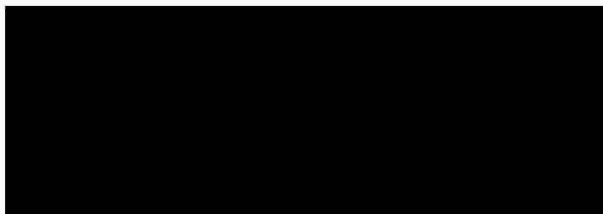
- 4.1 Dodavatel se zavazuje, že Dílčí plnění poskytne a předá Objednateli k akceptaci dle čl. VIII. Rámcové dohody v termínech pro jednotlivé části dílčího plnění, uvedené v příloze č. 1 této Dohody.
- 4.2 Dodavatel zahájí poskytování příslušné části Dílčího plnění dle přílohy č. 1 Dohody až na základě písemného pokynu Objednatele.
- 4.3 Dodavatel se zavazuje k proaktivnímu přístupu během poskytování Dílčího plnění, přičemž za proaktivní přístup je považován stav, kdy Dodavatel aktivně a v maximálním předstihu upozorňuje Objednatele a klienta Objednatele na podklady a požadavky, které mohou ovlivnit poskytování Dílčího plnění v čase, kvalitě a za sjednanou cenu.
- 4.4 Objednatel je oprávněn Dohodu písemně vypovědět bez udání důvodů, a to s výpovědní dobou 1 měsíc, která počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi Dodavateli. Výpověď dle tohoto odstavce Dohody může být i částečná a Objednatel může Dohodu vypovědět ve vztahu k jakékoli části Dílčího plnění.
- 4.5 Dodavatel je oprávněn Dohodu písemně vypovědět z důvodu, že neobdrží pokyn Objednatele k zahájení jakékoliv části Dílčího plnění dle odst. 4.2 Dohody do 2 let ode dne nabytí účinnosti Dohody. Výpovědní doba činí 1 měsíc a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi Objednateli.

V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 5.1 Dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv dle 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. Uveřejnění Dohody v registru smluv zajistí Objednatel.
- 5.2 Práva a povinnosti Smluvních stran, které nejsou upraveny Dohodou, se řídí Rámcovou dohodou.
- 5.3 Není-li v Dohodě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v Dohodě stejný význam jako v Rámcové dohodě.
- 5.4 Nedílnou součástí Dohody jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1 – Specifikace předmětu dílčího plnění

Praha dne dle elektronického podpisu



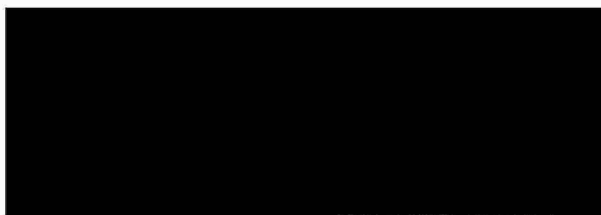
za Objednatele

Národní rozvojová banka, a.s.

Ing. Jiří Jirásek

předseda představenstva

(podepsáno elektronicky)



za Objednatele

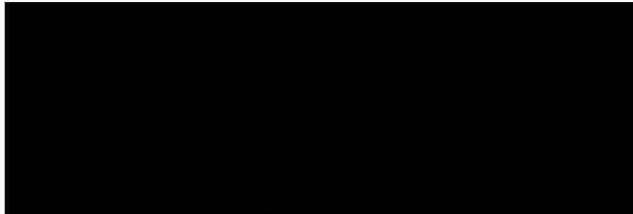
Národní rozvojová banka, a.s.

Pavel Křivonožka, MBA

člen představenstva

(podepsáno elektronicky)

Praha dne dle elektronického podpisu



za Dodavatele

ENVIROS, s.r.o.

Ing. Jaroslav Vích

jednatel

(podepsáno elektronicky)



za Dodavatele

ENVIROS, s.r.o.

Mgr. Jan Hanuš

jednatel

(podepsáno elektronicky)



PŘÍLOHA Č. 1 Specifikace předmětu dílčího plnění

Dodavatel se zavazuje, že pro nemovitosti uvedené v Přílohách k žádosti ELENA (viz Příloha této specifikace), bude poskytovat následující části Dílčího plnění:

- a) **Počáteční technické poradenství**
- b) **Zpracování vstupní analýzy vhodnosti využití metody EPC**
- c) **Asistence při zadávání veřejných zakázek na poskytovatele EPC (ESCO), která zahrnuje přípravu podkladů pro zadávací řízení na výběr poskytovatele energetických služeb se zaručeným výsledkem (EPC), účast na jednání hodnotící/výběrové komise a administrace veřejných zakázek ve spolupráci s klientem Objednatele (asistence při zadávání 1 veřejné zakázky na poskytovatele EPC).**

Bližší popis jednotlivých částí Dílčího plnění je uveden v Rámcové dohodě.

I. OBJEKTY PLNĚNÍ

Objekty (příp. areály), na kterých bude plnění realizováno, jsou specifikovány na jednotlivých listech, přiložených k této specifikaci a pojmenovaných „Přílohy k žádosti o poradenství ELENA – Identifikace objektů“. Na těchto listech jsou uvedeny základní technické údaje k jednotlivým objektům.

Počet objektů/areálů: 18

Klient Objednatele: Pardubický kraj, IČO: 70892822

II. TERMÍN POSKYTNUTÍ DÍLČÍCH PLNĚNÍ

Termín poskytnutí jednotlivých částí Dílčího plnění je stanoven pro každou část Dílčího plnění samostatně a počítá se ode dne doručení výzvy Objednatele k zahájení plnění Dodavateli.

| Jednotlivé části Dílčího plnění | Počet kalendářních dnů pro jednotlivé části Dílčího plnění od výzvy Objednatele k zahájení plnění Dodavateli |
|--|--|
| Počáteční technické poradenství | 30 dnů |
| Zpracování vstupní analýzy vhodnosti využití metody EPC | 80 dnů |
| Asistence při zadávání veřejných zakázek na poskytovatele EPC (ESCO) | 200 dnů |

Příloha: Přílohy k žádosti o poradenství ELENA – Identifikace objektů