

0  
115844

# **SMLOUVA O POSKYTNUTÍ SLUŽEB**

č. 1/4/21/Z

## **I.**

### **Smluvní strany**

**1.1 Objednatel :** **DISTRIBUCE TEPLA TŘINEC, a.s.**  
Ul. Máchova 1131, 739 61 Třinec - Lyžbice  
zastoupen : Ing. Milanem Sikorou – ředitelem společnosti  
IČ : 64609812  
DIČ : CZ64609812

**1.2 Zhotovitel:** **ENBRA,a.s.**  
Durd'ákova 5  
613 00 Brno  
Týká se: ENBRA, a.s. – provozovna Bohumín  
Čs. armády 360, 735 51 Bohumín  
zastoupen: Jiřím Hudečkem – ředitelem obchodu AMS  
IČ : 44015844  
DIČ : CZ44015844  
Tel. kontakt:  
rejstřík: OR vedený u KOS Brno, oddíl C vložka 3347

## **II.**

### **Předmět smlouvy**

2.1 Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli tyto služby:

**„Ověření 177 ks měřičů měřičů tepla, včetně párovaných teploměrů PT500 příslušných délek“,**

kteřé jsou ve vlastnictví objednatele, a to za účelem jejich řádné funkčnosti tak, aby byla dodržena přesnost měření v souladu s platnou legislativou.

Opravou a ověřením souprav měřičů tepla se rozumí úkony ve smyslu zákona č.505/90Sb. o metrologii a souvisejících metrologických předpisů.

## **III.**

### **Doba a místo plnění**

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že opravy a následné ověření budou prováděny v termínu 1.6.2021 až 31.7.2021.
- 3.2 Měřiče tepla budou předány zhotoviteli na základě předávacího protokolu – dodacího listu na místě určeném objednatelem.
- 3.3 Místem provádění prací dle předmětu smlouvy je provozovna zhotovitele.
- 3.4 Konkrétní termíny dodání a počty souprav měřičů tepla budou upřesňovány na základě dílčích objednávek tak, aby nenarušily kontinuitu měření u objednatele. Celkové množství sepisovaných souprav měřičů tepla kopíruje cenovou nabídku zhotovitele ze dne 12.4.2021.
- 3.5 Termínové plnění jednotlivých dodávek je do 14 dnů od předání měřičů zhotoviteli.

#### IV. Povinnosti zhotovitele

- 4.1 Zhotovitel provede u komponentů měřičů tepla následující
- a) u kalorimetrického počítadla výměnu baterie a ověření
  - b) u průtokoměrné části vyčištění, ověření
  - c) u teplotních snímačů ověření
- 4.2 Převážbu měřičů tepla a vodoměrů na zkušebnu a zpět zajistí zhotovitel vlastní přepravní službou se současným doručením dílčí objednávky od zadavatele.
- 4.3 Zhotovitel se zavazuje informovat o možném termínu převzetí opravených měřičů tepla a vodoměrů minimálně 3 pracovní dny předem a to telefonicky.

#### V. Povinnosti objednatele

- 5.1 Objednatel zajistí na své náklady demontáž a zpětnou montáž souprav měřičů tepla.
- 5.2 Objednatel plně odpovídá za správnou instalaci měřičů tepla do měřicího bodu po jeho opravě a ověření.

#### VI. Cena a platební podmínky

- 6.1 Ceny za opravu a následné ověření souprav měřičů tepla a vodoměrů jsou uvedeny v příloze č.1, která je nedílnou součástí smlouvy.
- 6.2 Cena může být upravena jen v případě po vzájemné dohodě formou dodatku k této smlouvě.
- 6.3 K uvedeným cenám bude připočteno DPH dle platných předpisů.
- 6.4 Zhotovitel bude fakturovat objednateli provedené úkony ve sjednané ceně po předání jednotlivých dílčích dodávek.
- 6.5 Úhrada ceny za poskytnuté služby bude realizována na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem dle skutečně opravených a ověřených měřičů tepla a vodoměrů, a to do 15-ti dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění. Splatnost daňového dokladu je 14 dnů od prokazatelného doručení objednavateli. Daňový doklad bude doložen platným předávacím protokolem.
- 6.6 Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den poskytnutí služby. Za den úhrady daňového dokladu se považuje den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 6.7 V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je objednatel oprávněn vrátit tuto fakturu k doplnění s tím, že nová lhůta splatnosti faktury počíná běžet dnem doručení opravené faktury.

#### VII. Poskytnutí záruky

- 7.1 Firma ENBRA,a.s. garantuje kvalitu sjednané práce. Na provedené metrologické výkony poskytuje záruku **24 měsíců**.  
V případě vyřazení jednotlivých komponentů z důvodu nezpůsobilosti k dalšímu měření nabízí dodání nových komponentů.

7.2 Zhotovitel neuzná v rámci záruky tyto závady:

- mechanické poškození při zpětné montáži
- poškození mechanismu vlivem nečistot
- nepřesnost měření z důvodu chybné montáže či manipulace

7.3 Záruka se nevztahuje na vady vzniklé poškozením nebo ovlivňováním (např. při porušení metrologické nebo montážní plomby) a na nepřesnosti měření způsobené špatnou kvalitou rozvodů (inkrustace, špatný stav a provedení rozvodů apod.)

7.4 Zhotovitel neodpovídá za škody, které vznikly z důvodu tzv. vyšší moci, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit (živelné pohromy, povstání apod.).

7.5 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

7.6 Na všechny soupravy poskytuje plný pozáruční servis prostřednictvím vlastního Autorizovaného metrologického střediska v Bohumíně.

### VIII.

#### Smluvní pokuty

8.1 V případě prodlení objednatele s placením faktury, uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.

8.2 V případě prodlení zhotovitele s plněním díla, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové částky za každý den prodlení.

### IX.

#### Závěrečná ustanovení

9.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

9.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze na základě vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

9.3 Smlouva se vyhotovuje ve dvou originálech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden výtisk.

9.4 Tuto smlouvu lze rovněž ukončit dohodou obou smluvních stran.

9.5 Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry, z ní vyplývající a vznikající, Občanským zákoníkem v platném znění.

9.6 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel zašle správci registru smluv tuto smlouvu. Tato povinnost se týká i všech dalších dodatků k této smlouvě uzavřených v budoucnosti.

Zhotovitel uděluje tímto, v souladu s ustanovením § 5 odst. 2 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, souhlas se zpracováním a zveřejněním osobních údajů uvedených v této smlouvě za účelem jejich zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, a to na dobu neurčitou.

V Bohumíně dne:

*H. Š. Šalaj*

V Třinci dne:

*10. 5. 2021*

.....  
Za zhotovitele

.....  
za objednatele

Cenová nabídka na ověření 177 měřičů tepla, včetně odporových teploměrů Pt500 v roce 2021

Zadavatel: Distribuce tepla Třinec, a.s., Máchova 1131, 739 61 Třinec Lyžbice  
 Zhotovitel: ENBRA, a.s., provozovna Bohumín - Čs. armády 360, Bohumín

Typ MT	DN		čistění a ověření				Cena za soupravu	Cena celkem
	ks	DN	Kalorimetr	Průtokoměr	Teploměry			
Siemens 2WR5, UH 50	11	15	832,00 Kč	800,00 Kč	748,00 Kč	2 380,00 Kč	26 180,00 Kč	
Siemens 2WR5, UH 50	34	20	832,00 Kč	800,00 Kč	748,00 Kč	2 380,00 Kč	80 920,00 Kč	
Siemens 2WR5, UH 50	52	25	832,00 Kč	832,00 Kč	748,00 Kč	2 412,00 Kč	125 424,00 Kč	
Siemens 2WR5, UH 50	50	40	832,00 Kč	960,00 Kč	748,00 Kč	2 540,00 Kč	127 000,00 Kč	
Siemens 2WR5, UH 50	25	50	832,00 Kč	2 100,00 Kč	748,00 Kč	3 680,00 Kč	92 000,00 Kč	
Siemens 2WR5, UH 50	5	65	832,00 Kč	2 100,00 Kč	748,00 Kč	3 680,00 Kč	18 400,00 Kč	
<b>Celkem bez výměny baterie</b>							<b>469 924,00 Kč</b>	

	ks	Kč/ks
Výměna baterie	177	80
Baterie originální SAFT 16,5Ah	177	550

Náhradní odporové teploměry - cena je uvedena za pár, celková cena se bude odvíjet od počtu jednotlivých typů

1,5m kabel Pt500 2 322,00 Kč  
 3m kabel Pt500 2 799,00 Kč  
 5m kabel Pt500 2 910,00 Kč

Ostatní náhradní díly ceny dle ceníkových cen výrobce měřičů tepla  
 Oprava MT dle rozsahu práce - 712,- Kč/hod

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH.  
 Přeprava MT na zkušebnu a zpět bude provedena vlastní přepravou zhotovitele zdarma.