



Název dokumentu	PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE
Zadavatel	<p>ČEPRO, a.s. se sídlem Praha 7, Dělnická 213/12, PSČ 170 00, Holešovice IČO: 60193531 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 2341 Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva Ing. František Todt, člen představenstva</p>
Název zakázky	Podpora a rozvoj analytických projektů - analytická platforma IBM
Ev. č. zakázky	
Druh ZŘ/VŘ	Podlimitní veřejná zakázka na služby
Ev. č. zadavatele	189/23/OCN

dle § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Čl. 1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem této veřejné zakázky s názvem „Podpora a rozvoj analytických projektů - analytická platforma IBM“ bylo uzavření smlouvy s jedním dodavatelem – účastníkem zadávacího řízení, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější dle hodnocení nabídek.

Čl. 2. Zvolený druh zadávacího řízení

Dle terminologie ZZVZ se jedná o zadávací řízení na podlimitní veřejnou zakázku na služby, zadávanou v otevřeném řízení.

Čl. 3. Označení účastníků zadávacího řízení

Poř. č.	Účastník	Sídlo účastníka	IČO
1.	DATACONS s.r.o.	Praha 4 - Hodkovičky, Na Lysinách 92/8, PSČ 14700	29018765
2.	Sophia Solutions, s.r.o.	Nad Petruskou 2280/3, Vinohrady, 120 00 Praha 2	26736471

Čl. 4. Označení vyloučených/vyřazených účastníků zadávacího řízení

Žádný účastník nebyl vyloučen.

Čl. 5. Označení dodavatele, s nimž byla uzavřena smlouva

Poř. č.	Účastník	Sídlo účastníka	IČO
1.	DATACONS s.r.o.	Praha 4 - Hodkovičky, Na Lysinách 92/8, PSČ 14700	29018765

Čl. 6. Označení poddodavatelů dodavatele s nejvhodnější nabídkou

Dle údajů z nabídky dodavatel nehodlá pro plnění veřejné zakázky využít poddodavatele.

Čl. 7. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:

Pro hodnocení nabídek byla použita v každém dílčím kritériu bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100. Každé předložené nabídce byla přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Nejvhodnější nabídce bylo přiřazeno 100 bodů a následující nabídce přiřazeno takové bodové ohodnocení, které vyjadřuje míru splnění každého dílčího kritéria ve vztahu k nejvhodnější nabídce.

- A) Hodnocení dílčího kritéria – Souhrnná nabídková cena za položky č. 1-3**
Předmětem hodnocení v tomto dílčím kritériu je Souhrnná nabídková cena za položky č. 1-3. Souhrnné nabídkové ceny za položky č. 1-3 jsou hodnoceny v tomto dílčím kritériu v sestupném pořadí od té, která je nejnižší až po tu, která je nejvyšší. Nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získali bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 bodů a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky. Hodnocená nabídka získala bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Bodové hodnocení bylo vypočteno dle následujícího vzorce:

$$\text{Počet bodů kritéria} = 100 \text{ (bodů)} \times \frac{\text{Nabídka s nejnižší Souhrnnou nabídkovou cenou za položky č. 1 – 3}}{\text{Hodnocená Souhrnná nabídková cena za položky č. 1 – 3}}$$

Takto vypočtená bodová hodnocení jsou stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa a dále jsou násobena vahou příslušného dílčího kritéria hodnocení. Takto zjištěná bodová hodnocení jsou následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

- B) Hodnocení dílčího kritéria – Nabídková cena za položku č. 4**
Předmětem hodnocení v tomto dílčím kritériu je Nabídková cena za položku č. 4. Nabídkové ceny za položku č. 4 jsou hodnoceny v tomto dílčím kritériu v sestupném pořadí od té, která je nejnižší až po tu, která je nejvyšší. Nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získaly bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 bodů a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky. Hodnocená nabídka má bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Bodové hodnocení je vypočteno dle následujícího vzorce:

$$\text{Počet bodů kritéria} = 100 \text{ (bodů)} \times \frac{\text{nabídka s nejnižší Nabídkovou cenou za položku č. 4}}{\text{hodnocená Nabídková cena za položku č. 4}}$$

Takto vypočtená bodová hodnocení jsou stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa a dále jsou násobena vahou příslušného dílčího kritéria hodnocení. Takto zjištěná bodová hodnocení jsou následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

Pro hodnocení nabídek jsou rozhodné nabídkové ceny uvedeny v korunách českých bez DPH.

Tabulka č. 1 - výpočet

	Celková cena	kritérium 1 - cena za pol. 1-3			kritérium 2 - cena za pol. 4			Body celkem
		cena	body	váha	cena	body	váha	
DATACONS s.r.o.	3 124 675	3 100 000	100,00	60,00	24 675	100,00	40,00	100,00
Sophia Solutions, s.r.o.	3 861 392	3 572 000	86,79	52,07	289 392	8,53	3,41	55,48

Čl. 8. Výsledek hodnocení nabídek

Na základě hodnocení nabídek jednotlivých účastníků (které proběhlo shora popsáním způsobem) bylo stanoveno ohodnocení a pořadí nabídek jednotlivých účastníků:

Poř. č.	Účastník	IČO	počet bodů	nabídková cena
1.	DATACONS s.r.o.	29018765	100,00	3 124 675,00
2.	Sophia Solutions, s.r.o.	26736471	55,48	3 861 392,00

Zadavatel se rozhodl uzavřít smlouvu na plnění této veřejné zakázky s účastníkem

Poř. č.	Účastník	Sídlo účastníka	IČO
1.	DATACONS s.r.o.	Praha 4 - Hodkovičky, Na Lysinách 92/8, PSČ 14700	29018765

Čl. 9.

Čl. 10. Soupis osob, u kterých byl zjištěn střet zájmů

Nebyl zjištěn střet zájmů.

Čl. 11. Důvod stanovení požadavku na prokázání obratu

Prokázání obratu podle § 78 odst. 3 ZZVZ nebylo požadováno.

Čl. 12. Uzavření smlouvy

Smlouva byla uzavřena 12. 3. 2024

V Praze

Oddělení centrálního nákupu
ČEPRO, a.s.