

Obec Rudňany Rudňany 234, 053 23 Rudňany	Predmet zákazky: „Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v obci Rudňany“
---	---

Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk a poradie uchádzačov

Predmet zákazky	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v obci Rudňany
Druh postupu	Podlimitná zákazka bez využitia elektronického trhoviska (§ 112 ZVO)
Označenie vo Vestníku verejného obstarávania	VVO č. 284/2021 zo dňa 10.12.2021, zn. 58428 - WYP

a) Identifikácia úspešného uchádzača:

Obchodné meno uchádzača Adresa sídla uchádzača	EURO-BAU s.r.o. Dúhová 40 040 01 Košice
---	---

Odôvodnenie úspešnosti ponuky:

Verejný obstarávateľ určil ako Kritérium na vyhodnotenie ponúk **najlepší pomer kvality a ceny**. Na základe stanovených kritérií ponuka uchádzača EURO-BAU s.r.o., Dúhová 40, 040 01 Košice splnila všetky požiadavky a podmienky verejného obstarávateľa, ktorý jeho ponuku prijíma.

b) Poradie uchádzačov:

P. č.	Obchodné meno/názov uchádzača Sídlo/ miesto podnikania uchádzača	Poradie na základe návrhu na plnenie kritérií	Návrh na plnenie kritéria: najlepší pomer kvality a ceny uvedený v maximálnom počte bodov * vid' tabuľky nižšie uvedené
1.	EURO-BAU s.r.o. Dúhová 40 040 01 Košice	1.	98,79
2.	UNISA, s. r. o. Radlinského 31 052 01 Spišská Nová Ves	2.	91,47
3.	FERRMONT, a.s. Trenčianska 1320/89 020 01 Púchov	3.	84,91
4.	RP-Invest,s.r.o. Kopčianska 10 851 01 Bratislava	4.	83,16
5.	MIGI, spol. s r.o. Matejovce nad Hornádom 96 053 21 Matejovce nad Hornádom	5.	75,78

Kritérium č.	Druh kritéria	EURO-BAU s.r.o.	FERRMONT a.s.	MIGI, spol. s r.o.	RP-Invest,s.r.o.	UNISA, s. r. o.	Max. počet bodov
1	Cena s DPH	335 999,99 €	408 769,44 €	375 806,00 €	407 290,42 €	360 381,66 €	83
	Fáza výroby						
2	Potenciál vyčerpania abiotických zdrojov – pre fosílna palivá (ADPF)	207 436,57	201 856,35		201 856,35	226 997,72	2,5
	Potenciál vyčerpania abiotických zdrojov – pre fosílna palivá (ADPF) – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
3	Potenciál globálneho otepľovania (GWP) – LCA	21 584,62	22 154,50		22 154,50	22 699,77	2,5
	Potenciál globálneho otepľovania (GWP) – LCA – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
4	Potenciál okysličovania prostredia (AP) – LCA	152,77	158,68		158,68	160,84	2,5
	Potenciál okysličovania prostredia (AP) – LCA – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
5	Potenciál eutrofizácie prostredia (EP) – LCA	14,16	14,33		14,33	14,92	2,5
	Potenciál eutrofizácie prostredia (EP) – LCA – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
6	Potenciál ničenia ozónovej vrstvy (ODP) – LCA	0,0011	0,0012		0,0012	0,00	2,5
	Potenciál ničenia ozónovej vrstvy (ODP) – LCA – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
7	Potenciál tvorby prízemného ozónu (POCP) – LCA	21,86	22,30		22,30	23,19	2,5
	Potenciál tvorby prízemného ozónu (POCP) – LCA – Bodová váha materiálu	1	1	1	1	1	
	Fáza výstavby						
8	Potenciál globálneho otepľovania (GWP) – LCA	70,79	30,30	38,53			2
	Celkom počet bodov						100

Kritérium č.	Druh kritéria	EURO-BAU s.r.o.	FERRMONT a.s.	MIGI, spol. s r.o.	RP-Invest,s.r.o.	UNISA, s. r. o.	Max. počet bodov
1	Cena	83,00	68,22	74,21	68,47	77,38	83
	Fáza výroby						
2	Potenciál vyčerpania abiotických zdrojov – pre fosílna palivá (ADPF)	2,43	2,50	0,00	2,50	2,22	2,5
3	Potenciál globálneho otepľovania (GWP) – LCA	2,50	2,44	0,00	2,44	2,38	2,5
4	Potenciál okysličovania prostredia (AP) – LCA	2,50	2,41	0,00	2,41	2,37	2,5
5	Potenciál eutrofizácie prostredia (EP) – LCA	2,50	2,47	0,00	2,47	2,37	2,5
6	Potenciál ničenia ozónovej vrstvy (ODP) – LCA	2,50	2,42	0,00	2,42	2,38	2,5
7	Potenciál tvorby prízemného ozónu (POCP) – LCA	2,50	2,45	0,00	2,45	2,36	2,5
	Fáza výstavby						
8	Potenciál globálneho otepľovania (GWP) – LCA	0,856	2,000	1,573	0,000	0,000	2
	Celkom počet bodov	98,79	84,91	75,78	83,16	91,47	100