

Příloha ke Kupní smlouvě - Technická specifikace k VZ "Spotřební laboratorní materiál 17/2020 (EATRIS)"

Zadavatel stanovuje tyto absolutní (minimální) technické požadavky:

Č.	Popis položky	Požadované technické a funkční vlastnosti, hodnota, množství	číslo objednávky ÚJF	Účastník splňuje uvedené vlastnosti ANO / NE	Upřesnění nabídky uchazeče; event. odkaz na umístění v příloženém katalogovém listu	Nabídková cena celkem / bez DPH
1	Skalpel	plochým držadlem hrotnatý-nerez; 2,0 cm, délka 14,0 cm, 5 kusů	20100658 ODZ	ANO		1 275,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	730,00 Kč	Faktura č. 1			
2	Kopist	plochý list špachtle (lopatky) na jedné straně a mikrolžička na straně druhé, délka 150 mm, lopatka 6 x 45 mm, mikrolžička 5 x 9 mm, 6 kusů	20100661 ODZ	ANO		312,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	432,00 Kč	Faktura č. 1			
3	Miska	hranatá, Polystyren - minimální teplota -40 °C, maximální teplota +85 °C., sterilizovatelné etylén oxidem, chemicky sterilizovatelné formalínem, Gamma zářením, 252x353x21 mm, 1 kus	20100662 ODZ	ANO		145,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	145,00 Kč	Faktura č. 2			
4	Lopatka	odměrná, PP, k nabírání sypkých látek, objem 100 ml, délka 200 mm, 3 kusy	20100665 ODZ	ANO		108,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	105,00 Kč	Faktura č. 1			
5	Pinzeta	ocelová, přímá, špičaté čelisti, 145 mm, 15 kusů	20100659 ODZ	ANO		1 095,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 530,00 Kč	Faktura č. 1			
6	Miska	třecí drsná 80 mm, s tloučkem, A 121 °C, průměr 1: 80 mm, průměr 2: 50 mm, výška: 60 mm, 6 kusů	20100657 ODZ	ANO		2 460,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	2 508,00 Kč	Faktura č. 1			
7	Pytel	pro odstranění nebezpečného odpadu, který musí být nejprve autoklávnován. PP, 75 µm silné, červené, s potiskem „Biohazard“, autoklávnatelné až do 135°C, velikost 914 x 610 mm, 250 kusů	20100639 ORF	ANO		11 450,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	6 280,00 Kč	Faktura č. 4			
8	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 250 ml, GL 45, d 70 mm, h 143 mm, 20 kusů	20100636 ODZ	ANO		880,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	960,00 Kč				
9	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 500 ml, GL 45, d 86 mm, h 181 mm, 15 kusů		ANO		810,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	915,00 Kč	Faktura č. 1			
10	Kultivační destičky	6 jamek, sterilní, rozměry 128 x 86 x 22 mm, cca 16 ml, 360 kusů	20100597 ODZ	ANO		11 650,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	15 550,00 Kč	Faktura č. 3			
11	Lahev kultivační	PS, sterilní, filtrovaný uzávěr, rozměry 92 x 51 x 29 mm, kultivační plocha 25 (cm2), 1080 kusů	20100596 ODZ	ANO		17 010,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	22 590,00 Kč	Faktura č. 3			
12	Kádinka	nízká s výlevkou, borosilikátové sklo, le norem ISO 3819, DIN 12 331, ČSN 70 4031, objem 400 ml, d 80 mm, h 110 mm, 4 kusy		ANO		160,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	164,00 Kč				
13	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 250 ml, GL 45, d 70 mm, h 143 mm, 30 kusů		ANO		1 320,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 440,00 Kč				
14	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 500 ml, GL 45, d 86 mm, h 181 mm, 10 kusů		ANO		540,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	610,00 Kč				
15	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 1000 ml, GL 45, d 101 mm, h 230 mm, 10 kusů		ANO		750,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	860,00 Kč				
16	Válec odměrný	vyšoký, třída přesnosti B, hnědá graduace, borosilikátové sklo, se šestihrannou patkou a výlevkou, dle normy ISO 4788, objem 250 ml, dělení 2 ml, d 41 mm, h 320 mm, 1 kus		ANO		145,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	160,00 Kč				
17	Válec odměrný	vyšoký, třída přesnosti B, hnědá graduace, borosilikátové sklo, se šestihrannou patkou a výlevkou, dle normy ISO 4788, objem 500 ml, dělení 5 ml, d 53 mm, h 380 mm, 2 kusy		ANO		404,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	442,00 Kč	Faktura č. 2			
18	Stojan na pipety	pro 5 nebo 7 kusů pipet Witeg, 1 kus	20100592 ODZ	ANO		1 700,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 092,00 Kč	Faktura č. 2			
19	Extrakční nástavec	k přístroji podle Soxhleta, s normalizovaným zábrusem NZ, objem 30 ml, NZ 29/32, NZ1 29/32, 1 kus	20100584 ODZ	ANO		1 350,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 087,00 Kč	Faktura č. 2			
20	Pipeta	Jednokanálová, variabilní, včetně epT.I.P.S.* Box, 0,5 – 10 µL, středně šedá, 1 kus		ANO		5 990,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	8 800,00 Kč				
21	Pipeta	Jednokanálová, variabilní, včetně epT.I.P.S.* Box, 10 – 100 µL, žlutá, 1 kus		ANO		5 990,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	8 800,00 Kč				
22	Špičky pipetovací	0,1 – 10 µL, 34 mm, tmavě šedá, bezbarvé špičky, 960 kusů		ANO		1 680,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 810,00 Kč				
23	Špičky pipetovací	2 – 200 µL, 53 mm, žlutá, bezbarvé špičky, 960 kusů		ANO		1 430,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 550,00 Kč	Faktura č. 2			
24	Methylalkohol	čistota p.a., 2 x 2500 ml	20100550 ODZ	ANO		458,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	500,00 Kč	Faktura č. 1			
25	Lih technický	10 x 1 L	20100509 ODZ	ANO		790,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	730,00 Kč	Faktura č. 2			
26	Polywolframan sodný	roztot, pro separaci minerálů, 1 L	20100499 ODZ	ANO		26 740,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	26 740,00 Kč	Faktura č. 2			
27	Kahan lihový	borosilikátové sklo, objem 200 ml, d 84 mm, h, 84 mm, h1 60 mm, 1 kus	20100619 ODZ	ANO		390,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	395,00 Kč	Faktura č. 2			
28	Zkumavka	s rovným dnem, borosilikátové sklo, 19 x 166 mm, 3 kusy	20100673 ODZ	ANO		87,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	84,00 Kč	Faktura č. 1			
29	Zkumavka	s kulatým dnem, borosilikátové sklo, uzávěr GL 18, d 16 mm, l 160 mm, 3 kusy	20100671 ODZ	ANO		180,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	192,00 Kč	Faktura č. 1			

30	Láhev reagenční	s modrým uzávěrem, uzávěr a vylévací kroužek z PP (odolnost do 140 °C), dle normy ISO 4796-1, objem 100 ml, GL 45, d 56 mm, h 105 mm, 10 kusů	20100682 ODZ	ANO		420,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	480,00 Kč	Faktura č. 1			
31	Kyselina dusičná	čistota p.a., min. 65 %, 3 x 1000 ml	20100694 OJS	ANO		327,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	370,00 Kč				
32	Aceton	čistota p.a., min. 99,5 %, 1 x 1000 ml		ANO		119,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	124,00 Kč	Faktura č. 2			
33	Dewarova nádoba	miskovitá, vnitřek z postříbeného borosilikátového skla, který je uložen v pouzdře z hliníku, objem 260 ml, vnitřní průměr 100 ml, vnější průměr 120 mm, hloubka 65 mm, výška 110 mm, 3 kusy	20100715 ODZ	ANO		11 640,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	12 800,00 Kč	Faktura č. 1			
34	Teplotní sonda	termočláňková K-typ, rozsah do 300°C, délka kabelu cca 1 m, sonda 95 mm, průměr 1,6 mm, 1 kus		ANO		1 590,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 705,00 Kč				
35	Teplotní sonda	termočláňková K-typ, nerezová ocel, rozsah do 900°C, délka kabelu cca 1 m, sonda 310 mm, průměr 5 mm, 1 kus		ANO		1 790,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	1 925,00 Kč	Faktura č. 1			
36	Lih technický	syntetický, denaturovaný, 2 x 1 L	20100710 ONF	ANO		158,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	160,00 Kč				
37	Aceton technický	čistý, 1 L		ANO		119,00 Kč
	Předpokládaná hodnota celkem	121,00 Kč	Faktura č. 3			
Předpokládaná hodnota celkem v Kč bez DPH		124 886,00 Kč			Nabídková cena v Kč bez DPH:	113 462,00 Kč
					Nabídková cena v Kč s DPH:	137 289,02 Kč

takto podbarvená pole uchazeč povinně vyplní

podpis oprávněné osoby za dodavatele