

Písemná zpráva zadavatele

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

Veřejná zakázka zadávaná v otevřeném nadlimitním řízení na dodávky pod označením „Počítačová rentgenová tomografie X-Ray“

Identifikační údaje zadavatele (název, sídlo, IČ):	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba 61989100		
Předmět veřejné zakázky:	Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka 3D počítačového tomografického systému vč. SW a příslušenství, který bude využíván pro nedestruktivní kontroly a měření		
Cena sjednaná ve smlouvě:	19 700 000,00 Kč bez DPH		
Označení účastníků zadávacího řízení (název; sídlo/místo podnikání; IČ; nabídková cena (náklady životního cyklu)):			
Carl Zeiss spol. s r.o.	Radlická 3201/14, Smíchov, 15000 Praha 5	49356691	17 020 000,00 Kč bez DPH
PBT Rožnov p.R., s.r.o.	Lesní 2331, 75661 Rožnov pod Radhoštěm	47972769	19 700 000,00 Kč bez DPH
SolidVision, s.r.o.	Čechyňská 547/5, Trnitá, 60200 Brno	26280442	19 620 000,00 Kč bez DPH
Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení s uvedením důvodu jejich vyloučení:			
Žádný účastník nebyl vyloučen.			
Označení dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva a označení poddodavatelů, pokud jsou zadavateli známi:			
Obchodní firma/název:	PBT Rožnov p.R., s.r.o.		
Sídlo:	Lesní 2331, 75661 Rožnov pod Radhoštěm		
IČ:	47972769		
Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:	Ekonomicky nejvýhodnější nabídka splňující veškeré zákonné požadavky a požadavky zadavatele. Hodnocení viz tabulky hodnocení níže		
Jaká část veřejné zakázky má být plněna prostřednictvím poddodavatelů (je-li zadavateli známo):	Bez poddodavatelů		
Odůvodnění použití jednacího řízení s uveřejněním nebo řízení se soutěžním dialogem, byla-li použita:			
Nebylo použito			
Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění, bylo-li použito:			
Nebylo použito			
Odůvodnění použití zjednodušeného režimu, bylo-li použito:			
Nebylo použito			
Odůvodnění zrušení zadávacího řízení nebo nezavedení dynamického nákupního systému, pokud k tomuto došlo:			
Nebylo zrušeno.			
Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků, byly-li jiné prostředky použity:			
Nebyly použity			
Soupis osob, u kterých byl zjištěn střet zájmů, a následně přijatých opatření, byl-li střet zájmů zjištěn			
Nebyl zjištěn střet zájmů			
Pokud zadavatel nadlimitní veřejnou zakázku nerozdělí na části, uvede zadavatel odůvodnění tohoto postupu, pokud je neuvedl v zadávací dokumentaci:			
Jedná se o jeden přístroj včetně příslušenství.			
Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu podle § 78 odst. 3 zákona, pokud je neuvedl v zadávací dokumentaci			
Nebylo použito			

Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky – tabulky hodnocení:

VEREJNÁ ZAKÁZKA

Počítačová rentgenová tomografie X-Ray

por. č.	Seznam účastníků:		dále v textu už jen	
1	Carl Zeiss spol. s r.o.	Radlická 3201/14, Smíchov, 15000 Praha 5	Carl Zeiss	
2	PBT Rožnov p.R., s.r.o.	Lesní 2331, 75661 Rožnov pod Radhoštěm	PBT	
3	SolidVision, s.r.o.	Čechyňská 547/5, Trnitá, 60200 Brno	SolidVision	

Kritéria hodnocení		Váha kritéria (v %)
Kritérium č. 1	Náklady životního cyklu	60
Kritérium č. 2	Technická úroveň nabízeného přístroje	40

Hodnocení kritéria č. 1 - Náklady životního cyklu

Číselně vyjádřitelné kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria

Nejlépe vyhovující nabídka:

Náklady životního cyklu	17 020 000,00
--------------------------------	---------------

Účastník	Náklady životního cyklu	Pořadí nabídky	Bod. hodnota úspěšnosti nabídky v rámci dílčího	Jednotlivá bodová ohodnocení vynásobená vahou kritéria
Carl Zeiss	17 020 000,00	1	100	60
PBT	19 700 000,00	3	86,4	51,84
SolidVision	19 620 000,00	2	86,75	52,05

Náklady životního cyklu

Subkritérium		Carl Zeiss	PBT	SolidVision
Nabídková cena za realizaci předmětu veřejné zakázky	A = nabídková cena za realizaci předmětu veřejné zakázky bez POZÁRUČNÍHO SERVISU ZAŘÍZENÍ, tato nabídková cena bude uvedena v čl. V. odst. 1 návrhu smlouvy	16 900 000,00 Kč	19 580 000,00 Kč	19 500 000,00 Kč
Nabídková cena za POZÁRUČNÍ SERVIS ZAŘÍZENÍ	B = nabídková cena za POZÁRUČNÍ SERVIS ZAŘÍZENÍ celkem za 4 roky od uplynutí záruční doby. Tato nabídková cena bude uvedena v čl. IX. odst. 2. návrhu smlouvy.	120 000,00 Kč	120 000,00 Kč	120 000,00 Kč
Náklady životního cyklu celkem	Náklady životního cyklu (v Kč bez DPH) = A + B	17 020 000,00 Kč	19 700 000,00 Kč	19 620 000,00 Kč

Hodnocení kritéria č. 2 - Technická úroveň nabízeného přístroje

Číselně vyjádřitelné kritérium, pro které má nejhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria

Nejlépe vyhovující nabídka:

Technická úroveň nabízeného přístroje	88,13
--	-------

Uchazeč	Technická úroveň nabízeného přístroje	Pořadí nabídky	Bod. hodnota úspěšnosti nabídky v rámci dílčího kritéria	Jednotlivá bodová ohodnocení vynásobená vahou kritéria
Carl Zeiss	37,00	3	37,00	14,8
PBT	88,13	1	88,13	35,25
SolidVision	82,58	2	82,57660123	33,03

Technická úroveň nabízeného přístroje

Subkritérium		Carl Zeiss	PBT	SolidVision
2.1 Maximální výkon reflexní trubice	hodnota	500	320	200
	počet bodů	15,00	9,60	6,00
2.2 Maximální výkon transmisní trubice	hodnota	neobsahuje	20	16
	počet bodů	0,00	12,00	9,60
2.3 Maximální objem naskenovaného dílu	hodnota	258439781,7	157 079 632,68	236147236,6
	počet bodů	8,00	4,86	7,31
2.4 Focal spot transmisní trubice	hodnota	neobsahuje	1	0,4
	počet bodů	0,00	2,00	5,00
2.5 Operační paměť (RAM) hlavní pracovní stanice	hodnota	576	512	512
	počet bodů	3,00	2,67	2,67
2.6 Transmisní trubice	hodnota	NE	ANO	ANO
	počet bodů	0,00	30,00	30,00
2.7 Materiál základny manipulátoru	hodnota	NE	ANO	ANO
	počet bodů	0,00	10,00	10,00
2.8 Možnost aktivní teplotní stabilizace detektoru u transmisní trubice	hodnota	NE	ANO	NE
	počet bodů	0,00	5,00	0,00
2.9 Mikroposuv na CNC manipulátoru	hodnota	ANO	ANO	ANO
	počet bodů	4,00	4,00	4,00
2.10 Rozšíření pracovní stanice o grafickou kartu	hodnota	ANO	ANO	ANO
	počet bodů	2,00	2,00	2,00
2.11 Možnost automatické verifikace	hodnota	ANO	ANO	ANO
	počet bodů	2,00	2,00	2,00
2.12 Elektricky ovládatelné dveře	hodnota	ANO	ANO	ANO
	počet bodů	2,00	2,00	2,00
2.13 Možnost rotace scanu méně než 360°	hodnota	ANO	ANO	ANO
	počet bodů	1,00	1,00	1,00
2.14 Možnost rozšíření o heliscan	hodnota	NE	ANO	ANO
	počet bodů	0,00	1,00	1,00
Počet bodů celkem		37,00	88,13	82,58

Celkové součty výsledných bodových hodnot u jednotlivých nabídek a pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek

poř. č.	Uchazeč	Celkový součet výsledných bodových hodnot nabídky	Pořadí úspěšnosti nabídky
1.	Carl Zeiss	74,8	3
2.	PBT	87,09	1
3.	SolidVision	85,08	2