

Пачев, Христо Б.

От: Богоева, Юлия К.
Изпратено: 17 юли 2024 г. 14:36
До: Пачев, Христо Б.
Як: Александров, Пламен Г.; Лазарова, Милена Т.
Относно: FW: към ПИ №53859 на тема „Доставка на датчици за температура“
Прикачени файлове: 01_0024 от 17.07.2024(ИП към ПК № 53859_Доставка на датчици за температура).pdf

ВХ-Е-4954/17.07.2024

From: office@mrcpm.bg <office@mrcpm.bg>
Sent: Wednesday, July 17, 2024 2:15 PM
To: commercial <commercial@npp.bg>
Subject: към ПИ №53859 на тема „Доставка на датчици за температура“

Лек и приятен ден.

С уважение,
Петро Николаевич Безпалчук
управител «ИПК и УП» ЕООД
+38-096-151-7292, +359-87654-9255

Изх.№ 01/0024 от 17.07.2024 г.

До:
«АЕЦ Козлодуй» ЕАД
3321, гр.Козлодуй
обл. Враца
e-mail: commercial@npp.bg

Тема: индикативно предложение към пазарна консултация № 53859

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с горесцитираната покана, относно провеждане на пазарни консултации на основание чл. 44 от ЗОП, Ви предоставяме нашето

ИНДИКАТИВНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за «Доставка на датчици за температура», което включва:

1. Обща стойност за оставка на датчици за температура, описани в Техническа спецификация към пазарна консултация № 52142 – 151 308,00 лева, без ДДС, като единични цени посочените в Приложение 1.
2. Начин на плащане – 100% по факта на доставка, при подписване на Акта за пълно изпълнение на договора.
3. Условие за доставка – «АЕЦ Козлодуй ЕАД», DDP.
4. Гаранционен срок - 24 месеца.
5. Срок срок за изпълнение: до 6 месеца.
6. Производител: AUQI AUTO-INSTRUMENT EQUIPMENT CO., LTD.
7. Документи придружаващи стоката при доставка:
 - декларация от произход;
 - декларация за гаранция;
 - документ със технически характеристики и протоколи от заводски тестове;
 - сертификат издаден от завода – производител.
8. Лице за контакти – Петро Безпалчук (e-mail: office@mrcpm.bg, телефон мобилен: +359-87-654-9255, +38-096-151-7292, +374-43-378017).

Ръководител
«ИПК и УП» ЕООД

Петро Безпалчук

No	Model	Qty (Pcs)	Price	
			Unit Price	Total Price
1	Platinum thermal resistance, AQRTPS4A-J1B-Φ5E25+990A4, gr. 50P, temperature range: from -50 to +200°C, L=1020 mm, l=25 mm, l ₁ =30 mm, φ 5 mm	15	846,00	12 690,00
2	Platinum thermal resistance, AQRTPS4A-J1B-Φ8E30+1465A3, gr. 50P, L=1500 mm, φ 8mm, temperature range: from -50 to +150 C°	20	894,00	17 880,00
3	Platinum thermal resistance, AQRTPS4A-J1B-Φ8E30+1965A3, gr. 50P, L=2000 mm, φ 8mm, temperature range: from -50 to +150 C°	10	917,00	9 170,00
4	Platinum thermal resistance, AQRTPS4A-J1B-Φ8E30+4965A3, gr. 50P, L=5000 mm, temperature range: -50 to +120 C°	20	729,00	14 580,00
5	Platinum thermal resistance, type AQRTPS3A-J1B-Φ6B18+15000★5, gr. Pt100 according to DIN IEC751, Φ6mm, L=18 mm, cable length (L) - 15 m, three-wire connection diagram, free movement of the connecting screw, connection size M8x1,25, stainless steel housing, temperature range: 0 to +400 C°.	10	1082,00	10 820,00
6	Platinum thermal resistance, AQRTPS3A-D1B-Φ12/Φ8B370/250A6, 1x50P/V/3/-50+500 C°, L=250, l=120 mm, d=8 mm, M20x1,5, with head of type ПБВИ.408724.003SB ТУ УЗ.48-04850451-051-1999	10	1 223,00	12 230,00
7	Platinum thermal resistance, AQRTPS3A-D1B-Φ12/Φ8B440/320A6, 1x50P/V/3/-50+600 C°, L=320, l=120 mm, d=8 mm, M20x1,5, with head of type ПБВИ.408724.003SB ТУ УЗ.48-04850451-051-1999	20	1 317,00	26 340,00
8	Thermal transducer, AQRTPS4A-D1B-Φ5/Φ4B370/250A6, 1x50P/V/4/-50+400 C°, L=120mm, l=100mm, d=4mm, M20x1,5	10	1 317,00	13 170,00
9	Transducer thermoelectric of cable type AQTCNS2I-J1B-Φ5B20000+160A8 (thermocouple)	12	2 869,00	34 428,00
Обща стойност - лева, без ДДС				151 308,00