



о:	"АЕЦ Козлодуй" ЕАД		
На вн. на :	Г-жа П. Попниколова Тел.: +359 973 7 24 86 e-mail: commercial@npp.bg	Изх. №: 0-1129 Дата: 10.10.2024	
От :	Димитър Сотиров	Условия на доставка DDP Козлодуй	Офертата е валидна до: 30.11.2024
Моб. +359 888 768 246 e-mail: dimiter.sotirov@acdc-bg.com			
		Оферта по пазарна консултация № 54700 с предмет „Доставка на радарни датчици за измерване на ниво тип Micropilot FMR, производство на фирма ENDRESS+HAUSER AG”	

Уважаеми Дами/Господа,

Благодарим за Ваше запитване по пазарна консултация № 54700 с предмет „Доставка на радарни датчици за измерване на ниво тип Micropilot FMR, производство на фирма ENDRESS+HAUSER AG. Съгласно нашите условия за продажба и доставка ние Ви предлагаме :

№.	Описание – Код	Доставка	Ед. Цена	Бр.	Общо
1.	Радарен нивомер Micropilot FMR62B	до 150 календарни дни	10 964,00 лв.	10	109 640,00 лв.
2.	Радарен нивомер Micropilot FMR62B	до 150 календарни дни	10 986,00 лв.	5	54 930,00 лв.
3.	HART Таблет за комуникация и настройка на полевите устройства с инсталиран софтуер	до 150 календарни дни	25 872,00 лв.	1	25 872,00 лв.
				Общо	190 442,00 лв.

Условия на доставка:

Предложените цени са доставка DDP София, включително разходи за обработка, опаковка, мита и доставка. Предложените цени са без включен ДДС.

Условия на плащане : 100% до 30 дни след издадена на фактура

Гаранционен срок : 24 месеца от датата на доставка, жизнен цикъл 10 год.

Забележка :

Настоящата оферта след писменото ѝ приемане от упълномощено лице от Купувача става неотменяема поръчка. “АС – ДС” ООД ще изпрати по Е-mail или факс потвърждение на регистрираната поръчка. В случай, че Купувача изисква промени на вече регистрираната поръчка, “АС – ДС” ООД си запазва правото да изисква от Купувача възстановяване на всички разходи свързани с промяната.

Забележки:

1. Гаранционният срок е 24 месеца от датата на доставка, а жизненият цикъл на продуктите е 10 год.
2. Доставката ще бъде придружена със следните документи:
 - Декларация/сертификат за произход
 - Декларация/сертификат за съответствие издадена от завода производител
 - Технически паспорт
 - Инструкция за монтаж, експлоатация, техническо обслужване, настройка и ремонт на на Български и в оригинал
 - Документ, в който са описани условията на съхранение
 - Гаранционна карта
3. Дадените срокове за доставка са индикативни. Производителят ще уточни реалните срокове за доставка при евентуално възлагане на поръчка.
4. Прилагаме оторизационно писмо от Endress+Hauser

Технически данни

Поз.1. Радарен нивомер Micropilot FMR62B

FMR62B-F2L1/0

FMR62B-AABADAAJGMEBEQKB+AAEH

010: Approval:AA: Non-hazardous area

020: Output:BA: 2-wire 4-20mA HART

030: Display; Operation:D: Segment display w/o buttons + Bluetooth

040: Housing; Material:A: Single compartment; plastic

050: Electrical Connection:A: Gland M20, plastic, IP66/68 NEMA Type 4X/6P

060: Application:J: Process temperature -40...150oC/ -40...302oF

070: Antenna:GM: Cladded flush mount, PTFE, 50mm/2"

105: Process Connection, Sealing Surface:EB: Flange EN1092-1, B1

110: Process Connection:EQK: DN50 PN10/16, PTFE>316L

200: Seal:B: PTFE cladded

500: >Operation Language Display:AA: English

540: >>Application Package:EH: Heartbeat Verification + Monitoring

Country of Origin: DE

Поз.2. Радарен нивомер Micropilot FMR62B

FMR62B-LA16/0

FMR62B-AABADBAJGMEBEQKB+AAEH

010: Approval:AA: Non-hazardous area

020: Output:BA: 2-wire 4-20mA HART 0

30: Display; Operation:D: Segment display w/o buttons + Bluetooth

040: Housing; Material:B: Single compartment; Alu, coated

050: Electrical Connection:A: Gland M20, plastic, IP66/68 NEMA Type 4X/6P

060: Application:J: Process temperature -40...150oC/ -40...302oF

070: Antenna:GM: Cladded flush mount, PTFE, 50mm/2"

105: Process Connection, Sealing Surface:EB: Flange EN1092-1, B1

110: Process Connection:EQK: DN50 PN10/16, PTFE>316L
200: Seal:B: PTFE cladded
500: >Operation Language Display:AA: English
540: >>Application Package:EH: Heartbeat Verification + Monitoring
Country of Origin: DE

Поз.3. HART Таблет за комуникация и настройка на полевите устройства с инсталиран софтуер

Field Xpert SMT70 (Pad-Ex)
SMT70-5UR4/0
SMT70-B11DL1AAAMA

010: Approval:B1: ATEX II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64(Zone 2)+ ATEX II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP64
020: Model:1: 8GB RAM, 256GB SSD, 1D/2D scanner
030: Communication:D: WLAN +WWAN LTE+GPS
040: Language Selection Operating System:L1: English
050: Power Cord:A: EU
060: Additional Software:AA: Not used
070: Communication Interface:MA: HART Commubox FXA195-G1 (ATEX)
Country of Origin: TW

Общи условия :

1. Индиректни и косвени щети

Като доставчик АС ДС ООД не носи каквато и да било отговорност за индиректни или косвени щети, причинени от евентуални дефекти в доставеното оборудване като например, но не само, пропуснати печалби, пропуснати ползи, загуби от престой, неизпълнение на задължения към трети страни, увреждане на хора и т.н. (Group directive EC11.5)

2. ПОВЕРИТЕЛНОСТ

2.1 "Поверителна информация" означава всяка техническа или търговска информация, освен ако друго не е посочено и договорено между страните.

2.2 Възложителят е длъжен да не разкрива Поверителна информация получена от АС ДС ООД по този договор, на което и да е трето лице, или да използва такава Поверителна информация за каквато и да е друга цел, освен за изпълнението на услугите. Това задължение изтича десет (10) години след прекратяване на договора.

3. ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА

Рискът от повреждането и погиването на оборудването преминава върху Възложителя с подписването на приемо-предавателен протокол за всяка доставка, а собствеността след извършване на окончателното плащане.

4. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО

4.1. Изпълнителят гарантира, че ще достави ново, неизползвано, последен модел/тип оборудване. Качеството на оборудването отговаря на условията на тази оферта и приложенията към нея.

4.2. В случай на доставка на некачествено оборудване или липси, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да отстрани дефектите в договорен между двете страни по договора срок, но не по-късно от 60 дни. След получаване на писмено уведомление от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и осигурен достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до оборудването.

4.3. В случай, че по време на гаранционния период бъдат установени един или повече дефекти, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да подмени дефектиралото оборудване с ново, от същият тип. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е задължен да уведоми ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за откритите дефекти писмено. Направените рекламации се разглеждат от фирмен сервиз на АВВ Германия, който констатира дали дефекта е гаранционен или не. Дефектното оборудване трябва да бъде подменено не по-късно от 60 дни след получаване на писмено уведомление от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Ако дефектът е гаранционен всички разходи, свързани с изпращането и връщането на стоките за отстраняване на дефектите по време на гаранционния срок ще бъдат за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

5. НЕУСТОЙКИ

5.1. В случай, че Изпълнителят закъсне с доставка на стоките, (с изключение на форс мажор), задължение на Изпълнителя е да плаща неустойки в размер на 0,50 % за всяка пълна седмица закъснение, не не повече от 5% от стойността на забавените стоки.

5.2. В случай, че Възложителят закъснее с плащането, същият заплаща неустойки в размер на 0,50% за всяка седмица закъснение, но не повече от 5% от стойността на закъснялото плащане.

6. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

6.1. Договорът може да бъде прекратен при следните случаи :

6.1.1. Форс мажор

6.1.2. В случай на взаимно съгласие между страните, при което се подписва двустранен протокол за уреждане на финансовите им отношения до момента на прекратяването.

6.1.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може чрез писмено уведомление до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да развали договора частично или изцяло в случай че, ИЗПЪЛНИТЕЛЯ не успее да достави част или цялото оборудване за повече от 60 календарни дни след договореният срок за доставка.

6.1.4. В случай че, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ закъснее да плати според договореното повече от 70 календарни дни, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да прекрати договора.

6.1.5. В случай на прекратяване на договора изцяло или частично по вина на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, той се задължава да обезщети ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за всички направени разходи, свързани с предмета на договора, до момента на прекратяването, както и неустойка в размер на 5% от стойността на неизпълнението по договора, като за случая страните подписват протокол, уреждащ финансовите им взаимоотношения.

7. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

7.1. В случай на непреодолима сила и доколкото непреодолима сила се отразява върху изпълнението на задълженията на двете страни по договора, сроковете за изпълнение трябва да бъдат удължени с времето, през което са траели тези събития. Следните събития ще се считат за непреодолима сила : война, природни бедствия, общи стачки, бунт, обществени вълнения.

7.2. Двете страни трябва да се уведомят взаимно за началото и края на непреодолимата сила. Това уведомление трябва да бъде потвърдено от търговската палата на страната, в която е възникнала непреодолимата сила и да бъде изпратено на другата страна до 14 дни след началото и края на му, ако събитието е настъпило в България и до 30 (тридесет) дни, ако събитието е настъпило извън територията на България.

7.3. В случай че, непреодолима сила доведе до закъснение в изпълнението на този договор за повече от три месеца, всяка от страните има право да прекрати договора, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да възстанови на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички вече получени суми без лихвите по тях, а ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ трябва да заплати всички вече доставени стоки и извършени услуги.

Изработил :

заличено на основание ЗЗЛД

инж. Д. Сотир

Утвърдил

заличено на основание ЗЗЛД

инж. Б. Да

/ Управител

