

# Образац понуде

Manometri



НАЗИВ И СЕДИШТЕ ПОНУЂАЧА

Попуњава понуђач

БРОЈ ПОНУДЕ

Попуњава понуђач

ДАТУМ ПОНУДЕ

Попуњава понуђач

Р.бр.	Опис Роба (Роба треба да буде у складу са Техничким задатком)	Техничке карактеристике	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а (у РСД)	Укупна цена без ПДВ-а (у РСД)
1	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷4 бар; прикључак са доње стране (радијални) 1/2"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1; прозор од сигурносног стакла;	ком	50		
2	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷10 бар; прикључак са доње стране (радијални) 1/2"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1;	ком	20		
3	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷25 бар; прикључак са доње стране (радијални) 1/2"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1;	ком	5		
4	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷40 бар; прикључак са доње стране (радијални) 1/2"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1; прозор од сигурносног стакла; Заштита: леђни сигурносни поклопац, предњи заштитни зид, IP 65 IEC 60529 , и експлозивна заштита Ex h IIC	ком	5		
5	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷60 бар; прикључак са доње стране (радијални) 1/2"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1; прозор од сигурносног стакла; Заштита: леђни сигурносни поклопац, предњи заштитни зид, IP 65 IEC 60529 , и експлозивна заштита Ex h IIC	ком	5		
6	Манометар мембрански пуњен силиконским уљем	0÷160 бар; прикључак са доње стране (радијални) 3/4"НПТ; пречник кућишта Ø100, материјал нерђајући челик; мерни елемент AISI 316SS; мембрански сепаратор AISI 316SS; материјал у додиру са флуидом AISI 316SS; класа тачности 1.0 од пуног опсега; радна температура до +150°C; температура околине (-20...+60) °C; према стандарду ЕН 837-1; прозор од сигурносног стакла; Заштита: леђни сигурносни поклопац, предњи заштитни зид, IP 65 IEC 60529 , и експлозивна заштита Ex h IIC	ком	15		

УКУПНА ВРЕДНОСТ БЕЗ ПДВ-А (у РСД):

#REF!

УКУПНА ВРЕДНОСТ СА ПДВ-ОМ (у РСД):

#REF!

**Напомена:**Понуђач је обавезан да на свом меморандуму достави понуду, извод из каталога и обележено шта се нуди.

**Гарантни рок минимум 12 месеци од дана испоруке**

**Рок испоруке је 30 дана од дана закључења уговора.**

Произвођач:	Попуњава понуђач
Услови плаћања (захтевани услови су 60 дана од дана пријема рачуна испостављеног на основу квантитативног и квалитативног пријема Робе)	Попуњава понуђач
Рок испоруке Робе (у календарским данима):	Попуњава понуђач
Гарантни рок за испоручену Робу:	Попуњава понуђач
Performance Bond у износу од 10% од укупне уговорене вредности/вредности обавезујућих количина/порудбине:	Попуњава понуђач
Паритет испоруке је ХИП Петрохемија, Спољностарчевачка 82, Панчево	Попуњава понуђач
Земља порекла Робе:	Попуњава понуђач
РОК ВАЖНОСТИ ПОНУДЕ (у календарским данима): *Минимум 120 календарских дана од крајњег рока за доставу понуда	Попуњава понуђач
Име и презиме одговорног лица:	Попуњава понуђач
Име и презиме контакт особе:	Попуњава понуђач
Број телефона:	Попуњава понуђач
E-mail адреса:	Попуњава понуђач
ПИБ:	Попуњава понуђач
Матични број:	Попуњава понуђач
Потпис:	
Датум:	
Печат понуђача:	