

	Додатне информације и појашњења	Ознака формулара	QF-G-029
		Број страна	1/2

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕ-КО КОСТОЛАЦ

Улица: Николе Тесле број: 5-7

Број: 605-01-478364/1-2020

Костолац 05.10.2020.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број 3100/0293/2020, за набавку **ОПРЕМА ЗА МЕРЕЊЕ ПРИТИСКА**, на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. 1.**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од наручиоца тражило додатне информације односно појашњења а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева **обајављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца**, следеће информације, односно појашњења:

Питање бр.1

1. Ставка број 13, Поз. 1664360, Манометар Ø 100 P=10bar crt.br.1-141140-39 EŠ 5/45;6/45;10/70, у прилогу техничке спецификације нема цртежа ни описа.

Одговор бр.1.

У прилогу одговора Наручилац прилаже слику за позицију 13 из техничке спецификације.

Питање бр.2.

2. Ставка број 14, Поз. 1374281, Манометар Ø 60 P=10bar br.cr.MT-60/1-10 EŠ-A 5/45;6/45;10/70, у прилогу техничке спецификације нема цртежа ни описа.

Одговор бр.2.

У прилогу одговора Наручилац прилаже слику за позицију 14 из техничке спецификације.

Питање бр.3.

3. Ставка број 31, Поз. 1820737, Мембрана заштитна навојна за мерење притиска 0-100 bar, силикон, процес-G1/2-M, инструмент-G1/2-F, 316L.

Није нам јасно да ли се ради о манометарским сепараторима који ће се монтирати на манометре орсега 100 bar и вакуумски пунити силиконским уљем?

Одговор бр.3.

Ради се о мембранском сепаратору са дијафрагмом која раздваја мерни инструменат и медиј а пуни се силиконским уљем које преноси притисак медија

	Додатне информације и појашњења	Ознака формулара	QF-G-029
		Број страна	2/2

Питање бр.4 .

4. Првом изменом од 22.09.2020, дат је материјал (С22.8) 1.0460 за адаптере, холендере, редукције и ермето спојницу, ставка:39 / Поз. 1820508.

Да ли је исти материјал и за остале ермето спојнице: ставка 40 / Поз.1820729 и ставка 41 / Поз. 1820486.

Одговор бр.4.

Да.

Питање бр.5 .

5. Еталонирање

Покушавамо да одгонетнемо шта не треба еталонирати од манометара и трансмитера, јер су у допису прве измене и ревидираној тендерској документацији, набројане позиције које се по природи не еталонирају (машински делови) и мерачи (манометри и трансмитери) који се могу или не морају еталонирати.

5.1 Произилази да позицију **1449338 (Ставка 7, Манометар бурдонски аксијални прикључак R 1/8" Ø40mm; 0-10bar, комада 50)**, не треба еталонирати а позиције:1551698 и 1767542, нисмо одгонетнули којим ставкама припадају.

5.2 Да ли трансмитере високог статичког притиска треба еталонирати и на утицај температуре и статичког притиска: **Ставка 35 / Поз. 879002 ?**

Одговор бр.5.

5.1 Није потребно еталонирање за позицију **1449338.**

Није потребно еталонирање за позиције 1551698 и 1767542.

5.2 Трансмитере није потребно еталонирати на утицај температуре и статичког притиска.

Наведена појашњења сматрају се саставним делом конкурсне документације за предметну јавну набавку.

У складу са наведеним појашњењима Комисија ће извршити измене и допуне конкурсне документације и исте објавити на Потралу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

КОМИСИЈА


Sifra-1664360

MERNOKOR

**Pressure
Gauge**

Dial

100mm

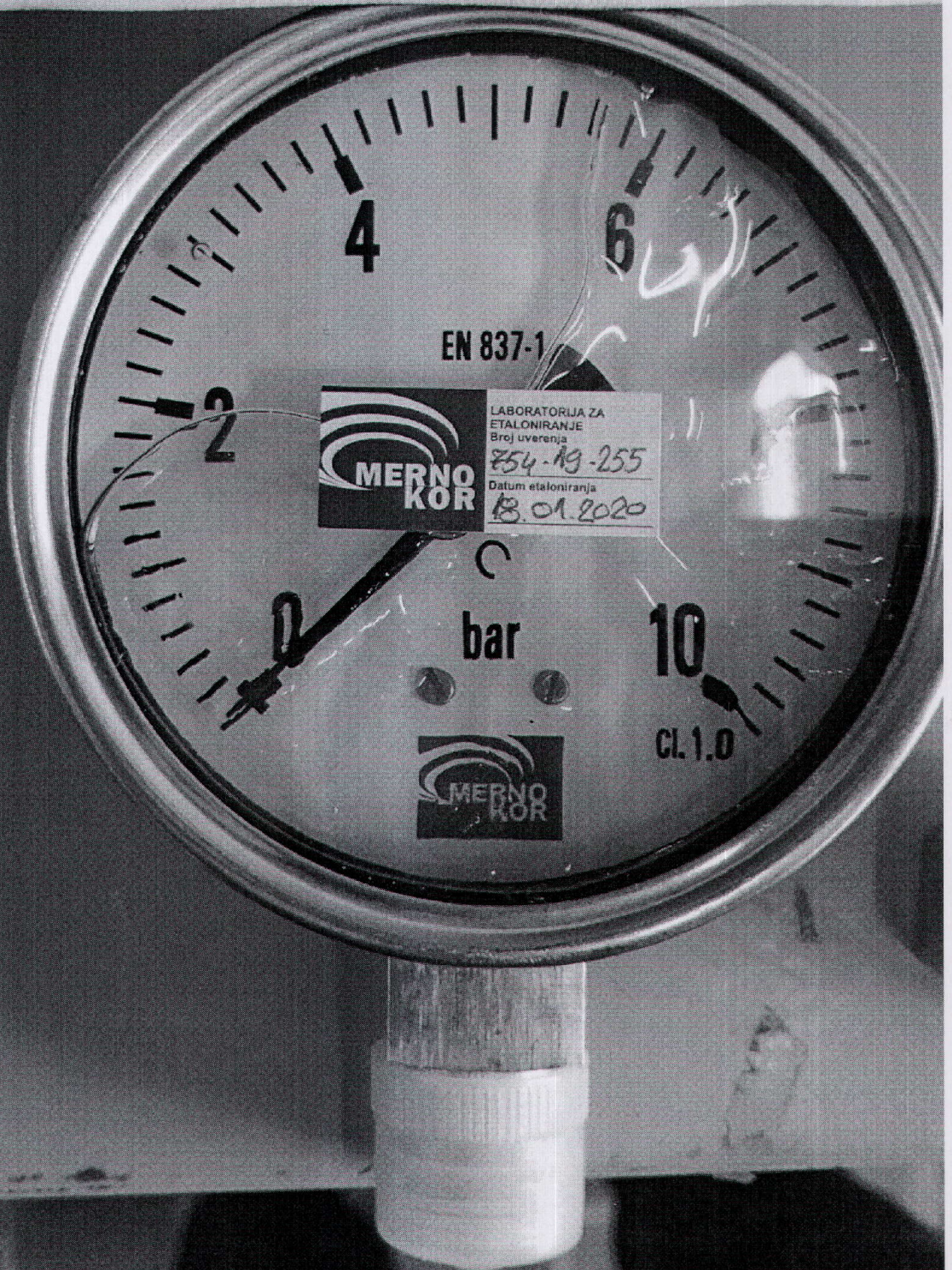
SS/SS

Connection

M20*1.5(M) BOTTOM

Range

0-10 bar



EN 837-1



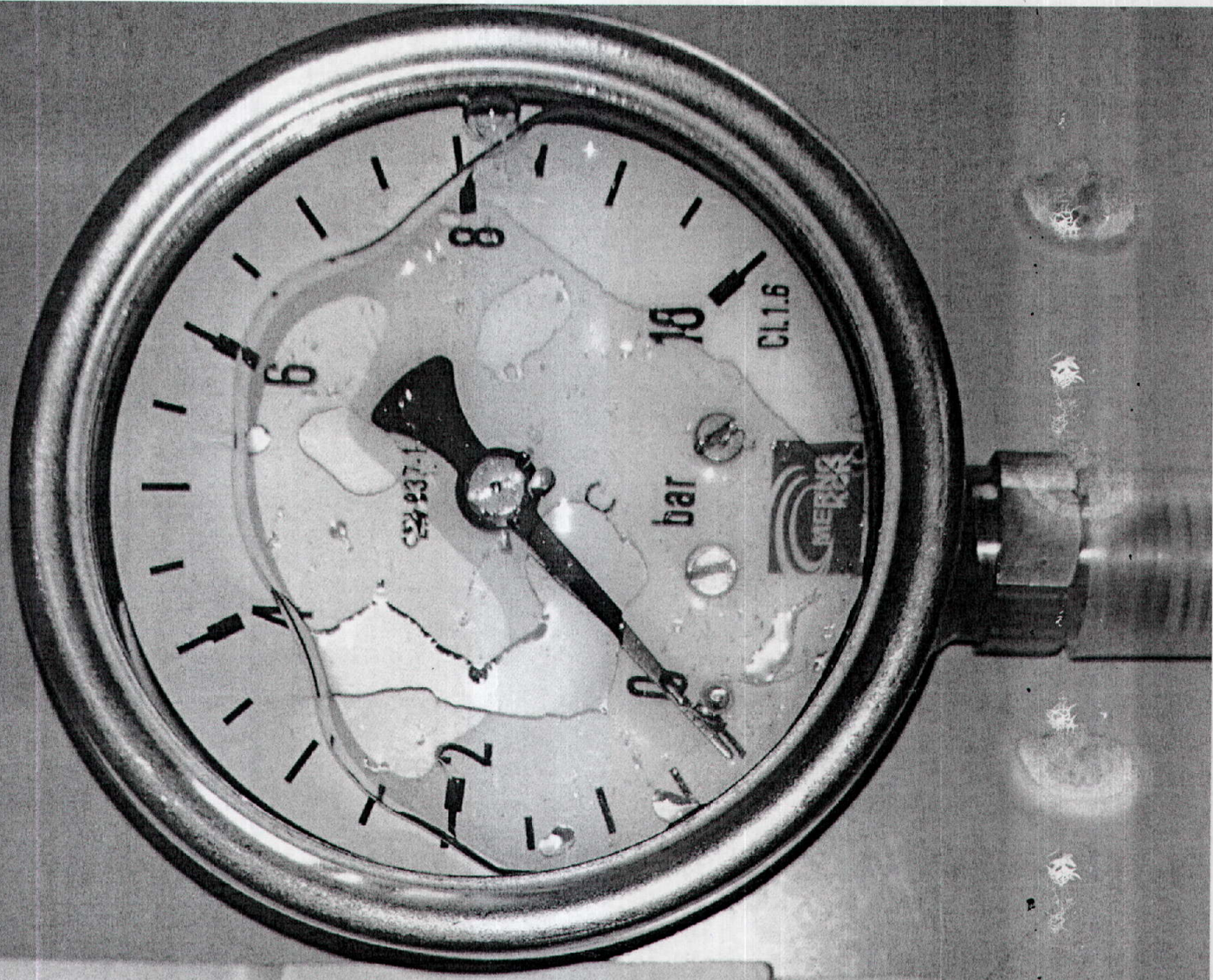
LABORATORIJA ZA
ETALONIRANJE
Broj uverenja
854-19-255
Datum etaloniranja
18.01.2020

bar



10

Cl. 1.0



MERNOKOR Pressure Gauge

Dial

63mm

SS/SS

Connection

M12*1.5(M) BOTTOM

Range

0-10 bar

Sifra 1374281