

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама, Наручилац - Министарство привреде, Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20 врши

## **ИЗМЕНУ I КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

### **ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 72/2017 – Изградња ванболничког породилишта у Лазаревцу, град Београд**

У Конкурсној документацији за јавну набавку број 72/2017 – Изградња ванболничког породилишта у Лазаревцу, град Београд, страна 57/170 Конкурсне документације замењује се новом страном исте нумерације која се налази у прилогу и чини саставни део конкурсне документације за јавну набавку 72/2017.

11	Regulator temperature u prostoriji - sobni termostat Napajanje: 1 x 230 V, montaža na zid Sobni termostat je opremljen potencijometrom za podešavanje željene temperature prostorije.  Sobni termostat se povezuje sa fan-coil uređajima (tri brzine rada ventilatora) i sa elektrotermičkim pogonom iz prethodne stavke (regulacija protoka fluida)  Grejnih krugova: 1	kom	43		
12	Regulator temperature u prostoriji Napajanje: 1 x 230 V, montaža na zid Sobni termostat je opremljen potencijometrom za podešavanje željene temperature prostorije.  Sobni termostat se povezuje sa fan-coil uređajima (tri brzine rada ventilatora) i sa elektrotermičkim pogonom iz prethodne stavke (regulacija protoka fluida)  Grejnih krugova: Više od 1	kom	3		
13	Sušač peškira cevasti u kompletu sa nosačima Dimenzije: 450 x 1120 mm Proizvođač: NK Lux ili odgovarajući uređaj drugog proizvođača	kom	13		
14	Regulacioni ventil grejnih tela - ugaoni model. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljni navoj G 3/4 sa konusom.  Hromiran Tmin/Tmax = 5°C / 100°C Pmax= 10 bar Dimenzije: R1/2"	kom	13		
15	Regulacioni navijak grejnih tela - ugaoni model. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljni navoj G 3/4 sa konusom.  Hromiran Tmin/Tmax = 5°C / 100°C Pmax= 10 bar Dimenzije: R1/2"	kom	13		
16	Ručni odzračni ventil za radijatore sledećih karakteristika: Telo ventila: Mesing - EN 12164 Kapa: Bela - RAL 6010 Zaptivanje: PTFE Dimenzije : R1/2"	kom	13		
17	Čelična šavna cev cev Ø60.3 x 2.9 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	84		
18	Čelična šavna cev cev Ø48.3 x 2.6 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	66		
19	Čelična šavna cev cev Ø42.4 x 2.6 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	132		
20	Čelična šavna cev cev Ø33.7 x 2.3 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	60		
21	Čelična šavna cev cev Ø26.9 x 2.3 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	48		
22	Čelična šavna cev cev Ø21.3 x 2.0 - hidroispitana i sa odgovarajućim atestom	m	576		
23	Fleksibilna izolacija za cevi (pozicije 17-22) - za grejne i rashladne sisteme sledećih karakteristika:  Materijal: penasti na bazi sintetičkog kaučuka - boja crna Minimalna temperatura: - 50°C Maksimalna temperatura: 150°C Minimalna debljina izolacije: 19mm  Otpornost na vatru: samogasiv, ne kaplje, ne prenosi vatru Termička provodljivost: <0.039 W/(m*K) na 0°C	paušal	1		
24	Mufovi, kolena, holenderi, redukcije, T komadi i sav spojni i zaptivni materijal	paušal	1		
<b>UKUPNO – A+B - (DIN)</b>					