



**AMI-MONTER d.o.o.**

**TERMOTEHNIKA  
TERMOENERGETIKA  
PROCESNA TEHNIKA  
GASNA TEHNIKA**

**Astronomska opservatorija  
Volgina 7  
Beograd**

Preduzeće za proizvodnju i promet  
EXPORT - IMPORT  
"AMI - MONTER" D.O.O.  
Br. 07/1116  
11.07. 20.16 god.  
**KRUŠEVAC**

**ZAHTEV**

za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima konkursne dokumentacije JNMV br.04/2016

**PREDMET:** JNMV br.04/2016

**VEZA:** Konkursna dokumentacija

Molimo vas da nam date odgovor na sledeća pitanja:

Pozicija 1.5 Predmera i predračuna radova u delu 6.1. OPREMA stoji:

- Ispорука sistema za održavanja "stranog pritiska" - procesnog pritiska u postrojenjima za centralno grejanje. Gorionik je proizvod firme "Traco" - Srbija ili odgovarajući sledećih karakteristika:
- tip: OP
- maks. Snaga:  $Q=300\text{kW}$
- maks. Pritisak:  $p=10\text{ bar}$
- maks. temperatura vode:  $90^{\circ}\text{C}$

Naše pitanje glasi:

- Šta se traži u ovoj poziciji, sistem za održavanje "stranog pritiska" - procesnog pritiska u postrojenjima za centralno grejanje ili gorionik kako ste naveli u predmeru?

u Kruševcu  
11.07.2016. godine

S' poštovanjem!

Dostavljeno:

- elektronskom poštom



**AMI-MONTER d.o.o.** Kopaoničkih žrtava 4/8, 37000 Kruševac Srbija

tel/fax: 381(0)37.442.865; 453.228; e. mail: amimonter@gmail.com; kancelarija@amimonter.rs  
m.b. 06407552; pib 101767165; šifra del. 4322; t.rč.: 160-444773-89 INTESA; 155-12109-58 HALK; 105-70459-15 AIK

ACTP  
02  
19 2016

ПИТАЊЕ ④

Poštovani,  
u prilogu mejla Vam dostavljamo pitanje za pojašnjenjima za JN broj 04/2016.  
Prethodni mejl zanemarite, ovaj je ispravan.  
Molim Vas da nam potvrdite prijem mejla sa prilogom.  
Srdačan pozdrav. Nenad.

AMIMONTER - KRUŠEVAC  
BEOGRAD

AMI-MONTER d.o.o.

adresa: Kopaoničkih žrtava 4/8  
37000 Kruševac, Srbija  
tel/fax: +381.37.453.228; 442.865  
E-pošta: [amimonter@gmail.com](mailto:amimonter@gmail.com)  
E-adresa: [www.amimonter.rs](http://www.amimonter.rs)

AMIMONTER - KRUŠEVAC

**СТРОИТЕЛЬНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ**  
са својом одговорношћу  
756/2  
18.07.2016 год  
МОСКВА — Волгина 7

Odgovor: U pitanju je greška u kucanju. Pozicija 1.5 se odnosi sistem održavanja pritiska. Izabran je sistem za održavanje pritiska u sistemima centralnog grejanja proizvođača TRACO tip OP ili odgovarajući. Shodno karakteristikama koje su date u prospektu proizvođača izabran je diktir sistem tip OP veličina 250 koji je predviđen za sisteme centralnog grejanja nazivne toplotne snage do 360 kW. Dakle, nije u pitanju gorionik već uređaj za održavanje pritiska. Gorionik je specificiran pod tačkom 1.2.