

**ВОЈНА ПОШТА**  
**Бр. 1415**  
 бр. 16-112/5  
 13.06.2014.година  
 СРЕМСКА МИТРОВИЦА

**Позив за достављање понуда,**  
**д о с т а в љ а . -**

На основу члана 39. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 124/2014), овим путем вас позивамо да доставите понуду за набавку р/д за ДОЗЕР ТГ140, према следећем:

1. Предмет ЈНМВ је следећи: набавка р/д за ДОЗЕР ТГ140

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред.бр. ПЈН
44190000	Разни грађевински материјали	1.1.344

2. Критеријум за вредновање понуда је економски најповољнија понуда, а параметри који дефинишу пондере су приказани према следећем:

Ред. бр.	Параметар	Тежински коефицијент	Јединица мере	Вредност	Напомена
1	2	3	4	5	6
1	Цена	0,6	динара		Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење
2	Рок испоруке добра	0,2	дана		Време потребно да се испоручи роба, рачунајући од дана пријема наруџбенице
3	Гарантни рок	0,2	дана		Рок трајања гаранције на испоручену робу

3. На основу примљених понуда, реализатор набавке ће извршити пондерисање за ЈНМВ набавку р/д за ДОЗЕР ТГ140 према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок испоруке)			Укупан коефицијент	Коначан ранг
		Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		A	0,6	B	C	0,2	D	E	0,2	F	G	H
2		A		B	C		D	E		F	G	H
3		A		B	C		D	E		F	G	H
4		A		B	C		D	E		F	G	H
5		A		B	C		D	E		F	G	H
6		A		B	C		D	E		F	G	H

Најповољнији понуђач за сваки параметар је онај који буде имао најмањи коефицијент, односно производ ранга и тежинског коефицијента.

- $A \times 0,6 = B$ , параметар 1 – цена,
- $C \times 0,2 = D$ , параметар 2 – квалитет,
- $E \times 0,2 = F$ , параметар 3 – рок извршења.

Најповољнији понуђач по матрици одлучивања је онај који буде имао укупни најмањи коефицијент, односно исти ће бити у коначном рангирању најбоље рангиран.

- $B + D + F = G$  – укупан коефицијент,