

## ПРОТОКОЛ №1

по чл. 103, ал. 3 от ЗОП

На дата 20.02.2020 г. в 11:00 часа, в сграда, находяща се в град Пловдив, ул. „Христо Г. Данов“ №37, се събра комисия, назначена със заповед №675-EP-19-НО-Д-3/21 от 20.02.2020 г., в следния състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ	ЧЛЕН 1	ЧЛЕН 2
Аделина Хасова	Павлин Джумалийски	Манол Великов
Информацията е заличена на основание чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД.		

Комисията се събра във връзка с провеждане на обществена поръчка възлагана чрез процедура на публично състезание №675-EP-19-НО-Д-3, с предмет: „Доставка и гаранционна поддръжка на мобилна система за откриване на кабелни повреди и тестване на кабели“ и РОП №00143-2020-0005

Поради обективна невъзможност на редовния член – Стефан Тоталов – да присъства на заседанието, на негово място встъпи резервният член – Павлин Джумалийски.

На заседанието на комисията не присъстваха представители участници в процедурата или на средствата за масово осведомяване.

1. Членовете на комисията констатираха, че до крайния срок за подаване на оферти в деловодството на Възложителя са постъпили оферти, както следва:

№ по ред	Участник	Вх. № на оферта	Дата/час
1	РИВ КОМЕРС СОФИЯ ЕООД	1374	14.02.2020/09:20
2	КМТ СЕРВИЗ ЕООД	1453	19.02.2020/09:03
3	МЕГЕР БЪЛГАРИЯ ЕООД	1454	19.02.2020/09:05
4	АСМ ДИАГНОСТИКА ООД	1456	19.02.2020/09:07

След запознаване със списъка на участниците, членовете на комисията подписаха декларации по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

2. Председателят на комисията пристъпи към отваряне на постъпилите оферти в съответствие с разпоредбите на чл. 61, т. 1 и т. 2 от ППЗОП.

### 2.1. РИВ КОМЕРС СОФИЯ ЕООД

Документите на участника са представени в запечатана непрозрачна опаковка, с ненарушена цялост.

Комисията отвори опаковката, оповести нейното съдържание и предложените на участника ценови параметри, както следва:

#### Съдържание на опаковките:

- Опис на документите;
- Електронен носител, означен като съдържащ ЕЕДОП и гаранционни условия;
- Техническо предложение с приложени гаранционни условия;
- Ценово предложение;
- Сертификат за въведена система за управление на качеството;

#### Предложения на участника:

Цена за изпълнение на поръчката в лева без ДДС: **292 000,00**

Членовете на комисията подписаха техническото и ценовото предложения на участника.

### 2.2. КМТ СЕРВИЗ ЕООД

Документите на участника са представени в запечатана непрозрачна опаковка, с ненарушена цялост.

Комисията отвори опаковката, оповести нейното съдържание и предложените на участника ценови параметри, както следва:

Съдържание на опаковките:

- Опис на документите;
- Електронен носител, означен като съдържащ ЕЕДОП;
- Техническо предложение с приложена техническа документация;
- Ценово предложение;
- Сертификат за въведена система за управление на качеството;

Предложения на участника:

Цена за изпълнение на поръчката в лева без ДДС: **299 990,00**

Членовете на комисията подписаха техническото и ценовото предложения на участника.

### **2.3. МЕГЕР БЪЛГАРИЯ ЕООД**

Документите на участника са представени в запечатана непрозрачна опаковка, с ненарушена цялост.

Комисията отвори опаковката, оповести нейното съдържание и предложените на участника ценови параметри, както следва:

Съдържание на опаковките:

- Опис на документите;
- Електронен носител, означен като съдържащ ЕЕДОП;
- Техническо предложение с приложена техническа документация;
- Ценово предложение;
- Сертификат за въведена система за управление на качеството;

Предложения на участника:

Цена за изпълнение на поръчката в лева без ДДС: **298 890,00**

Членовете на комисията подписаха техническото и ценовото предложения на участника.

### **2.4. АСМ ДИАГНОСТИКА ООД**

Документите на участника са представени в запечатана непрозрачна опаковка, с ненарушена цялост.

Комисията отвори опаковката, оповести нейното съдържание и предложените на участника ценови параметри, както следва:

Съдържание на опаковките:

- Опис на документите;
- Електронен носител, означен като съдържащ ЕЕДОП;
- Техническо предложение;
- Ценово предложение;
- Сертификат за въведена система за управление на качеството;

Предложения на участника:

Цена за изпълнение на поръчката в лева без ДДС: **299 800,00**

Членовете на комисията подписаха техническото и ценовото предложения на участника.

---

С това приключи публичната част на заседанието и председателят определи комисията да продължи своята работа на закрито заседание на дата 27.02.2020 г.

---

**ПРОТОКОЛ №2**

по чл. 103, ал. 3 от ЗОП

На дата 27.02.2020 г. в 11:00 часа, в сграда, находяща се в град Пловдив, ул. „Христо Г. Данов“ №37, се събра комисия, назначена със заповед №675-EP-19-НО-Д-3/21 от 20.02.2020 г., в следния редовен състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ	ЧЛЕН 1	ЧЛЕН 2
Аделина Хасова	Стефан Тоталов	Манол Великов
<b>Информацията е заличена на основание чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД.</b>		

Комисията се събра във връзка с провеждане на обществена поръчка възлагана чрез процедура на публично състезание №675-EP-19-НО-Д-3, с предмет: „Доставка и гаранционна поддръжка на мобилна система за откриване на кабелни повреди и тестване на кабели“ и РОП №00143-2020-0005

Редовният член – Стефан Тоталов – се запозна със списъка на участниците, след което подписа декларация по чл. 103, ал. 2 от ЗОП и се запозна с работата на комисията до момента.

1. Комисията пристъпи към разглеждане на представените техническо и ценово предложения на участниците в процедурата, относно съответствието им с предварително обявените условия на обществената поръчка, при което се установи следното за всеки участник:

**1.1. РИВ КОМЕРС СОФИЯ ЕООД**

Офертата на участника съдържа техническо и ценово предложение.

При прегледа на ценовото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя и съдържа минимално изискуемата информация и предложения. Предложените от участника ценови параметри са посочени в Протокол №1.

При прегледа на техническото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя като са заявени предварително определените условия на поръчката и се съдържат следните предложения и информация относно техническите условия за изпълнение:

Предложен срок за изпълнение на доставка:

- 150 календарни дни, считано от датата на сключване на договор

Предложени гаранционни срокове:

- Пълна гаранция на автомобила, включително гаранция на двигателя и купето, както и гаранция за доставка на резервни части за срок 60 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за стационарното специализирано оборудване/апаратура (рефлектометър, кенотрон с VLF, импулсен генератор ЩОС, прогарящ блок, звукоустойчив генератор, комплекти захранвания с кабели и др.) за срок 48 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за преносимите уреди (за трасиране, за селектиране на кабел, за определяне мястото на повредата, мегаометър) за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за преносимия генератор за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

Предложена система:

Изискуеми данни	Предложение
<b>Специализиран автомобил</b>	
Производител:	Renault
Марка:	Renault



Модел:	Master
Вътрешни размери, съобразени с монтираната апаратура (ДxШ/мм), като височината да е минимум 1650 мм вътрешен размер:	Дължина – 3733 мм Ширина – 1765 мм Височина – 1798 мм
<b>Рефлектометър</b>	
Производител:	Megger
Тип:	Teleflex SX-1
Режими на работа:	1. Директен режим на локализиране на повреди; 2. Режим за откриване на високоомни и непостоянни повреди при съвместна работа с ударен генератор 32 kv и приставка; 3. Режим за откриване на високоомни повреди при работа с високоволтовата изпитвателна уредба 4. Режим за откриване на високоомни повреди чрез съвместна работа на импулсен генератор и токов елемент.
<b>Ударно импулсивен генератор (ЩОС)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	SSG-1100
<b>Уред за високоволтови изпитания (Кенотрон)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	VIOLA
<b>Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0,1 Hz</b>	
Производител:	Megger
Тип:	VLF Sinus 45kV
Съобразен с метода на изпитване на кабели Срн до 20 kV – според стандарти:	DIN VDE 0276-620:2018-04, VDE 0276-621:2018-12, IEEE P 400.2-2013, IEEE 400-001
<b>Уред за прогаряне (прогарящ блок)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	ATG 2
<b>Уред за точно локализиране мястото на повреда по акустичен метод</b>	
Производител:	Megger
Тип:	DigiPHONE + NT set
<b>Уред за селекция на кабел от сноп кабели</b>	
Производител:	Megger
Тип:	Cable Identifier – CI + LCI set
<b>Уред за трасиране и определяне местоположението на положени в земята кабели</b>	
Производител:	Megger
Тип:	Easyloc Standart
<b>Уред за измерване на изолационно съпротивление - мегаомметър</b>	
Производител:	Megger
Тип:	MIT525
<b>Звукочестотен генератор за вграждане</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	TG600

<b>Външно захранване (генератор)</b>	
Производител:	Honda
Тип:	EU30IK1 Handy

Гаранционни условия на производителя на автомобила, в които се съдържат условията за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период:

- Общи гаранционни условия на Renault

При прегледа на представените документи и информация се установи следното:

- Налична е изискуемата информация и документи, но част от предлаганото оборудване не отговаря на техническите спецификации, и по-конкретно:
  - В точка 5 от техническото предложение, позицията за Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0.1Hz – предложен е уред който не отговаря на стандартите - DIN VDE 0276-620:2018-04 или еквивалент за кабели с изолация от омрежен полиетилен и VDE 0276-621:2018-12 или еквивалент за кабели с хартиено-маслена изолация и подобните (CENELEC HD 620/621), IEEE P 400.2-2013, IEEE 400-001 или еквивалент;
  - В точка 9 от техническото предложение, позицията за Уред за трасиране и определяне местоположението на положените в земята кабели – предложен е уред който не отговаря на техническата спецификация – точка 9.8 - Софтуер за пренос на данни от уреда при ползване на външни GPS устройства. Също така няма да може да работи заедно с предложени в техническото предложение Звучестотен генератор за вграждане, тъй като има несъвместимост в честотите на приемника с тези на генератора.
- По отношение на останалите продукти не са установени несъответствия.

**В резултат от разглеждане на предоставените документи и информация, комисията счита, че офертата на участника не отговаря на предварително обявените технически условия за изпълнение обществената поръчка, поради което същият не се допуска до следващ етап и ще бъде предложен за отстраняване от процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, със следните мотиви: Два от уредите, част от предлаганото оборудване в техническото предложение, не отговарят на техническите спецификации.**

### **1.2. КМТ СЕРВИЗ ЕООД**

Офертата на участника съдържа техническо и ценово предложение.

При прегледа на ценовото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя и съдържа минимално изискуемата информация и предложения. Предложените от участника ценови параметри са посочени в Протокол №1.

При прегледа на техническото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя като са заявени предварително определените условия на поръчката и се съдържат следните предложения и информация относно техническите условия за изпълнение:

Предложен срок за изпълнение на доставка:

- 150 календарни дни, считано от датата на сключване на договор

Предложени гаранционни срокове:

- Пълна гаранция на автомобила, включително гаранция на двигателя и купето, както и гаранция за доставка на резервни части за срок 60 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за стационарното специализирано оборудване/апаратура (рефлектометър, кенотрон с VLF, импулсен генератор ЩОС, прогарящ блок, звучестотен генератор, комплекти захранвания с кабели и др.) за срок 48 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за преносимите уреди (за трасиране, за селектиране на кабел, за определяне мястото на повредата, мегаомметър) за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;
- Гаранция за преносимия генератор за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

Предложена система:

Изискуеми данни	Предложение
<b>Специализиран автомобил</b>	
Производител:	PEHO
Марка:	PEHO
Модел:	МАСТЕР L3H3, DCI 135 к.с. AWD BVM6 TT 3,5 т
Вътрешни размери, съобразени с монтираната апаратура (ДхШ/мм), като височината да е минимум 1650 мм вътрешен размер:	Дължина – 5048 мм Ширина – 1765 мм Височина – 1894 мм
<b>Рефлектометър</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	Teleflex SX-1
Режими на работа:	Всички методи със стабилизация на дъгата. ARM® Multishot ARM® Прогаряне ICE (метод на токовия импулс) DECAY (метод на напреженовия импулс) Разлика и сравнение на криви Симетрично и асиметрично измерване Двуканално TDR измерване IFL (случайни повреди) Локализиране на повреди с частични разряди
<b>Ударно импулсивен генератор (ЩОС)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	SPG40 SWG Mode
<b>Уред за високоволтови изпитания (Кенотрон)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	SPG40 HPG Mode
<b>Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0,1 Hz</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	VLF 62 Sinus
Съобразен с метода на изпитване на кабели Срп до 20 kV – според стандарти:	DIN VDE 0276-глава 620 и 621 за тестване на кабелни линии за средно напрежение с омрежен полиетилен и хартиено – маслена изолация. Стандарт IEEE P 400.2
<b>Уред за прогаряне (прогарящ блок)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	T22/ 13 B
<b>Уред за точно локализиране мястото на повреда по акустичен метод</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	DIGIPHONE NT
<b>Уред за селекция на кабел от сноп кабели</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	CL LCI
<b>Уред за трасиране и определяне местоположението на положени в земята кабели</b>	
Производител:	VIVAX METROTECH



Тип:	VIVAX VLOC PRO 3
<b>Уред за измерване на изолационно съпротивление - мегаомметър</b>	
Производител:	Megger Group
Тип:	MIT515
<b>Звучностотен генератор за вграждане</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	FERROLUX FLG200
<b>Външно захранване (генератор)</b>	
Производител:	HONDA
Тип:	EU30IS

Гаранционни условия на производителя на автомобила, в които се съдържат условията за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период:

— Не са приложени документи;

При прегледа на представените документи и информация се установи следното:

— Налична е изискуемата информация относно предлаганото оборудване, като същото отговаря на изискванията на техническите спецификации, но липсват гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период.

**В резултат от разглеждане на предоставените документи и информация, комисията счита, че офертата на участника не отговаря на предварително обявените технически условия за изпълнение обществената поръчка, поради което същият не се допуска до следващ етап и ще бъде предложен за отстраняване от процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, със следните мотиви: Към техническото предложение не са приложени гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период.**

### **1.3. МЕГЕР БЪЛГАРИЯ ЕООД**

Офертата на участника съдържа техническо и ценово предложение.

При прегледа на ценовото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя и съдържа минимално изискуемата информация и предложения. Предложенията от участника ценови параметри са посочени в Протокол №1.

При прегледа на техническото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя като са заявени предварително определените условия на поръчката и се съдържат следните предложения и информация относно техническите условия за изпълнение:

Предложен срок за изпълнение на доставка:

— 150 календарни дни, считано от датата на сключване на договор

Предложени гаранционни срокове:

— Пълна гаранция на автомобила, включително гаранция на двигателя и купето, както и гаранция за доставка на резервни части за срок 60 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за стационарното специализирано оборудване/апаратура (рефлектометър, кенотрон с VLF, импулсен генератор ЩОС, прогарящ блок, звучностотен генератор, комплекти захранвания с кабели и др.) за срок 48 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за преносимите уреди (за трасиране, за селектиране на кабел, за определяне мястото на повредата, мегаомметър) за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за преносимия генератор за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

Предложена система:

Изискуеми данни	Предложение
<b>Специализиран автомобил</b>	
Производител:	PEHO
Марка:	PEHO
Модел:	МАСТЕР L3H3, DCI 135 к.с. AWD BVM6 TT 3,5 т
Вътрешни размери, съобразени с монтираната апаратура (ДхШ/мм), като височината да е минимум 1650 мм вътрешен размер:	Дължина – 5048 мм Ширина – 1765 мм Височина – 1894 мм
<b>Рефлектометър</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	Teleflex SX-1
Режими на работа:	Всички методи със стабилизация на дъгата. ARM® Multishot ARM® Прогаряне ICE (метод на токовия импулс) DECAY (метод на напреженовия импулс) Разлика и сравнение на криви Симетрично и асиметрично измерване Двуканално TDR измерване IFL (случайни повреди) Локализиране на повреди с частични разряди
<b>Ударно импулсивен генератор (ЩОС)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	SPG40 SWG Mode
<b>Уред за високоволтови изпитания (Кенотрон)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	SPG40 HPG Mode
<b>Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0,1 Hz</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	VLF 62 Sinus
Съобразен с метода на изпитване на кабели СрН до 20 kV – според стандарти:	DIN VDE 0276-глава 620 и 621 за тестване на кабелни линии за средно напрежение с омрежен полиетилен и хартиено – маслена изолация. Стандарт IEEE P 400.2
<b>Уред за прогаряне (прогарящ блок)</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	T22/ 13 В
<b>Уред за точно локализиране мястото на повреда по акустичен метод</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	DIGIPHONE NT
<b>Уред за селекция на кабел от сноп кабели</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	CL LCI
<b>Уред за трасиране и определяне местоположението на положени в земята кабели</b>	
Производител:	VIVAX METROTECH



Тип:	VIVAX VLOC PRO 3
<b>Уред за измерване на изолационно съпротивление – мегаомметър</b>	
Производител:	Megger Group
Тип:	MIT515
<b>Звукочестотен генератор за вграждане</b>	
Производител:	SEBAKMT/ Megger Group
Тип:	FERROLUX FLG200
<b>Външно захранване (генератор)</b>	
Производител:	HONDA
Тип:	EU30IS

Гаранционни условия на производителя на автомобила, в които се съдържат условията за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период:

— Не са приложени документи;

При прегледа на представените документи и информация се установи следното:

— Налична е изискуемата информация относно предлаганото оборудване, като същото отговаря на изискванията на техническите спецификации, но липсват гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период.

**В резултат от разглеждане на предоставените документи и информация, комисията счита, че офертата на участника не отговаря на предварително обявените технически условия за изпълнение обществената поръчка, поради което същият не се допуска до следващ етап и ще бъде предложен за отстраняване от процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, със следните мотиви: Към техническото предложение не са приложени гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период.**

#### **1.4. АСМ ДИАГНОСТИКА ООД**

Офертата на участника съдържа техническо и ценово предложение.

При прегледа на ценовото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя и съдържа минимално изискуемата информация и предложения. Предложените от участника ценови параметри са посочени в Протокол №1.

При прегледа на техническото предложение се установи, че документа е изготвен по образеца на възложителя като са заявени предварително определените условия на поръчката и се съдържат следните предложения и информация относно техническите условия за изпълнение:

Предложен срок за изпълнение на доставка:

— 150 календарни дни, считано от датата на сключване на договор

Предложени гаранционни срокове:

— Пълна гаранция на автомобила, включително гаранция на двигателя и купето, както и гаранция за доставка на резервни части за срок 60 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за стационарното специализирано оборудване/апаратура (рефлектометър, кенотрон с VLF, импулсен генератор ЩОС, прогарящ блок, звукочестотен генератор, комплекти захранвания с кабели и др.) за срок 48 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за преносимите уреди (за трасиране, за селектиране на кабел, за определяне мястото на повредата, мегаомметър) за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

— Гаранция за преносимия генератор за срок 36 месеца, считано от приемане на доставката;

Предложена система:

Изискуеми данни	Предложение
<b>Специализиран автомобил</b>	
Производител:	Ford
Марка:	Ford
Модел:	Transit 2019.75 L2H2 350
Вътрешни размери, съобразени с монтираната апаратура (ДхШ,мм), като височината да е минимум 1650 мм вътрешен размер:	Д х Ш – 3040 x 1560 mm В – 1700 mm
<b>Рефлектометър</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	IRG 4000
Режими на работа:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Директен режим на локализиране на повреди.</li> <li>- Режим за откриване на високоомни и непостоянни повреди при съвместна работа с ударен генератор минимум 32 kV и приставка.</li> <li>- Режим за откриване на високоомни повреди при работа с високоволтовата изпитвателна уредба.</li> <li>- Режим за откриване на високоомни повреди чрез съвместна работа на импулсен генератор и токов елемент.</li> <li>- Диференциален режим на измерване</li> <li>- Режим на непрекъснато измерване</li> <li>- Режим SIM/MIM – вторичен/многократен импулсен метод</li> <li>- Режим Кондиционален SIM/MIM</li> <li>- Затихващ Decay режим</li> </ul>
<b>Ударно импулсивен генератор (ЩОС)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	SSG 1100
<b>Уред за високоволтови изпитания (Кенотрон)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	viola
<b>Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0,1 Hz</b>	
Производител:	Не е посочен
Тип:	Не е посочен
Съобразен с метода на изпитване на кабели СрН до 20 kV – според стандарти:	DIN VDE 0276-620/621 CENELEC HD 620/621), IEEE P 400.2-2013, IEEE 400-2012, IEC 60060-3
<b>Уред за прогаряне (прогарящ блок)</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	ATG 2
<b>Уред за точно локализиране мястото на повреда по акустичен метод</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	Protract
<b>Уред за селекция на кабел от сноп кабели</b>	
Производител:	BAUR

Тип:	KSG 200 T
<b>Уред за трасиране и определяне местоположението на положени в земята кабели</b>	
Производител:	Rycom
Тип:	Pathfinder PLS
<b>Уред за измерване на изолационно съпротивление – мегаомметър</b>	
Производител:	Megger
Тип:	MIT515-EU
<b>Звукощестотен генератор за вграждане</b>	
Производител:	BAUR
Тип:	TG 600
<b>Външно захранване (генератор)</b>	
Производител:	EuroPower
Тип:	EP4100

Гаранционни условия на производителя на автомобила, в които се съдържат условията за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период:

— Не са приложени документи;

При прегледа на представените документи и информация се установи следното:

- Липсват гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период.
- В точка 5 от техническото предложение, позицията за Уред за изпитване със свръх ниска честота VLF 0.1Hz – има пропуск в попълването на техническото предложение и не е предложен уред, тъй като не е посочен производител и тип.

**В резултат от разглеждане на предоставените документи и информация, комисията счита, че офертата на участника не отговаря на предварително обявените технически условия за изпълнение обществената поръчка, поради което същият не се допуска до следващ етап и ще бъде предложен за отстраняване от процедурата на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, със следните мотиви: Към техническото предложение не са приложени гаранционни условия на производителя на автомобила за предявяване на рекламации и осъществяване на гаранционни ремонти по време на гаранционния период, както и не е посочен производител и тип за един от предлаганите уреди.**

**2.** В резултат от разглеждане на офертите, комисията установи, че нито една то тях не може да бъде допусната до оценка и класиране.

**С оглед на гореизложеното, комисията взе решение да предложи на възложителя да прекрати процедурата на основание чл. 110, ал. 1, т. 2 от ЗОП, със следните мотиви: Всички оферти в процедурата са неподходящи по смисъла на §2, т. 25 от ДР на ЗОП, тъй като не отговарят на техническите условия за изпълнение на поръчката.**

---

С това председателят обяви край на заседанието и комисията приключи своята работа по разглеждане и оценяване на постъпилите оферти за участие в обществената поръчка.

---