

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От: (наименование на участника)

С представянето на нашата оферта заявяваме желанието си да участваме в обявената от възложителя обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-18-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях, по обособени позиции“ за:

Обособена позиция 3: Доставка на специализирани инструменти

Декларираме, че сме запознати с поставените условия в документацията за участие в обществената поръчка, включително с техническите изисквания на възложителя, посочени в документ „Технически спецификации, Издание: 1“, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, неразделна част от документацията за участие, и ги приемаме без възражения. Съгласни сме с клаузите на приложения проект на договор.

Валидността на нашето предложение е 180 календарни дни от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

Заявяваме, че в случай че поръчката бъде възложена на нас, ние ще изпълняваме поръчката в съответствие с изискванията на Възложителя, както и при спазване на разпоредбите на международното и българското законодателство. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Заявяваме, че ако поръчката бъде възложена на нас, до подписване на договора нашата оферта, неразделна част от която е настоящето техническо предложение, ще представлява споразумение между нас и възложителя.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим всички необходими документи за сключване на договор, съгласно чл.67, ал.6 от ЗОП.

Ние приемаме, че изборът на Възложителя е единствено и изключително негово право и не подлежи на обжалване по целесъобразност.

Задължаваме се да не разпространяваме по никакъв повод и под никакъв предлог данните, свързани с поръчката, станали ни известни във връзка с участието ни в настоящата обществена поръчка.

При изпълнение на поръчката, предлагаме следните условия:

Мястото за изпълнение на поръчката е на територията на Електроразпределение Юг ЕАД и адрес, посочен в конкретната заявка за доставка.

Срокът на доставка за конкретни заявки по договора е до: _____ (не повече от 30) календарни дни, след заявка.

Срокът за реакция от 3 работни дни при постъпила при Изпълнителя рекламация /гаранционен случай започва да тече от получаване на инструмента в сервизния център на Изпълнителя и включва – диагностика на повредата, определяне срока за ремонт и уведомяване на Възложителя. В случай, че необходимият срок за ремонт е по-дълъг от 10 работни дни, то Изпълнителят предоставя на Възложителя безвъзмездно оборотен инструмент за временно ползване със същите или по-добри технически параметри за ползване до отстраняване на повредата. Всички разходи по транспорта на гаранционния инструмент до сервизния център и обратно се поемат от Изпълнителя.

Гаранционният срок на предлаганите продукти е съгласно посочения в таблиците по-долу, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

Капацитет на доставка в рамките на срока на доставка (**не по-малко от 20%**):% от офериранията количества.

Технически параметри на предлаганите продукти

(Моля попълнете данните на предлаганите от Вас изделия).

При изисквания с числови параметри предложението на участника трябва да е число. При всички останали изисквания отговора следва да бъде информация, конкретни технически показатели, ДА или НЕ, както и число ако е приложимо. Попълването на всички полета на таблиците е задължително.

3.1. Клещи за рязане на кабел		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Клещи за рязане на кабел	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
За медни и алуминиеви кабели	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Диаметър на кабела	≥ Ф20	
Ергономични дръжки покрити със синтетичен материал против приплъзване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Дължина на дръжките	≤ 200мм	
Режеща част	С два режещи ръба	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.2. Тресчотъчна ножица за кабел Ф50		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тресчотъчна ножица за кабел Ф50	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
За медни и алуминиеви кабели	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Диаметър на кабела:	≥ Ф50	
Лостов тресчотъчен механизъм	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ергономични дръжки покрити със синтетичен материал против приплъзване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Дължина на дръжките	≤ 320мм	
Режеща част:	С форма, непозволяваща деформирането на кабела	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Тегло	≤ 0,90kg	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.3. Тресчотъчна ножица за кабел Ф60		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тресчотъчна ножица за кабел Ф60	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
За медни и алуминиеви кабели	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Диаметър на кабела	≥ Ф60	
Лостов тресчотъчен механизъм	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ергономични дръжки покрити със синтетичен материал против приплъзване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Дължина на дръжките	≤ 650мм	
Режеща част	С форма, не позволяваща деформирането на кабела	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Тегло	≤ 2,5kg	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.4. Тресчотъчна ножица за кабел Ф90		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тресчотъчна ножица за кабел Ф85	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
За медни и алуминиеви кабели	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Диаметър на кабела	≥ Ф95	
Лостов тресчотъчен механизъм	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ергономични дръжки покрити със синтетичен материал против приплъзване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Дължина на дръжките	≤ 650мм	
Режеща част	С форма, непозволяваща деформирането на кабела	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Тегло	≤ 4,0kg	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.5. Ръчно - хидравлична кербовка 6-300мм ²		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Куфар за кербовката и матриците	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Матрици за шестостенно кербоване на медни и алуминиеви кабелни накрайници (НКМТ и НКА и съединители от тръбен тип (гилзи) за кабели: 25mm ² ; 35mm ² ; 50mm ² ; 70mm ² ; 95mm ² ; 120mm ² ; 150mm ² ; 185mm ² ; 240mm ²	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Матрици за шестостенно кербоване на изолирани кабелни накрайници и съединители за AL/R проводник размер: 16mm ² ; 35mm ² ; 54.6mm ² ; 70mm ² ; 120mm ²	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Матриците да щамповат логото на производителя и съответния размер върху кабелните накрайници	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
За медни и алуминиеви кабелни накрайници	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
за сменяеми матрици, тясно кербоване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Затваряща се кербовъчна глава с възможност за завъртане на min. 120° по оста	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ергономочни дръжки покрити със синтетичен материал против приплъзване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Разтоварващ клапан при достигане на максималното усилие	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ръчно освобождаване при нужда	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Сила на пресоване	≥ 50kN	
Обхват	25-300мм ²	
Ход	≥ 15mm	
Тегло	≤ 2.8kg	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукти?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

<p>представена ли е по 1 брой мостра от всеки отделен продукт (ръчно - хидравлична кербовка 6-300mm², матрици за шестостенно кербоване на медни и алуминиеви кабелни накрайници (НКМТ и НКА и съединители от тръбен тип (гилзи) за кабели: 25mm²; 35mm²; 50mm²; 70mm²; 95mm²; 120mm²; 150mm²; 185mm²; 240mm² и матрици за шестостенно кербоване на изолирани кабелни накрайници и съединители за AL/R проводник размер: 16mm²; 35mm²; 54.6mm²; 70mm²; 120mm²) на предлаганите от участника продукти съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?</p>		
<p>Мострите отговарят ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?</p>	<p>Да</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

3.6. Патент за изтегляне на проводник		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка СЕ	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Патент за захващане на алуминиеви и алуминиево-стоманени проводници	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Диаметър на проводника	$\leq 5 \text{ мм} - \geq 15 \text{ мм}$	
Максимално усилие на теглене	$\geq 2000 \text{ кг}$	
Минимално усилие на тестване	$\geq 3000 \text{ кг}$	
Самозахващащ механизъм към въжето против падане	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Маса	$\leq 1.6 \text{ кг}$	
Гаранция:	$\geq 2 \text{ години}$	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.7. Тресчотка 1500kg		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
EN12385-3:2008	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
2006/42/EO	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тресчотка за изтегляне на проводници по въздушни електропроводи	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Гарантирана сила на опън с единично въже	≥ 850 кг	
Гарантирана сила на опън с двойно въже	≥ 1700 кг	
Дължина на въжето /единично въже/	≥ 5.0 м	
Дължина на въжето /двойно въже/	≥ 2.5 м	
Въртяща кука на корпуса	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Полиспаг с кука за работа с двойно въже	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Кука на въжето	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Маса	≤ 6.0 кг	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.8. Тресчотка 6000 кг		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
EN 10204-2.1	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тресчотка за повдигане, теглене, монтаж и други манипулации на товари	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Височина на повдигане	≥ 2.5 м	
Устройство за защита от претоварване	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Брой на товарните скрипци	≥ 2	
Въртящи куки от двете страни	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Маса	≤ 30 кг	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.9. Тирфор 1 600 кг		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Тип на източника на светлина	LED	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Брой източници на светлина	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Тирфор 1 600 кг	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Товароподемност	≥ 1600 кг	
Стоманено въже с кука	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Дължина на въжето	≥ 20 м	
Диаметър на въжето	≥ 11 мм	
Маса	≤ 25 кг	
Гаранция:	≥ 2 години	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

3.10. Ръчен инструмент за чембероване с метална лента		
Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)
Производител	Да се посочи	
Марка	Да се посочи	
Модел	Да се посочи	
Съответствие със стандарти:		
Маркировка CE	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Стандартно оборудване:		
Ръчен инструмент за чембероване с метална лента	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Технически характеристики:		
Устойчива метална конструкция	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Опъване и рязане на лентата	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Свързване на стоманената лента	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Ширина на стоманената лента	$\leq 10 \text{ мм} - \geq 20 \text{ мм}$	
Дебелина на стоманената лента	$\leq 0.4 \text{ мм} - \geq 0.60 \text{ мм}$	
Маса	$\leq 2 \text{ кг}$	
Гаранция:	$\geq 2 \text{ години}$	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие. Моля приложете.	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираните по-горе в настоящото Техническо предложение Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

За изпълнение на минималните изискванията на Възложителя се счита положителен отговор (ДА) на изброените в таблиците точки, респективно посочване на технически параметри и характеристики, отговарящи на посочените в минималните изисквания на Възложителя, прилагане на изискваните документи, включително технически каталожни данни, от които е видно изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, както и представяне на мостри, отговарящи на всички посочени в Технически спецификации, Издание: 1, конкретни характеристики и параметри.

Ценово предложение на участник, чието техническо предложение не изпълнява някое/и от минималните изисквания на Възложителя няма да бъде отворено и разгледано, респективно участникът ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)