

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 1: Изолирани клещи

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД

Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.

Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.


Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемопредавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:	Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)

1.2.1	Изолирани клещи		
	Клещи изолирани плоски		
	Дължина на клещите - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 160мм до 170мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	Плоска захващаща част по ISO 5745 или еквивалентен	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Кръгли клещи изолирани		
	Дължина на клещите - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 160мм до 170мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик	ДА	
	Окръглена захващаща част по ISO 5745 или еквивалентен	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Комбинираните клещи изолирани - 180		
	Дължина на клещите - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 175 до 185 мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	Комбинираните клещи отговарят на ISO 5746 или еквивалентен	ДА	
	Допълнително термично обработено острие	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Комбинираните клещи изолирани - 200		
	Дължина на клещите - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 195 до 205 мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	

	Комбинираните клещи отговарят на ISO 5746 или еквивалентен	ДА	
	Допълнително термично обработено острие	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
Пантографни клещи изолирани			
	Дължина на клещите - моля въведете конкретен размер	От 195 до 205 мм	
	Ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	Плоско – кръгли клещи, с права захващаща част, страничен резец по ISO 5745 или еквивалентен	ДА	
	Допълнителна термична обработка на резеца	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
Кабелни клещи изолирани			
	Дължина на клещите - моля въведете конкретен размер	От 160 до 170 мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	За кабели със сечение- моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	$\leq 6 \text{ мм}^2$	
	С регулиращ винт за фина настройка и пружина	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
Страничен резач изолиран			
	Дължина на резача - моля въведете конкретен размер	От 175 до 185 мм	
	Изработени от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	Резача е с косо острие по ISO 5749 или еквивалентен	ДА	
	Допълнителна термична обработка на острието	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	

	Кабелна ножица изолирана		
	Дължина на ножицата - моля въведете конкретен размер	От 175 до 185 мм	
	Изработена от закалена стомана по EN 10020 или еквивалентен с гланцово – хромирана повърхност, ръкохватка от ударо - устойчив изолиращ синтетик.	ДА	
	За отрязване на медни и алуминиеви кабели със сечение - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	$\leq 50 \text{ мм}^2$	
	За отрязване на медни и алуминиеви кабели с външен диаметър - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	$\leq 15 \text{ мм}$	
	Допълнителна термична обработка на острието	ДА	
	Върху ножицата има гравирен предупредителен надпис върху металната част на ножицата: “Само за алуминий-мед”	ДА	
	Изолираща ръкохватка съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Кабелен нож със сменяемо острие – изолиран		
	Интегрирано в ножа острие с предпазител	ДА	
	Бърза и лесна подмяна на острието.	ДА	
	Ергономична изолираща дръжка с ограничител за пръстите и ръката отговаряща на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Резервно острие със специална шлифовка за изолиран кабелен нож		
	Двустранно заточено острие	ДА	
	Адаптор позволяващ обръщане на острието и ползването му от двете страни	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		

	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Номерpage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2; 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1; 4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен



отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до по – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 2: Изолирани отвертки

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД

Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.


Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемопредавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:	Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)

1.2.1	Изолирани отвертки		
	Отвертки изолирани за болтове с кръстообразно гнездо форма PH		
	Размер на отвертките	От 0 до 4	
	Острие от легирана стомана по EN 10020 или еквивалентен, с изолация от ударо - устойчива пластмаса (PP).	ДА	
	Ергономична дръжка изработена от еднокомпонентна пластмаса за максимално силово натоварване	ДА	
	Острие тип PH съгласно ISO 8764-1 или еквивалентен	ДА	
	Дължина на острието съгласно ISO 8764-2 или еквивалентен	ДА	
	Изолацията съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Техническите параметри на отвертката отговарят на DIN EN ISO 7438 или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка в горната (тъпа) част на дръжката с цветово кодиране, символ за типа отвертка и размерите за бърз и сигурен достъп в чанта с инструменти	ДА	
	Отвертки изолирани за болтове с кръстообразно гнездо форма PZ		
	Размер на отвертките	От 0 до 4	
	Острие от легирана стомана по EN 10020 или еквивалентен, с изолация от ударо - устойчива пластмаса (PP).	ДА	
	Ергономична дръжка изработена от еднокомпонентна пластмаса за максимално силово натоварване	ДА	
	Острие тип PZ съгласно ISO 8764-1 или еквивалентен	ДА	
	Дължина на острието съгласно ISO 8764-2 или еквивалентен	ДА	
	Изолацията съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Техническите параметри на отвертката отговарят на DIN EN ISO 7438 или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка в горната (тъпа) част на дръжката с цветово кодиране, символ за типа отвертка и размерите за бърз и сигурен достъп в чанта с инструменти	ДА	
	Отвертки изолирани, за винтове с вътрешна Torx-глава		
	Размер на отвертките	10, 15, 20, 25, 30	
	Острие от легирана стомана по EN 10020 или еквивалентен, с изолация от ударо - устойчива пластмаса (PP).	ДА	
	Ергономична дръжка изработена от		

	еднокомпонентна пластмаса за максимално силово натоварване	ДА	
	Острие тип TORX (еврейска звезда)	ДА	
	Изоляцията съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка в горната (тъпа) част на дръжката с цветово кодиране, символ за типа отвертка и размерите за бърз и сигурен достъп в чанта с инструменти	ДА	
Отвертки изолирани, за винтове с шлицова глава			
	Размер на отвертките	0,5x3x100; 0,8x4x100; 1x5,5x125; 1,2x8x175; 1,6x10x200	
	Острие от легирана стомана по EN 10020 или еквивалентен, с изолация от ударо - устойчива пластмаса (PP).	ДА	
	Ергономична дръжка изработена от еднокомпонентна пластмаса за максимално силово натоварване	ДА	
	Острие и дължина на острието съгласно ISO 2380 или еквивалентен	ДА	
	Изоляцията съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка в горната (тъпа) част на дръжката с цветово кодиране, символ за типа отвертка и размерите за бърз и сигурен достъп в чанта с инструменти	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна:		

	Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Homepage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1.;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до по – нататъшно участие в процедурата.



Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 3: Гаечни ключове

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД

Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.


Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемопредавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:		
		Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)

1.2.1	Гаечни ключове		
	Единичен отворен гаечен ключ, изолиран		
	Размер на ключовете	8; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 24 мм	
	Едностраничен изолиран отворен гаечен ключ, съгласно DIN 7446 или еквивалентен	ДА	
	Изработен от хром-ванадиева стомана	ДА	
	Ъгъл между главата и дръжката-	15°	
	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
	Едностраничен гаечен ключ тип „звезда”, колян, изолиран,		
	Размер на ключовете	17; 19; 24мм	
	Едностраничен изолиран гаечен ключ тип „звезда”, колян, съгласно DIN 7447 или еквивалентен	ДА	
	Изработен от хром-ванадиева стомана	ДА	
	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
	Едностраничен гаечен ключ тип „звезда”, прав, изолиран		
	Размер на ключовете	13; 17; 19мм	
	Едностраничен изолиран гаечен ключ тип „звезда”, прав, съгласно DIN 7447 или еквивалентен	ДА	
	Изработен от хром-ванадиева стомана	ДА	
	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
	Противодържач, изолиран		
	Размер на ключовете	SW 10; SW 12; SW 13; SW 14; SW 17; SW 19	
	Едностраничен ключ тип „звезда”, изолиран, под 90°	ДА	
	Изработен от хром – ванадиева стомана 6031 CrV3	ДА	

	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
Кръстат ключ, изолиран			
	Размер на ключовете- <i>моля въведете конкретните размери</i>	10x13/14x17 мм С дължина от 150x150мм до 200x200мм	
	Кръстообразен ключ за външен шестостен	ДА	
	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
Т-образен гаечен ключ за вътрешен шестостен			
	Т - образен гаечен ключ за вътрешен шестостен с размери	SW 4; SW 5; SW 6	
	Дължина на ключа- <i>моля въведете конкретния размер</i>	От 180 до 220 мм	
	Изцяло изолиран, изолацията да съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Налична маркировка за размера на ключа	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер:		

	Номер на факс: e-mail: Homepage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1.;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до по – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на



представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 4: Маншони, Щипка изолирана пластмасова

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД

Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.


Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемопредавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:		
		Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.2.1	Гаечни ключове		

Маншон изолационен самозадържащ		
Маншон изолационен самозадържащ, за покриване на неизолирани краища на кабели, кабелни глави	ДА	
Размер на маншона	10X40мм; 30X120мм; 40X150мм	
Изработен от два различни материала - тяло от изолационен материал съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен и гъвкав накрайник за самозадържане върху кабела	ДА	
Маншон изолационен самозадържащ		
Маншон изолационен самозадържащ, за покриване на неизолирани краища на кабели, кабелни глави	ДА	
Размер на маншона	10X40мм	
Изработен в 4 цветови варианта	червен, жълт, син и черен	
Изработен от два различни материала - тяло от изолационен материал съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен и гъвкав накрайник за самозадържане върху кабела	ДА	
Щипка изолирана пластмасова		
Размер на щипките	малка: 75÷85мм голяма: 150÷160 мм	
Пластмасови щипки за сигурно закрепване на изолационни ленти и платна в електрически уредби	ДА	
Щипката е снабдена с гумени контакти в частта за захващане	ДА	
Изцяло изолирани съгласно EN 60900/ DIN VDE 0680 за работа под напрежение до 1000V или еквивалентен	ДА	
Лента покривна		
Размер на лентата	1920x130x0,5мм	
Прозрачна покривна лента, изолационна в съответствие с DIN VDE 0680, part 1 или еквивалентен	ДА	
Лентата е изключително гъвкава, устойчива срещу замръзване, изработена от UV устойчив материал	ДА	
Лист покривен		
Размер на листа	400x900x0,5мм	
Прозрачен покривен лист,	ДА	

	изолационен в съответствие с DIN VDE 0680, part 1 или еквивалентен		
	Листът е изключително гъвкава, устойчива срещу замръзване, изработена от UV устойчив материал	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Номерpage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		

3.1	Инструментите от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4. Изпитания на качествата на продуктите по време на производството			
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до по – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 5: Ръкохватка изолирана за ВП с ръкав, ръкавици

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД


Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.

Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:	Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)

1.2.1	Ръкохватка изолирана за ВП с ръкав, ръкавици		
	Ръкохватка изолирана за ВП с ръкав		
	Ръкохватка с кожен ръкав за сваляне и поставяне на предпазители тип NH размер 00-3	ДА	
	Дължина - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 380 до 390 мм	
	Изолирана съгласно EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Ръкавици гумени изолиращи до 1000V		
	Изолиращи ръкавици до 1000V, съгласно EN 60903 или еквивалентен	ДА	
	Изпитателно напрежение	5kV	
	Клас на ръкавицата	Клас 0	
	Дължина на ръкавицата - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 35 до 36 см	
	Размер на ръкавиците	9,10,11	
	Ръкавици памучни долни		
	Долни ръкавици изработени изцяло от памук	ДА	
	Подходящи за използване с изолиращи електротехнически ръкавици	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всяко изделие има следната маркировка върху изоляцията:  Клас на изделието	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале		
	Име на фирма:		
	Улица:		
	Населено място:		
	Страна:		
	Телефонен номер:		
	Номер на факс:		
	e-mail:		
	Homepage:		

2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1.;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик “ Предлагани ценови параметри“ на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до по – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.



Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 6: Отворен гаечен ключ за съединителни клеми

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД


Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.

Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемопредавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:	Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазена ли е Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до АС 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)

1.2.1 Отворен гаечен ключ за съединителни клеми			
	Ключът е с изолирана ръкохватка за напрежение до 1000V	ДА	
	Изолираната ръкохватка има ограничителен борд за пръстите	ДА	
	Изоляцията съответства на EN 60900 за работа под напрежение до 1000V AC и 1500V DC или еквивалентен	ДА	
	Ключът е с 2 размера за различни модели клеми	Малък размер 11,5 mm Голям размер 13,7 mm	
	Дължина на инструмента - <i>моля въведете конкретен размер</i>	От 230 до 240 мм	
1.3 Маркировка			
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изоляцията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1 Данни за производителя			
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Номерpage:		
2.2 Проверки и доказателства			
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за	ДА	

	която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посочената в т.1. Техническа спецификация?		
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническа спецификация: EVN BULGARIA EP AD - 51/01 „Изолиращи ръчни инструменти до AC 1000V и DC 1500 V“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.



Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 7: Съставни инструменти за комплект „Работа под напрежение”

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД

Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.


Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническото описание, на което отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:		
		Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазено ли е Техническо описание: EVN EP EAD – 117/02 „Съставни инструменти за комплект „Работа под напрежение”, Издание: 03.02.2016, във всичките му точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.2.1	Съставни инструменти за комплект „Работа под напрежение”		

Ключ гаечен изолиран вдлъбнат 3/8"		
Размер на ключовете	8; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 22; 24 мм	
Изцяло изолиран вдлъбнат гаечен ключ съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
Накрайник 3/8" ИНБУС		
Ключ за вътрешен шестстен с размери	SW 4; SW 5; SW 6 SW 8	
Накрайник 3/8 цола, изцяло изолиран, съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
Тресчотка изолирана превключваща 3/8"		
Изцяло изолирана съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
Тресчотката има превключвател с три положения за превключване на посоката като поставен в средата превключвателя я фиксира	ДА	
Механично заключване на захващания елемент, предотвратяващ разглобяване на съставния инструмент по време на работа	ДА	
Механичното заключване издържа сила на опън - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	≥ 45 кг	
Удължение изолирано 250мм за тресчотка изолирана превключваща 3/8"		
Изцяло изолирана съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
Механично заключване на захващания елемент, предотвратяващ разглобяване на съставния инструмент по време на работа	ДА	
Механичното заключване издържа сила на опън - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	≥ 45 кг	
Удължение изолирано 125мм за тресчотка изолирана превключваща 3/8"		
Изцяло изолирано съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
Механично заключване на захващания елемент, предотвратяващ разглобяване на съставния инструмент по време на работа	ДА	
Механичното заключване издържа сила на опън - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	≥ 45 кг	

	Изолирана динамометрична тресчотка с регулируем въртящ момент 3/8"		
	Изцяло изолирана съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
	Въртенето на тресчотката в посока обратна на часовниковата стрелка е без ограничение	ДА	
	Регулируемият въртящ момент на тресчотката е - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	от 10 до 50 Nm	
	Максимална грешка при настройване от номинална стойност на въртящия момент - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	± 10%	
	Тегло на тресчотката - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	≤ 0,8 кг.	
	Размери на тресчотката: Ширина - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	от 75 до 80 mm	
	Дължина - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	от 270 до 300 mm	
	Куфарче за съхранение и транспорт на съставен инструмент		
	Куфарчето е изработено от висококачествен удароустойчив и износоустойчив материал	ДА	
	В куфарчето могат да се поберат всички части от комплекта на съставния инструмент.	ДА	
	За всяка част от комплекта има индивидуално място в куфарчето.	ДА	
	Куфарчето е снабдено със здрави закопчалки, предотвратяващи самоволното отваряне	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале		
	Име на фирма:		

	Улица:		
	Населено място:		
	Страна:		
	Телефонен номер:		
	Номер на факс:		
	e-mail:		
	Номерpage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение, които напълно отговарят на посоченото в т.1. Техническо описание?	ДА	
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1.;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изисканите документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите



от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.
В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, респективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническо описание: EVN EP EAD – 117/02 „Съставни инструменти за комплект „Работа под напрежение“, Издание: 03.02.2016, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Техническо предложение

От:.....
(наименование на участника)

За обособена позиция № 8: Резач на кабелна обвивка с резервно острие

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 №: 403-EP-16-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на изолиращи ръчни инструменти до АС 1000 V и DC 1500 V, по позиции“ за нуждите на EVN България Електроразпределение ЕАД


Мястото за изпълнение на поръчката: е на лицензионната територия на Възложителя, Р. България.

Срокът за доставка е:..... календарни дни, след подписване на договор/ заявка за доставка.

Гаранционният срок е:(не по-малко от 36) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

Капацитет:% (но не по-малко от 20%) от оферираните количества могат да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

1.	Техническото описание, на което отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:	Изискване на Възложителя (Да/Не)	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.1	Спазено ли е Техническо описание: EVN EP AD – 134/00 „Резач за кабелна обвивка с резервно острие“, Издание: 15.08.2013, във всичките му точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	ДА	
1.2	Технически параметри (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	Изискване на Възложителя	Предложение на Участника (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
1.2.1	Резач на кабелна обвивка с резервно острие		

Резач на кабелна обвивка			
	Резачът е изолиран съгласно EN 60900 или еквивалентен	ДА	
	Отстраняване на изолация от кабели с размер - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	$\geq \text{Ø } 25\text{мм}$	
	Регулируема дълбочина на рязане - моля въведете конкретен размер/ характеристика/ информация	от 0 до 5 мм	
	Изолираната ръкохватка има ограничителен борд за пръстите	ДА	
Острие резервно за резач на кабелна обвивка			
	Сменяемо двустранно заострено реверсивно острие	ДА	
1.3	Маркировка		
	Всеки ръчен изолиращ инструмент има следната маркировка върху изолацията:  EN / IEC 60900 или еквивалентен Година на производство	ДА	
	Маркировката трябва е трайна и незаличима	ДА	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Номерpage:		
2.2	Проверки и доказателства		
2.2.1	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно всички изброени в т. 1.2.1. от настоящото Техническо предложение норми и стандарти? Моля приложете сертификати за съответствие от извършените изпитания за изделията от обособената позиция или декларация за съответствие от производителя, за изделията от обособената позиция, включително превод на български език.	ДА	
2.2.2	Предоставени ли са мостри от всяко изделие и от всеки един размер, от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо	ДА	

	предложение, които напълно отговарят на посоченото в т.1. Техническо описание?		
2.2.3	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	ДА	
3.	Съставни части на продукта		
3.1	Изделията от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение, не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето	ДА	
4.	Изпитания на качествата на продуктите по време на производството		
4.1	Притежава ли производственото хале въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или еквивалентен стандарт? Моля приложете заверено копие на валиден сертификат.	ДА	

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците:

Предлаганите от Участника продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1; 1.2, 1.3; 2.2.1; 2.2.2; 3.1.;4.1. За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническото предложение, както и прилагане на изискваните документи, доказващи изпълнение на изискванията, включително технически каталози на съответния производител, с посочени конкретни характеристики и параметри на предлаганите от Участника стоки. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от Участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че Техническото предложение на Участника не отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, репективно плик "Предлагани ценови параметри" на Участника няма да бъде отворен и Участникът няма да бъде допуснат до – нататъшно участие в процедурата.

Декларираме, че се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Декларираме, че сме запознати с условията за участие в обявената от Вас процедура на договаряне с предварителна покана за участие.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Техническо описание: EVN EP AD – 134/00 „Резач за кабелна обвивка с резервно острие“, Издание: 15.08.2013, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при работа на външни фирми на територията на Възложителя, ДОПЪЛНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ при изпълнение на строително-монтажни работи и ремонтни дейности на територията на Възложителя.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)