

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

От: ..... (наименование на участника)

За обособена позиция 4: Преносим заземител за каб. шкаф до 1000 V

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 № 614-EP-16-SB-D-3 с предмет: "Доставка на преносими заземители, изолационни щанги и указатели за напрежение, по обособени позиции", при следните условия:

Мястото за изпълнение на поръчката: е Централен склад на EVN България Електроразпределение ЕАД, гр. Стара Загора, бул. Славянски.

Срокът за доставка е:..... (не по малко от XXXXX) 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

<b>1.</b>	<b>Техническата спецификация, на която отговарят изолиращите ръчни инструменти от конкретната обособена позиция, за която се подава настоящото Техническо предложение:</b>		
		<b>Изискване на Възложителя</b> (Да/Не)	<b>Предложение на Участника</b> (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристики или информация, където е изискано)
<b>1.1</b>	Спазена ли е Техническа спецификация EVN BULGARIA - 29/02, Издание: 01.01.2015 „Техническа спецификация за преносими заземители до 1000V за 20 kV и за 110 kV,, във всичките и точки, в зависимост от обособената позиция, за която Участникът подава настоящото Техническо предложение?	<b>ДА</b>	

1.2	<b>Технически параметри</b> (попълва се само точката за конкретното изделие от обособената позиция, за която Участник кандидатства)	<b>Изискване на Възложителя</b>	<b>Предложение на Участника</b> (Да/Не, въвеждане на конкретни размери/характеристик и или информация, където е изискано)
1.2.1	<b>Преносим заземител за кабелни разпределителни шкафове до 1000 V</b>		
	Номинално напрежение	<b>1000 V</b>	
	Конструктивно се състои от две свързани устройства – за свързване на късо и за заземяване, както и от: - 3 броя заземителни патрони (размер 1-3) с електромагнитна блокировка; - 3 бр. заземителни патрони (размер 00); - 1 бр. изолирана ръкохватка с приставки от двата края - за заземителен патрон и за присъединителен болт за заземителния патрон.	<b>ДА</b>	
	Устройство за свързване на късо – състои се от:		
	- 3 бр. гъвкави въжета за свързване на късо със сечение 25 мм <sup>2</sup> и с дължини: 1бр. 500 - 550 мм, 1бр. 750 - 800 мм, 1бр. 1000 - 1050 мм., свързани на късо в обща точка;	<b>ДА</b>	
	- Към въжетата за свързване на късо са монтирани присъединителни болтове за заземителни патрони;	<b>ДА</b>	
	- Присъединителни болтове за заземителни патрони служат за присъединяване на гъвкавите въжетата за свързване на късо към заземителните патрони с електромагнитна блокировка;	<b>ДА</b>	
	- Заземителните патрони с електромагнитна блокировка да бъдат с две контактни пластини, едната от които да е от изолационен материал, а другата да е метална контактна пластина свързана с електромагнитната блокировка;	<b>ДА</b>	
	- Предназначението на електромагнитната блокировка е да предотврати погрешно свързване на устройството за свързване на късо към части на ел. уредбата под напрежение;	<b>ДА</b>	
	- Надеждна маркировка с името на производителя и датата на производство, в зоната на общата точка на свързване на късо на гъвкавите въжета;	<b>ДА</b>	
	- Върху въжетата за механична защита има прозрачна обвивка със прозрачно защитно приспособление срещу огъване в местата на свързване.	<b>ДА</b>	

	Устройство за заземяване – състои се от:		
	- Заземително гъвкаво въже (Cu) със сечение 25 мм <sup>2</sup> и дължина 1200 - 1300 мм. - 1 брой;	ДА	
	- Заземителна клема за с гъвкава изолирана ръкохватка с дължина 350-400 мм – 1 брой;	ДА	
	- Заземителното въже свързва общата точка на свързване на късо със заземителната клема с гъвкава изолирана ръкохватка;	ДА	
	- Прозрачна обвивка за механична защита, върху въжетата, със прозрачно защитно приспособление срещу огъване в местата на свързване;	ДА	
	- Присъединителна клема за заземяване с гъвкава изолирана ръкохватка, с минимално преходно съпротивление, е за свързване на заземителното въже със съществуващ заземителен контур.	ДА	
	Преносимите заземители са окомплектовани с пластмасови кутии, служещи за съхранение и транспорт.	ДА	
<b>1.3</b>	<b>Маркировка</b>		
	Всеки заземител трябва да има надеждна маркировка, в зоната на общата точка на свързване на късо на гъвкавите въжета, върху която ясно да се вижда името на производителя и датата на производство, и обозначение за за съответствие СЕ с европейските или еквивалентни на тях норми и стандарти, посочени в Техническа спецификация , съгл. т. 1.1 от настоящото Техническо предложение.	ДА	
	Маркировка за номинално напрежение	ДА	
<b>2.1</b>	<b>Данни за производителя</b>		
	Производствено хале  Име на фирма:  Улица:  Населено място:  Страна:  Телефонен номер:  Номер на факс:  e-mail:  Номерpage:		
<b>2.2</b>	<b>Проверки и доказателства</b>		
<b>2.2.1</b>	Извършени ли са изпитания за изделията от обособената позиция, за която Участникът подава оферта, съгласно	ДА	

	посочените норми и стандарти в Техническа спецификация EVN BULGARIA - 29/02, Издание: 01.01.2015 „Техническа спецификация за преносими заземители до 1000V за 20 kV и за 110 kV,, норми и стандарти - т.1.1 от настоящото Техническо предложение,? 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.		
<b>2.2.2</b>	Предоставени ли са каталози с технически параметри и снимки за 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	<b>ДА</b>	
<b>2.2.3</b>	Приложена ли е методика за проверка (изпитване) и оглед и срокове за периодични изпитания в периода на експлоатация,на български език , съобразена с изискванията на специалните нормативни актове или указанията на производителя за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение (в случай, че такава се предлага от производителя)	<b>ДА</b>	
<b>2.2.4</b>	Приложена ли е инструкция за безопасна работа при експлоатация на български език за всяко изделие от обособената позиция, за която се отнася настоящото Техническо предложение		
<b>3.</b>	<b>Съставни части на продукта</b>		
<b>3.1</b>	Изделието 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	<b>ДА</b>	
<b>4.</b>	<b>Изпитания на качествата на продуктите по време на производството</b>		
<b>4.1</b>	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.	<b>ДА</b>	
<b>5.</b>	<b>Сервизни услуги, отнесени за продукта</b>		
<b>5.1</b>	Как се гарантира бърза реакция при рекламации? ( моля опишете подробно в полетата по-долу)		

<b>5.2</b>	Партньор за контакти: (моля посочете координати за контакт)	
<b>5.3</b>	Компетенции:	

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; 2.2.4; 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 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 - 29/02, Издание: 01.01.2015 „Техническа спецификация за преносими заземители до 1000V за 20 kV и за 110 kV,, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN.

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)