

Информацията по-  
долу е заличена на  
основание чл. 45 и  
чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

## **ОПИС НА ДОКУМЕНТИТЕ, СЪДЪРЖАЩИ СЕ В ОФЕРТАТА**

*за участие в открита процедура*

**№ 86-EP-20-CB-Д-3**

*с предмет:*

**«Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях,  
по обособени позиции»**

### **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 4**

**«Доставка на специализирани инструменти»**

**1. Техническо предложение – по образец, съдържащо:**

**1.1.** Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на Възложителя - оригинал.

**1.2.** Декларации за съответствие от фирмите производители – заверени копия.

**1.3.** Снимки на стоките, които ще се доставят.

**1.4.** Мостири на стоките – предадени в Централен склад на «Електроразпределение Юг» ЕАД, гр. Стара Загора.

**2. Ценово предложение (по образец) – оригинал.**

гр. Пловдив

26.05.2020 г.

Управител



## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От: ..... "Интеркомплекс" ООД ..... (наименование на участника)

С представянето на нашата оферта заявяваме желанието си да участваме в обявената от възложителя обществена поръчка чрез открита процедура № 86-ЕР-20-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях, по обособени позиции“ за:

### **Обособена позиция 4: 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 Техническа спецификация за обособена позиция 4, 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.

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.

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.

Задължаваме се да не разпространяваме по никакъв повод и под никакъв предлог данните, свързани с поръчката, станали ни известни във връзка с участиято 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: 45 (не повече от 45) календарни дни, след заявката.

Срокът за реакция от 3 работни дни при постъпила при Изпълнителя reklamация /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%): ..... 20 ..... % от оферираните 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 чисто. При всички останали изисквания отговора следва да бъде информация, конкретни технически показатели, ДА или НЕ, както и число ако е приложимо. Полъзването на всички полета на таблиците е задължително.

**1. Мобилен бензинов генератор**

Технически характеристики:	Минимални технически изисквания на Възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)	
Производител	Да се посочи	<b>Daewoo</b>	
Марка	Да се посочи	<b>Daewoo</b>	
Модел	Да се посочи	<b>GIDA 2000 Si</b>	
<b>Съответствие със стандарти:</b>			
Маркировка CE	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
EN 60034-1:2006, 73/23/EEC, 2006/95/EEC, ISO 8528-1:2007	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
<b>Стандартно оборудване:</b>			
Мобилен бензинов генератор	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
<b>Технически характеристики:</b>			
Тип на двигателя	Бензинов, въздушно охлаждане, четиритактов	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Максимална мощност	≥ 1800VA	<b>2000 VA</b>	
Номинална мощност	≥ 1400VA	<b>1700 VA</b>	
Тип на запалване	Ръчно	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Напрежение/Честота	230V/50Hz	<b>230V/50Hz</b>	
Номинален ток	≥ 6A	<b>6A</b>	
DC извод 12V/5A	препоръчително	<b>12V/5.0A</b>	
Инверторно регулиране на напрежението	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Работа с едно зареждане	≥ 3 часа	<b>3.8 часа</b>	
Гарантирано ниво на шума:	≤ 80dB	<b>80 dB</b>	
Щепсел 2x16A - 230V	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Тегло	≤ 25 кг	<b>21.0 кг (с гориво)</b>	
<b>Гаранция:</b>	≥ 1 година	<b>1 година</b>	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие с изброените по-горе стандарти, издадена от производителя на предлаганите продукти?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
<b>Моля приложете.</b>			
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираната по-горе в настоящото Техническо предложение Техническа спецификация за обособена позиция 4, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Мострат отговаря ли на всички посочени в цитираната по-горе в настоящото Техническо предложение Техническа спецификация за обособена позиция 4, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не



**2. Бензинов генератор**

<b>Технически характеристики:</b>	<b>Минимални технически изисквания на Възложителя</b>	<b>Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически параметри)</b>	
Производител	Да се посочи	<b>Kohler SDMO</b>	
Марка	Да се посочи	<b>Kohler SDMO</b>	
Модел	Да се посочи	<b>PERFORM 6500 C5</b>	
<b>Съответствие със стандарти:</b>			
Маркировка CE EN 60034-1:2006, 73/23/EEC, 2006/95/EEC, ISO 8528-1:2007 STAGE V (2016/1628 EU)	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
<b>Стандартно оборудване:</b>			
Бензинов генератор	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
<b>Технически характеристики:</b>			
Тип на двигателя	Бензинов, въздушно охлаждане, четиритактов	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Максимална мощност	≥ 6,2kW	<b>6.3 kW</b>	
Тип на запалване	Ръчно	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Напрежение/Честота	230V/50Hz	<b>230V/50Hz</b>	
Автоматично регулиране на напрежението	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Работа с едно зареждане при 75% натоварване	≥ 2.8 часа	<b>2.8 часа</b>	
Маслена защита (датчик за нивото на маслото)	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Щепсел: 1x16A - 230V и 1x32A CEE 1P+N+E - 230V	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Тегло	≤ 80 кг	<b>80 кг</b>	
<b>Гаранция:</b>		<b>3 години</b>	
Притежава ли предлагания от участника продукт декларация за съответствие с изброените по-горе стандарти, издадена от производителя на предлаганите продукти? <b>Моля приложете.</b>	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представени ли са снимка/-и, на предлагания от участника продукт?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Към техническото предложение представена ли е 1 брой мостра на предлагания от участника продукт съгласно посочените в цитираната по-горе в настоящото Техническо предложение Техническа спецификация за обособена позиция 4, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input checked="" type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Не
Мострата отговаря ли на всички посочени в цитираната по-горе в настоящото Техническо предложение Техническа спецификация за обособена позиция 4, конкретни характеристики и параметри?	Да	<input checked="" 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 изисканите 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 Техническа спецификация за обособена позиция 4, конкретни характеристики и параметри.

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

Дата 26.05.2020 г.

УЧАСТНИК: .....

(подпис и печат)





CE

**CE DECLARATION OF CONFORMITY/ ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

**(EN) DECLARATION OF CONFORMITY**

**MODELS:** Inverter generator, GIDA1000SI/XYG950i; GIDA2000SI/XYG2000i.

We GBR Corp. LTD, Room 1002, 10/F., David House., 8-20 Nanking Street, Jordan, Kowloon, Hong Kong, China, declare under our sole responsibility that this product is in conformity and accordance with the following standards and regulations. The undersigned is responsible for the compilation of technical documentation.

**Directives:**

2006/42/EC - Machinery  
2000/14/EC Annex VI

**Standards:**

EN12601:2010

**(BG) Декларация за съответствие**

**МОДЕЛИ:** Генератор инверторен GIDA1000SI/XYG950i; GIDA2000SI/XYG2000i.

Ние, GBR Corp. LTD, Room 1002, 10/F., David House., 8-20 Nanking Street, Jordan, Kowloon, Hong Kong, China, декларираме на собствена отговорност, че този продукт е в съответствие с изброените по-долу стандарти и разпоредби.

Долуподписаният е отговорен за съставянето на техническа документация.

**Директиви:**

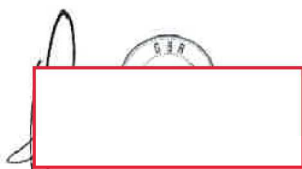
2006/42/EC  
2000/14/EC Анекс VI

**Хармонизирани стандарти:**

EN12601:2010

Signature and stamp on undersigned responsible:

Date and place:



October, 17, 2018  
Hong Kong

## 8.5 Качество на препоръчаното гориво

Използването на гориво, не отговарящо на следните спецификации, може да предизвика непоправими щети, които не се покриват от гаранцията:

- Чистота и качество: уверете се, че използваният бензин не съдържа вода, че е чист и пресен (не е с истекъл срок, нито замърсен). Относно
- Октановото число: минимално октаново число 87 (R+M)/2 или минимално октаново число 90 (RON = Research Octane Number)
- Примеси: използва се безоловен бензин, съдържащ разрешено количество до 10 % етилов алкохол (Франция: SP95-E10). Използването на безоловен бензин, съдържащ по-малко от 90 % бензин, като E15, E20 или E85, е забранено. Смесите от метил-третичен-бутил етер (MTBE) и безоловен бензин са разрешени (до максимум 15 % обемни процента MTBE).

Освен това, търде препоръчително е да се използва винаги един вид гориво през целия експлоатационен цикъл на машината. Ако уредът се използва рядко (по-рядко от 1 път месечно), използвайте ново гориво при всяка употреба или добавете стабилизираща добавка в резервоара за гориво.

## 8.6 Декларация за съвместимост EO

Ние, SDMO Industries - 270 rue de Kerervern, 29490 GUIPAVAS / CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France, заявяваме на наша собствена отговорност, че следните електроагрегати:

Описание на оборудването:	Марка:	Търговско наименование:	Вид:	Сериен номер:
Електроагрегат	KOHLER-SDMO	PERFORM 3000 C5	3499231003527	09-2019-00000000-000 -> 52-2026-99999999-999
		PERFORM 4500 C5	3499231003589	
		PERFORM 5500 T C5	3499231003640	
		PERFORM 6500 C5	3499231003664	
		PERFORM 7500 T C5	3499231003718	

- Съответстват на целите за сигурност, които предвижда директивата Ниско напрежение - 2014/35/UE от 26 февруари 2014 година, в приложение на хармонизирания стандарт EN ISO 8528-13: 2016
- Отговарят на разпоредбите на следните директиви:
  - Машини - 2006/42/CE от 17 май 2006 година, чрез прилагане на хармонизирания стандарт EN 8528-13 (2016)
  - Електромагнитна съвместимост - 2014/30/UE от 26 февруари 2014 година, чрез прилагане на хармонизирания стандарт EN 60034-1: 2010 (COR 2010) / EN 61000-6-1: 2007 / EN 61000-6-2: 2005 (COR 2005) / EN 61000-6-3: 2007 (AMD1 2011, AMD1/COR 12) / EN 55011: 2009 (AMD 1 2010)
  - Относно ограничаването на употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS2) - 2011/65/EC от 8 юни 2011 г. (в сила от 23 юли 2019 г.) чрез прилагане на хармонизирания стандарт EN 50581 : 2013
  - Relative aux émissions sonores dans l'environnement des matériels destinés à être utilisés à l'extérieur - 2000/14/CE от 8 май 2000 година чрез процедурата за привеждане в съответствие на Приложение VI:

Орган, на който е оповестено:	Търговско наименование:	Вид:	Равнище на измерената акустическа мощност:	Равнище на гарантирания акустическа мощност (LwA):	Номинална мощност:
CETIM - BP 67- F60304 – SENLIS - FRANCE	PERFORM 3000 C5	3499231003527	94,86 dB(A)	96 dB(A)	2400 W
	PERFORM 4500 C5	3499231003589	96,01 dB(A)	96 dB(A)	3200 W
	PERFORM 5500 T C5	3499231003640	96,01 dB(A)	96 dB(A)	3200 W
	PERFORM 6500 C5	3499231003664	96,88 dB(A)	97 dB(A)	5200 W
	PERFORM 7500 T C5	3499231003718	96,88 dB(A)	97 dB(A)	5200 W

Име и адрес на лицето, упълномощено да състави и да съхранява техническата документация:

L. ANDRIEUX, 270 rue de Kerervern, 29490 GUIPAVAS / CS 40047, 29801 BREST CEDEX 9 – France.

СИГНАЛ 14/06/14

Président, SDMO Industries



4015 Пловдив, бул. "Пещерско шосе" № 201, тел. (032) 241 415, тел./факс: (032) 241 414, e-mail: office@intercomplex.bg  
1113 София, ул. "Акад. Г. Бончев" № 20, тел. (02) 971 70 41, факс: (02) 971 71 41, e-mail: office.sf@intercomplex.bg

*Открита процедура реф. № 86-EP-20-CB-Д-3 с предмет:*

*„Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях  
по обособени позиции”*

*Обособена позиция 4*

**1.: Мобилен бензинов генератор**

Производител: *Daewoo*

Марка: *Daewoo*

Модел: *GIDA 2000 Si*



*Открита процедура реф. № 86-EP-20-CB-Д-3 с предмет:*  
**„Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях  
по обособени позиции”**  
*Обособена позиция 4*

**2.: Бензинов генератор**

Производител: **SDMO**

Марка: **Kohler SDMO**

Модел: **Perform 6500 C5**



**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

към

открита процедура № 86-ЕР-20-СВ-Д-3 с предмет: „Доставка на специализирани инструменти и консумативи за тях, по обособени позиции“ за:

**Обособена позиция 4: Доставка на специализирани инструменти**

От: Интеркомплекс ООД  
(наименование на участника)

№	Наименование	Мярка	Коли-чество	Ед. цена лева, без вкл. ДДС	Стойност лева, без вкл. ДДС
1	Мобилен бензинов генератор	бр.	25	1,175.00	29,375.00
2	Бензинов генератор	бр.	25	1,800.00	45,000.00
Обща стойност, в лева, без включен ДДС:					74,375.00

При разминаване между единичните цени, предложени от участника и общата стойност, се взема предвид единичната цена.

Посочените по-горе количества са прогнозни за период от 24 месеца, необвързвачи за Възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Дата 26.05.2020г.

Участник

