

Техническое задание
Закупка Диск «Болгарки» разного типа

(план ГКПЗ 2020 года лот330.19.00021)

1.КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА

1.1.Наименование закупаемого товара

№	Наименование продукции	Технические требования см. пункт	Место поставки	Срок поставки	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7
1	Диск алмазный "Болгарки"	См. пункт 2.2..1	АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51	По графику .см. пр.1		
2	Диск болгарки 230мм	См. пункт 2.2.2	АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51	По графику .см. пр.1		
3	Диск болгарки D=125мм	См. пункт 2.2.3	АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51	По графику .см. пр.1		
4	Диск для резки асфальта 400мм	См. пункт 2.2.4	АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51	По графику .см. пр.1		
5	Диск для резки бетона 400мм	См. пункт 2.2.5				

1.2. Сроки поставки товаров

Согласно календарному плану поставки (приложение 1). Доставка товара на центральном складе АО «Теласи» г.Тбилиси, Лило, станция №51.

1.3. Возможность поставки аналогичных товаров

Допускается аналог согласно указанных характеристик.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Место применения, использования товара

Электрическая сеть АО «Теласи». Грузия г.Тбилиси.

2.2. Требования к товару

Поставляемый товар должен быть новым, не использованным, и изготовленным не ранее 2019 года.

2.2.1 Требование к техническим характеристикам Диск алмазн DT3763 DEWALT

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		
2	Назначение-Отрезной	Назначение-Отрезной	Назначение-Отрезной
3	Материал круга-Алмаз	Материал круга-Алмаз	Материал круга-Алмаз
4	Материал круга-Алмаз	Материал круга-Алмаз	Материал круга-Алмаз
5	Толщина-2.8-3мм	Толщина-2.8-3мм	Толщина-2.8мм
6	Высота алмазного слоя- 10мм	Высота алмазного слоя- 10мм	Высота алмазного слоя- 10 мм
7	Посадочный диаметр 22,2-22.23мм	Посадочный диаметр 22,2-22.23мм	Посадочный диаметр 22.23мм
8	Диаметр диска-230 мм	Диаметр диска-230 мм	Диаметр диска-230 мм

2.2.2 Требование к техническим характеристикам Диск болгарки 230мм DT43909 DEWALT

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		
2	Диск болгарки 230мм(по металлу)	Диск болгарки 230мм(по металлу)	Диск болгарки 230мм(по металлу)
3	Наружный диаметр- 230мм	Наружный диаметр- 230мм	Наружный диаметр- 230мм
4	Толщина -1,6-2,0мм	Толщина -1,6-2,0мм	Толщина -1,9мм
5	Посадочный диаметр-22-22,23мм	Посадочный диаметр-22-22,23мм	Посадочный диаметр-22,23мм

2.2.3 Требование к техническим характеристикам Диск болгарки D=125мм DT43932 DEWALT

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		

2	Диск болгарки D=125мм(по металлу)	Диск болгарки D=125мм(по металлу)	Диск болгарки D=125мм(по металлу)
3	Наружный диаметр 125мм	Наружный диаметр 125мм	Наружный диаметр 125мм
4	Толщина 0,8-1мм	Толщина 0,8-1мм	Толщина 1мм
5	Посадочный диаметр 22-22,23мм	Посадочный диаметр 22-22,23мм	Посадочный диаметр 22,23мм

2.2.4 Требование к техническим характеристикам Диск для резки асфальта 400мм ТАСТІ-CUT S85 Husqvarna

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		
2	Диаметр диска-400 мм	Диаметр диска-400 мм	Диаметр диска-400 мм
3	Диаметр посадочного отверстия-25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия- 25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия- 25,4 мм
4	Количество сегментов-24-28 шт.	Количество сегментов-24-28 шт	Количество сегментов-24 шт
5	Максимальная скорость вращения-100 м/с	Максимальная скорость вращения-100 м/с	Максимальная скорость вращения-100 м/с
6	Масса, не более-2,2 кг	Масса, не более-2,2 кг	Масса - 2,2 кг

2.2.5Требование к техническим характеристикам Диск для резки бетона 400мм ТАСТІ-CUT S50+ Husqvarna

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		
2	Диаметр диска-400 мм	Диаметр диска-400 мм	Диаметр диска-400 мм
3	Диаметр посадочного отверстия-25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия- 25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия- 25,4 мм
4	Количество сегментов-24-28 шт.	Количество сегментов-24-28 шт	Количество сегментов-24 шт
5	Максимальная скорость вращения-100 м/с	Максимальная скорость вращения-100 м/с	Максимальная скорость

			вращения-100 м/с
6	Масса, не более-1,5 кг	Масса, не более-1,5 кг	Масса -2.2 кг

Замечание: Контрактор, должен предоставить техническое предложение согласно техническим требованиям заказчика (пункты: 2.2.1; 2.2.2; 2.2.3; 2.2.4 ; 2.2.5;).

2.3. Требования к применяемым в производстве материалам и оборудованию

Не требуется.

2.4. Требования о соответствии товара обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании

Не требуется

2.5. Требования о добровольной сертификации товаров

Участник закупки в своих предложениях должен представить сертификаты соответствия предлагаемого товара.

2.6. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар.

Срок гарантии на поставляемый товар должен составлять, не менее гарантийного срока, установленного производителем в паспорте на изделие.

В случае отсутствия сведений о гарантийном сроке от производителя товара, гарантийный срок эксплуатации-12 месяц.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока, дефектов поставляемого товара, поставщик обязан в течение 3-х дней с даты получения письменного уведомления заказчика направить своего уполномоченного представителя для участия в комиссии по расследованию произошедшего повреждения.

Все затраты связанные с устранением дефектов поставленного оборудования, вызванных нарушением технологии изготовления, поставки, в том числе затраты на транспортировку, устранение дефектов несет поставщик данного оборудования.

2.7. Требования к расходам на эксплуатацию и техническое обслуживание поставленных товаров

Не требуется

2.8. Требования к передаче интеллектуальных прав

Не требуется

2.9. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров

Не требуется

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Требования к объемам поставки

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, согласно графика поставки.

3.2. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров

Погрузка товара, его доставка до склада заказчика должна осуществляться силами поставщика. Затраты на погрузочные работы и доставку товара участник закупки должен включить в цену своего предложения. Разгрузочные работы товара на складе заказчика выполняет заказчик с участием поставщика. Участник закупки должен включить в цену своего предложения расходы, связанные со страхованием, с уплатой таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Поставка закупаемого товара должна быть осуществлена до склада покупателя находящегося по адресу: Республика Грузия, г.Тбилиси, центральный склад АО «Теласи» Лило, станция №51.

3.3. Требования к таре и упаковке приобретаемых товаров

Поставляемый товар должен отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Тара и упаковка, должны обеспечивать полную сохранность товаров от повреждений и порчи при транспортировке и хранении. Должен иметь сопроводительную документацию.

3.4. Требования к приемке товаров

Поставщик должен обеспечить присутствие своего уполномоченного представителя при проведении приемки поставляемого товара на складе заказчика.

Приемка товаров будет проводиться на складе заказчика (в соответствии с регламента процесса Общества РП-533-3) в течение пяти рабочих дней(семь рабочих дней в случае необходимости проведения лабораторно-инструментального контроля) с момента поставки товаров на склад.

Товары должны быть поставлены вместе с комплектом товарораспределительной документации.

3.5. Документация по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров

Поставщик обязан передать заказчику с товаром необходимую техническую документацию, достаточную для монтажа и безопасной эксплуатации поставляемого товара

3.6. Требования к порядку расчетов

Полная информация по разделу 3.6. настоящего технического задания отражена в проекте Договора.

3.7. Дополнительные требования к поставке товаров

Не требуется.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

4.1. Требования к опыту поставки аналогичных товаров

Не требуется

4.2. Требования к обороту средств, предоставлению банковской гарантии

Полная информация по разделам 4.2. настоящего технического задания отражена в конкурсной документации (КД).

4.3. Участник закупки должен заполнить столбец «Предложение поставщика» таблицы №1 настоящего ТЗ.

4.4. Дополнительные требования

Не требуется

5. Тендерных материалах представить:

- 5.1. Наименование Завода изготовителя;
- 5.2. Спецификаций;
- 5.3. Сертификаты соответствия и качества;
- 5.4. Гарантийное обязательство не менее 1 года;
- 5.5. Срок поставки;

6. Уточнение возникших вопросов по ТЗ –Начальник группы по ПТЗ

Г. Шавелашвили;Тел: 599 57 13 44. givi.shavelashli@telasi.ge;

Нач. отдела по развитию новых технологии и разработке тех. заданий..... М. Джамагидзе

Нач. группы подготовки технических задании (ГПТЗ).....Г. Шавелашвили

Ведущий Инженер группы (ГПТЗ).....Б.Немсадзе

Согласовано:

Нач. службы распределительной сети..... 3. Магалашвили

Нач. службы развития сети Т.Гамрекелашвили

И.О. Нач. службы инвестиций и КС Н.Деканосидзе

Зам. Директора по КР и ОПД..... П.Лобанов

Инициатор закупки:

Начальник отдела строительно-ремнтных работ Д.Качкачишвили

**Техническое задание
Закупка Нарезчик швов**

(план ГКПЗ 2020 года Лот330.19.00135)

1. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА

1.1. Наименование закупаемого товара

№	Наименование продукции	Технические требования см. пункт	Место поставки	Срок поставки	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7
1	Нарезчик швов	См. пункт 2.2..1	АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51	По графику .см. пр.1		

1.2. Сроки поставки товаров

Согласно календарному плану поставки (приложение 1). Доставка товара на центральном складе АО «Теласи» г.Тбилиси, Лило, станция №51.

1.3. Возможность поставки аналогичных товаров

Допускается аналог дизельный двигателем но масса инструмента не более 100кг±5%

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Место применения, использования товара

Электрический сеть АО «Теласи». Грузия г.Тбилиси.

2.2. Требования к товару

Поставляемый товар должен быть новым, не использованным, и изготовленным не ранее 2019 года.

**2.2.1 Требование к техническим характеристикам Нарезчик швов
(или аналог)**

№	Характеристика	Требование заказчика	Предложение поставщика
1	Условное обозначение		PD13B PALME
2	Масса, кг не боле100 ±5%	Масса, кг не боле100 ±5%	Масса, кг 105
3	Диаметр диска: 300-450 мм	Диаметр диска: 300-450 мм	Диаметр диска: 300-450 мм

4	Диаметр посадочного отверстия: 25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия: 25,4 мм	Диаметр посадочного отверстия: 25,4 мм
5	Глубина резания: 150 мм ±5%	Глубина резания: 150 мм ±5%	Глубина резания: 150 мм
6	Управление движением: ручное	Управление движением: ручное	Управление движением: ручное
7	Система подачи диска: механическая	Система подачи диска: механическая	Система подачи диска: механическая
8	Водный бак: 40 л ±5%	Водный бак: 40 л ±5%	Водный бак: 40 л
9	Двигатель: бензин	Двигатель: бензин	Двигатель: бензин
10			
11	Тип: с воздушным охлаждением, 4- х тактный, одноцилиндровый	Тип: с воздушным охлаждением, 4-х тактный, одноцилиндровый	Тип: с воздушным охлаждением, 4-х тактный, одноцилиндровы й
12	Мощность: 9,5 – 13 кВт ±5%	Мощность: 9,5 – 13 кВт ±5%	Мощность: 13 кВт
13	Скорость вращения: 3600 оборотов в минуту ±5%	Скорость вращения: 3600 оборотов в минуту ±5%	Скорость вращения: 3600 оборотов в минуту
14	Топливный бак: 6,5 л ±5%	Топливный бак: 6,5 л ±5%	Топливный бак: 6,5 л
15	Масляный бак : 1,1 л ±5%	Масляный бак : 1,1 л ±5%	Масляный бак : 1,1 л

16	Расход топлива: 4,2 л / ч ±5%	Расход топлива: 4,2 л / ч ±5%	Расход топлива: 3,5 л / ч
----	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------

Замечание: Контрактор, должен предоставить техническое предложение согласно техническим требованиям заказчика (пункты: 2.2.1)

2.3. Требования к применяемым в производстве материалам и оборудованию

Не требуется.

2.4. Требования о соответствии товара обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании

Не требуется

2.5. Требования о добровольной сертификации товаров

Участник закупки в своих предложениях добровольно представить сертификаты соответствия предлагаемого товара.

2.6. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар.

Срок гарантии на поставляемый товар должен составлять, не менее гарантийного срока, установленного производителем в паспорте на изделие.

В случае отсутствия сведений о гарантийном сроке от производителя товара, гарантийный срок эксплуатации-36 месяц.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока, дефектов поставляемого товара, поставщик обязан в течение 3-х дней с даты получения письменного уведомления заказчика направить своего уполномоченного представителя для участия в комиссии по расследованию произошедшего повреждения.

Все затраты связанные с устранением дефектов поставленного оборудования, вызванных нарушением технологии изготовления, поставки, транспортировку, устранение дефектов несет поставщик данного оборудования.

2.7. Требования к расходам на эксплуатацию и техническое обслуживание поставленных товаров

Не требуется

2.8. Требования к передаче интеллектуальных прав

Не требуется

2.9. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров

Не требуется

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Требования к объемам поставки

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, согласно графика поставки.

3.2. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров

Погрузка товара, его доставка до склада заказчика должна осуществляться силами поставщика. Затраты на погрузочные работы и доставку товара участник закупки должен включить в цену своего предложения. Разгрузочные работы товара на складе заказчика выполняет заказчик с участием поставщика. Участник закупки должен включить в цену своего предложения расходы, связанные со страхованием, с уплатой таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Поставка закупаемого товара должна быть осуществлена до склада покупателя находящегося по адресу: Республика Грузия, г.Тбилиси, центральный склад АО «Теласи» Лило, станция №51.

3.3. Требования к таре и упаковке приобретаемых товаров

Поставляемый товар должен отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Тара и упаковка, должны обеспечивать полную сохранность товаров от повреждений и порчи при транспортировке и хранении. Должен иметь сопроводительную документацию.

3.4. Требования к приемке товаров

Поставщик должен обеспечить присутствие своего уполномоченного представителя при проведении приемки поставляемого товара на складе заказчика.

Приемка товаров будет проводиться на складе заказчика (в соответствии с регламента процесса Общества РП-533-3) в течение пяти рабочих дней(семь рабочих дней в случае необходимости проведения лабораторно-инструментального контроля) с момента поставки товаров на склад.

Товары должны быть поставлены вместе с комплектом товарораспределительной документации.

3.5. Документация по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров

Поставщик обязан передать заказчику с товаром необходимую техническую документацию, достаточную для безопасной эксплуатации поставляемого товара. Документация должна быть представлена на грузинском или русском языке на бумажном и электронном носителях.

1. Руководство (инструкция) по эксплуатации;
2. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии.

3.6. Требования к порядку расчетов

Полная информация по разделу 3.6. настоящего технического задания отражена в проекте Договора.

3.7. Дополнительные требования к поставке товаров

Не требуется.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

4.1. Требования к опыту поставки аналогичных товаров

Не требуется

4.2. Требования к обороту средств, предоставлению банковской гарантии

Полная информация по разделам 4.2. настоящего технического задания отражена в конкурсной документации (КД).

4.3. Участник закупки должен заполнить столбец «Предложение поставщика» таблицы №1 настоящего ТЗ.

4.4. Дополнительные требования

Не требуется

5. Тендерных материалах представить:

- 7.1 5.1. Наименование Завода изготовителя;
- 5.2. Спецификаций;
- 5.3. Сертификаты соответствия и качества(желательно);
- 5.4. Гарантийное обязательство не менее 3 года;
- 5.5. Срок поставки;

5. Приложения

1. Приложения №1 – график поставки.

6. Уточнение возникших вопросов по ТЗ –Начальник группы по ПТЗ

Г. Шавелашвили;Тел: 599 57 13 44. givi.shavelashli@telasi.ge;

Нач. отдела по развитию новых технологии и разработке тех. заданий..... М. Джамагидзе
Нач. группы подготовки технических задани (ГПТЗ).....Г. Шавелашвили
Ведущий Инженер группы (ГПТЗ).....Б.Немсадзе

Согласовано:

Нач. службы распределительной сети.....З. Магалашвили
Нач. службы развития сети..... Т.Гамрекелашвили
Нач. службы инвестиций и развития новых технологий..... А. Ильчук
Зам. Директора по КР и ОПД.....И.Ермаков

Инициатор закупки:

Начы Ремонтный отдел.....Г. Кутубидзе

28.11.2019

აღნიშნული დოკუმენტი არ წარმოადგენს ხარჯის ან/და საქონლის მიწოდების დამადასტურებელ საბუთს

დასახელება: შ.პ.ს ევროტექნოლოგიები
 საიდ. კოდი: 205169360
 ტელეფონი: 238 52 38
 იურდ.მისამართი: თბილისი. ალ.ყაზბეგის 26 კორპ 2.
 ფაქტ. მისამართი: ვახუშტის ხიდის მიმდ. ტერიტორია
 E-mail: _____

თი ბი სი ბანკი სს ა/ნ GE51TB5662936020100042GEL

ინვოისი

მყიდველი

თარიღი : 29 July 2020

დასახელება: _____ სს თელასი
 ტელეფონი: _____
 მისამართი: _____
 საიდ. კოდი: _____
 ბანკი: _____
 ბანკის კოდი: _____
 ანგ. ნომერი: _____

კატ. ნომერი	საქონლის დასახელება	რაოდენობა (სმ)	ერთეულის ღირებულება	სულ
DT3763	ბეტონის საჭრელი დისკი 230x22,2 მმ	1	114,40	114,40
DT43909	საჭრელი დისკი 230 x 1.9mm	700	5,93	4151,00
DT43932	საჭრელი დისკი 125 X1 მმ	1705	2,54	4330,70
579816630	დისკი TACTI-CUT S85 400 მმ ასფალტი	16	250,00	4000,00
579816630	დისკი TACTI-CUT S50+ 400 მმ ბეტონი	5	211,86	1059,30
ფასები მოცემულია ლარში დღგ-ს გარეშე				13655,40

შ.პ.ს ევროტექნოლოგიები

წაბეჭდილი ხელმოწერა



აღნიშნული დოკუმენტი არ წარმოადგენს ხარჯის ან/და საქონლის მიწოდების დამადასტურებელ საბუთს

დასახელება: შ.პ.ს **ევროტექნოლოგიები**
 საიდ. კოდი: **205169360**
 ტელეფონი: **238 52 38**
 იურდ.მისამართი: **თბილისი. ალ.ყაზბეგის 26 კორპ 2.**
 ფაქტ. მისამართი: **ვახუშტის ხიდის მიმდ. ტერიტორია**
 E-mail: _____

თი ბი სი ბანკი სს ა/ნ **GE51TB5662936020100042GEL**

ინვოისი

მყიდველი

თარიღი :

29 July 2020

დასახელება: _____ **სს თელასი** _____
 ტელეფონი: _____
 მისამართი: _____
 საიდ. კოდი: _____
 ბანკი: _____
 ბანკის კოდი: _____
 ანგ. ნომერი: _____

კატ. ნომერი	საქონლის დასახელება	რაოდენობა (სმ)	ერთეულის ღირებულება	სულ
PD13B	ღარსაღი (ასფალტის საჭრელი) PD13B	2	4491,52	8983,04
ფასები მოცემულია ლარში დღგ-ს გარეშე				8983,04

შ.პ.ს **ევროტექნოლოგიები**

წაგვს

