



**Приложение 2 към Техническо предложение**

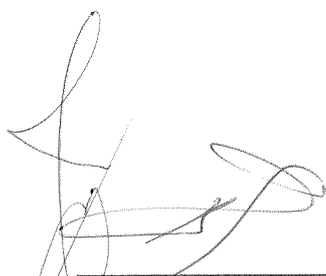
**За обособена позиция № 1:**

„Доставка на електромерни табла НН, за директно измерване“

**ИЗИСКВАНИ ДОКУМЕНТИ ОТ ТЕХНИЧЕСКИ**

**ИЗИСКВАНИЯ И СПЕЦИФИКАЦИИ**

**Приложение 10**



## ДЕКЛАРАЦИЯ

за "Съответствие на предложеното изпълнение"

Предлаганите от " DCK Holoubkov Bohemia A.S. Галванизирани стоманен ключ в комплект с халф цилиндър тип "Получесец" са изцяло в съответствие с изискванията на техническата спецификация на стандартите за материала , включително на параграфи „Характеристика на материала“ и "Съответствие на предложеното изпълнение с нормативно – техническите документи" по процедура с реф. № PPD 19-020 , ОП1 и ОП2

26.03.2019 г.

Подпис

На основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

DCK - HOLUBKOV BOHEMIA, a.s.  
330 01 Holoubkov  
IČO: 000 28 941, DIČ: CZ00028941  
Tel.: 371 751 411-2 Fax: 371 751 413  
sekretariát tel./fax: 371 751 422  
E-mail: info@dck.cz

for "Conformity of the proposed implementation"

Those proposed by DCK Holoubkov Bohemia A.S. galvanized steel key set with half cylinder type half-moon is fully in accordance with the requirements of the technical specification of the material standards, including the paragraphs "Material characteristics" and "Conformity of the proposed performance with the normative technical documents" by procedure with ref . No. PPD 19-020, OP1 and OP2

26.03.2019

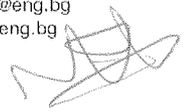
Signature.

На основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

DCK - HOLUBKOV BOHEMIA, a.s.  
330 01 Holoubkov  
IČO: 000 28 941, DIČ: CZ00028941  
Tel.: 371 751 411-2 Fax: 371 751 413  
sekretariát tel./fax: 371 751 422  
E-mail: info@dck.cz

ВЪРНО С ОРИГИНАЛА





**Приложение №3 към Техническото предложение  
По обособена позиция № 1**

**СРОКОВЕ ЗА ДОСТАВКА**

№	Наименование	Мярка	Количество със срок на доставка до 7 кал. дни	Количество със срок на доставка до 30 кал. дни
1	2	3	4	5
1	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 0-П	бр.	75	310
2	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 1-П	бр.	140	565
3	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 2-П	бр.	100	415
4	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 3-П	бр.	50	220
5	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, за вкопаване, 1-ПВ	бр.	5	20
6	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, за вкопаване, 2-ПВ	бр.	5	20
7	Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, за вкопаване, 3-ПВ	бр.	5	20
8	ЕТ, поликарбонат, за дир. измерване, за стълб/стена, 0-ПК-1Ф	бр.	100	420
9	ЕТ, поликарбонат, за дир. измерване, за стълб/стена, 1-ПК-1Ф	бр.	60	235
10	ЕТ, поликарбонат, за дир. измерване, за стълб/стена, 1-ПК-3Ф	бр.	50	200

**Забележки:**

- 1/ Срокът на доставките започва да тече от датата на изпращане на поръчката.
- 2/ Количествата в колона 4, със срок на доставка до 7 /седем/ календарни дни, се доставят след SAP поръчка до посочените в обявлението складове на Възложителя за покриване на спешни нужди на Възложителя.
- Възложителят може до поръчва посоченото спешно количество веднъж месечно.
- 3/ В случай, че крайният срок на доставката съвпада с празничен или неработен ден, то доставката се извършва не по-късно от първия работен ден след изтичането на срока.
- 4/ При поръчки на Възложителя на количества в рамките на потвърдените от Изпълнителя и недоставени в посочените срокове, ще бъдат налагани неустойки, съгласно условията на договора.
- 5/ Възложителят може да поръча количества по-малки от посочените в колони 4 и 5.
- 6/ Възложителят може да поръчва количества по-високи от посочените в колони 4 и 5, като това обстоятелство ще бъде посочено текстово в съответната поръчка изпратена към Изпълнителя. С потвърждението на поръчката, Изпълнителят вписва в същата очаквана дата за доставка на количествата надвишаващи посочените в колони 4 и 5.




7/ Възложителят може да поръчва количества до 10 пъти по-високи от посочените в колона 5. Срокът за доставка на надвишените количества не може да бъде по-дълъг от 180 дни от датата на изпращане на поръчката. При доставка на поръчаните по-високи количества след този срок, Изпълнителят дължи неустойка съгласно условията на договора.

8/ Количествата за доставка в колони 4 и 5 са отделни и независими едно от друго.

9/ Количествата за доставка в колона 5 не включват в себе си количествата за доставка в колона 4.

10/ Възложителят има право да направи едновременно поръчки за доставка на количества от колони 4 и 5.

11/ Възложителят има право да анулира направена поръчка, ако тя е в закъснение с повече от 180 дни от очакваната дата за доставка. Анулирането на поръчка не спира налагането на неустойки към Изпълнителя съгласно условията на договора.

Дата: 03.04.2019 г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

на основание чл. 36а, ал. 3 от  
ЗОП

Ивелин Дончев  
Изпълнителен директор  
„Инженеринг“ ЕАД

## ДЕКЛАРАЦИЯ

за приемане на условията в проекта на рамково споразумение и проекта на конкретен договор,  
неразделна част от рамковото споразумение

Долуподписаният Ивелин Трендафилов Дончев, в качеството ми на представляващ „Инженеринг“ ЕАД, участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с реф. № PPD19-020 и предмет: „Доставка на полимерни електромерни табла за ниско напрежение (НН)“, по обособена позиция № 1: „Доставка на електромерни табла НН, за директно измерване“

### ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

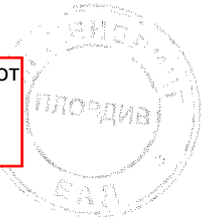
1. Приемам условията в проекта на рамково споразумение, приложен в документацията за участие.
2. Приемам условията в проекта на конкретен договор, неразделна част от рамковото споразумение, приложен в документацията за участие.
3. Съм информиран, че Възложителят (включително чрез неговия помощен орган, а именно назначената за провеждане на поръчката оценителна комисия) ще обработва и съхранява личните ми данни, посочени в настоящото предложение, в качеството ми на представляващ дружеството, за целите на провеждане на обществената поръчка, като за целта ще предприеме всички необходими според действащата нормативна уредба мерки за защита на личните данни.

Дата: 03.04.2019 г.

Декларатор:

на основание чл. 36а, ал. 3 от  
ЗОП

Ивелин Дончев  
Изпълнителен директор  
„Инженеринг“ ЕАД



**ДЕКЛАРАЦИЯ**  
за срока на валидност на офертата

Долуподписаният Ивелин Трендафилов Дончев, притежаващ лична карта на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП  
издадена на на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП  
на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП в качеството ми на Изпълнителен директор на „Инженеринг“ ЕАД, участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с реф. № PPD19-020 и предмет: „Доставка на полимерни електромерни табла за ниско напрежение (НН)“, обособена позиция № 1: „Доставка на електромерни табла НН, за директно измерване“

**ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:**

С подаване на настоящата оферта, направените от нас предложения и поети ангажименти за обособена позиция № 1: „Доставка на електромерни табла НН, за директно измерване“, са валидни за срока, посочен в обявлението (6 месеца), считано от крайния срок за подаване на офертите.

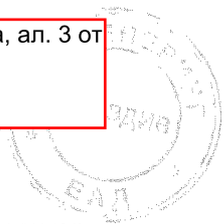
Информирани сме, че Възложителят (включително чрез неговия помощен орган, а именно назначената за провеждане на поръчката оценителна комисия) ще обработва и съхранява личните данни на физическите лица, представляващи дружеството, посочени в настоящото предложение, за целите на провеждане на обществената поръчка, като за целта ще предприеме всички необходими според действащата нормативна уредба мерки за защита на личните данни.

Дата: 03.04.2019 г.

Декларатор:

на основание чл. 36а, ал. 3 от  
ЗОП

Ивелин Дончев  
Изпълнителен директор  
„Инженеринг“ ЕАД



**Приложение 4 към Техническо предложение****ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ**

№ 2376

Днес, 05.04.2019 г., в склад на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, находящ се на адрес: гр. София, ул. „Кап. Димитър Списаревски“ №10, беше извършено предаване и приемане на:

**Мостри за обособена позиция № 1: „Доставка на полиестерни електромерни табла НН, за директно измерване“, както следва:**

1. Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 0-П, за Обособена позиция № 1;
2. Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 1-П, за Обособена позиция № 1;
3. Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 2-П, за Обособена позиция № 1;
4. Полиестерно електромерно табло НН, за директно измерване, 3-П, за Обособена позиция № 1;
5. Електромерно табло за директно измерване, за вкопаване в земя, 1-ПВ, за Обособена позиция № 1;
6. Електромерно табло за директно измерване, за вкопаване в земя, 2-ПВ, за Обособена позиция № 1;
7. Електромерно табло за директно измерване, за вкопаване в земя, 3-ПВ, за Обособена позиция № 1;
8. Електромерно табло НН, за директно измерване, с поликарбонатна врата, за монтиране на стълб/стена, 0-ПК-1Ф, за Обособена позиция № 1;
9. Електромерно табло НН, за директно измерване, с поликарбонатна врата, за монтиране на стълб/стена, 1-ПК-1Ф, за Обособена позиция № 1;
10. Електромерно табло НН, за директно измерване, с поликарбонатна врата, за монтиране на стълб/стена, 1-ПК-3Ф, за Обособена позиция № 1;

представлящи мостри, предоставени в съответствие с изискването по т. V.2. от документацията за участие в процедура с предмет: „Доставка на полимерни електромерни табла за ниско напрежение (НН)“, реф. № PPD 19-020.

*Предоставените с този протокол лични данни се използват за целите на неговата обработка в съответствие с изискванията на приложимата нормативна уредба за обработка на лични данни и вътрешно организационните документи на дружеството. Подробна информация можете да получите на адрес [www.cez-rp.bg](http://www.cez-rp.bg).*



Настоящият приемо-предавателен протокол се подписва и състави в 3 (три) еднообразни екземпляра – един за Приелия и два за Предалия.

*И-те са фактически спазвани*

Предал:

Приел:

*Валентин Ангелов*  
.....  
(име и фамилия)

*Е. Савов*  
.....  
(име и фамилия)

*Организатор производство*  
.....  
(длъжност)

*Пом. М-К. Склеф*  
.....  
(длъжност)

на основание чл. 36а, ал. 3 от  
ЗОП

на основание чл. 36а, ал. 3 от  
ЗОП

(подпис)

(подпис)



*Handwritten signatures and scribbles at the bottom left.*

*Handwritten signatures and scribbles at the bottom right.*