

Приложение № 3 към Договор № 76-3/2020

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

✓

С предмет: Доставка на системи за заключване за обектите на „Електроразпределение Север“ АД по обособени позиции, за следната обособена позиция:

- Обособена позиция № 3: Брава за трафопост.

от: КОДКИЙ ТЕКНОЛОДЖИС ООД

от: КОДКИЙ ТЕКНОЛОДЖИС ООД

Седалище и адрес на управление: гр. Пловдив, ул. Копривките № 13А

тел.: 042/620332, факс: 032/642550, E-mail: office@codkey.bg

ЕИК/ код по Регистър БУЛСТАТ/ или друг идентификационен код: 115846181

Представлявано от: Крум Ненов Нанев,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето техническо предложение, както следва:

- Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с всички изисквания от документацията;
- Декларираме, че заключващите системи, които ще доставяме по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са оригинални и фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
- Предлагаме срок на доставка за 5 % от посочените прогнозни количества:
30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на от получаване на писмена поръчка.
- Предлагаме гаранционен срок за доставяните заключващи системи - 24 /двадесет и четири/ месеца, считано от датата на подписания приемо-предавателен протокол за доставка .
- Срок за замяна на дефектни или некачествени изделия: до 15 /петнадесет/ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя.
- Декларираме, че при изготвяна на офертата са спазени задълженията свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Като неразделна част от настоящото предложение прилагаме:

За III. Обособена позиция – Брава за трафопост:

- Технически данни и характеристики на предлаганите изделия;
- Конструктивни и монтажни чертежи с габаритни размери;
- Декларация за съответствие на изделието с техническа спецификация ТС-ИНС-326 и стандартите, на които отговаря;
- Проектен експлоатационен срок на изделието;

✓

- Сертификати за произход и качество на вложените материали;
- Каталог на предлаганите изделия;
- Инструкция за експлоатация, съхранение, монтаж и транспорт;
- Гаранционна карта с условия и срок на гаранцията на изделието.

- декларация от кандидата, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "Електроразпределение Север" АД, с превод на български език (в случай, че е на друг език) - оригинал – (декларацията се подава в случай, че кандидатът е производител на изделията).

В случаите когато кандидатът не е производител на стоката, той трябва да представи:

- документ от производителя за официално представителство на кандидата, включващ описание на съответните правомощия с превод на български език (в случай, че е на друг език) - копие;
- декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "Електроразпределение Север" АД, с превод на български език (в случай, че е на друг език) - оригинал;

Мостври на предлаганите изделия, както следва:

За III. Обособена позиция – Брава за трафолост:

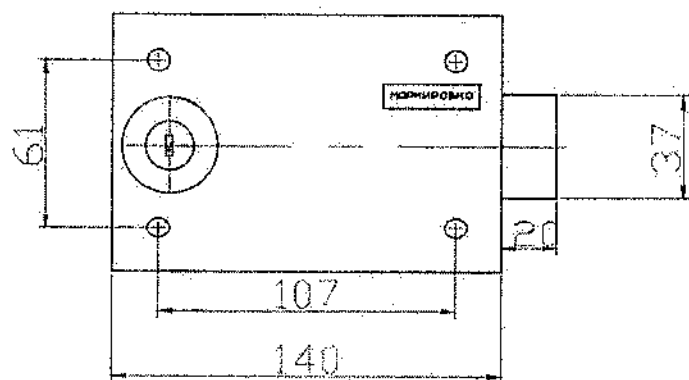
По три броя изделие от всеки вид.

Дата: 06.08.2020 год.

Град: Пловдив

(подпись и печат)

Брава за трафопостове



Брава за трафопостове

Брава е предназначена за заключване на метални врати на трафопостове. Тя е с вградена ключалка кодирана съобразно мястото на изделието в системата за контролиран достъп съобразно изискванията на заключващата система тип Мастер.

Изработва във варианти "лявя/L/" и "дясна/R/".
Бравата е осигурена за монтаж на открито при надморска височина до 1000м, в температурен интервал от -30° до +50° С, относителна влажност до 90% при 20°C, замърсявания и различни атмосферни условия. Използани материали: Кодиращ възел - CW 614 N, заключващ елемент и корпус на бравата - DF52 +D+Z, Корпус на кодирания възел - алуминиева сплав.