

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 52977
с предмет "Доставка на краен Мачтов трансформаторен пост МТП 160/6кV/0,4кV"

от

Смарт Пауър Грид ООД, ЕИК 206401742, адрес: гр. София, ул. Червена стена 46, ет. 3, телефон: 0893949141,
ел. поща: b.bratoev@sprgid.bg, лице за контакт: Борислав Братоев, Длъжност - Управител

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. Ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	Стандартен стоманорешетъчен стълб с площадка за трансформатора с предпазно ограждение, обработен антикорозионно за монтаж върху фундамент	Стандартен стоманорешетъчен стълб с площадка за трансформатора с предпазно ограждение, обработен антикорозионно за монтаж върху фундамент	бр.	1	19860	19860
2	Ръчно-лостово задвижване (РЛЗ) за разединител триполусен открит със заземяване (РОМЗк)	Ръчно-лостово задвижване (РЛЗ) за разединител триполусен открит със заземяване (РОМЗк)	бр.	2	300	600
3	Разединител триполусен открит със заземяване (РОМЗк)	Разединител триполусен открит със заземяване (РОМЗк)	бр.	1	4680	4680
4	Предпазители за открит монтаж - 3 бр.	Предпазители за открит монтаж - 3 бр.	бр.	3	600	1800
5	Вентилен отвод - 3 бр.	Вентилен отвод - 3 бр.	бр.	3	216	648
6	Трансформатор маслен за открит монтаж 6/0,4кV - мощност 160кVA	Трансформатор маслен за открит монтаж 6/0,4кV - мощност 160кVA	бр.	1	38600	38600
7	Табло ниско напрежение за открит монтаж 0,4кV - оборудвано с комутационна, защитна и измервателна апаратура, IP44	Табло ниско напрежение за открит монтаж 0,4кV - оборудвано с комутационна, защитна и измервателна апаратура, IP44	бр.	1	8200	8200
8	Заземителна шина от поцинковани L- профили и съпротивление на заземителния контур <4Ω	Заземителна шина от поцинковани L- профили и съпротивление на заземителния контур <4Ω	бр.	1	480	480
9	МОНТАЖ	МОНТАЖ	бр.	1	24000	24000
Обща стойност в ЛЕВА без ДДС:						98868

Срок на доставка - 130 календарни дни

Условие на доставка - франко обекта на клиента

Гаранционен срок

120 месеца за стоманорешетъчен стълб

60 месеца за строително-монтажни работи

18 месеца за оборудване

Съпроводителна документация при доставка - по предоставен опис

Борислав Братоев
Управител

**Заличено на
основание
ЗЗЛД**

23.01.2024 г.



SMART
POWER
GRID



Bulgaria, Plovdiv
office: 61 Komatevsko shose str
production facilities: 21 Kuklensko shose str
mobile: +359 893 949 141
e-mail: office@spgrid.bg

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ НА :

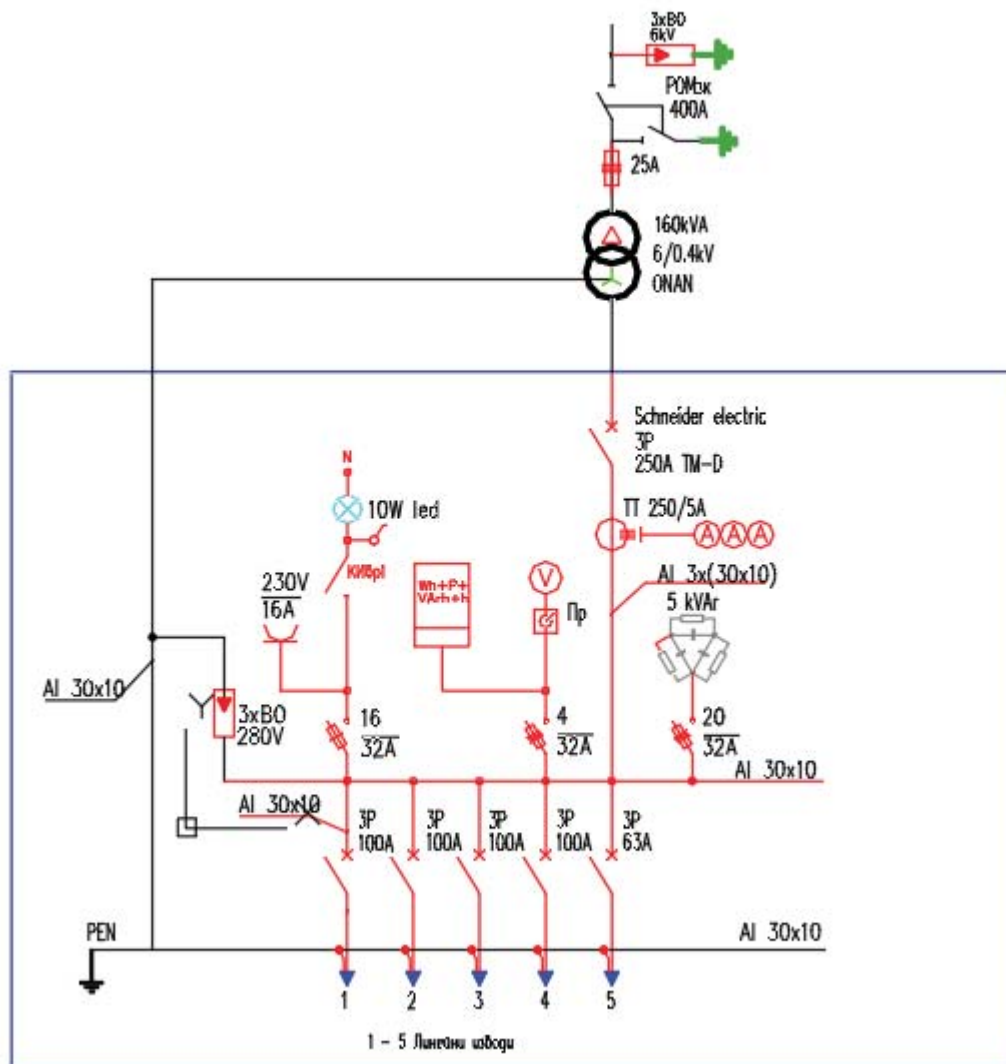
Краен Мачтов трафопост МТП 6/0,4kV 160kVA

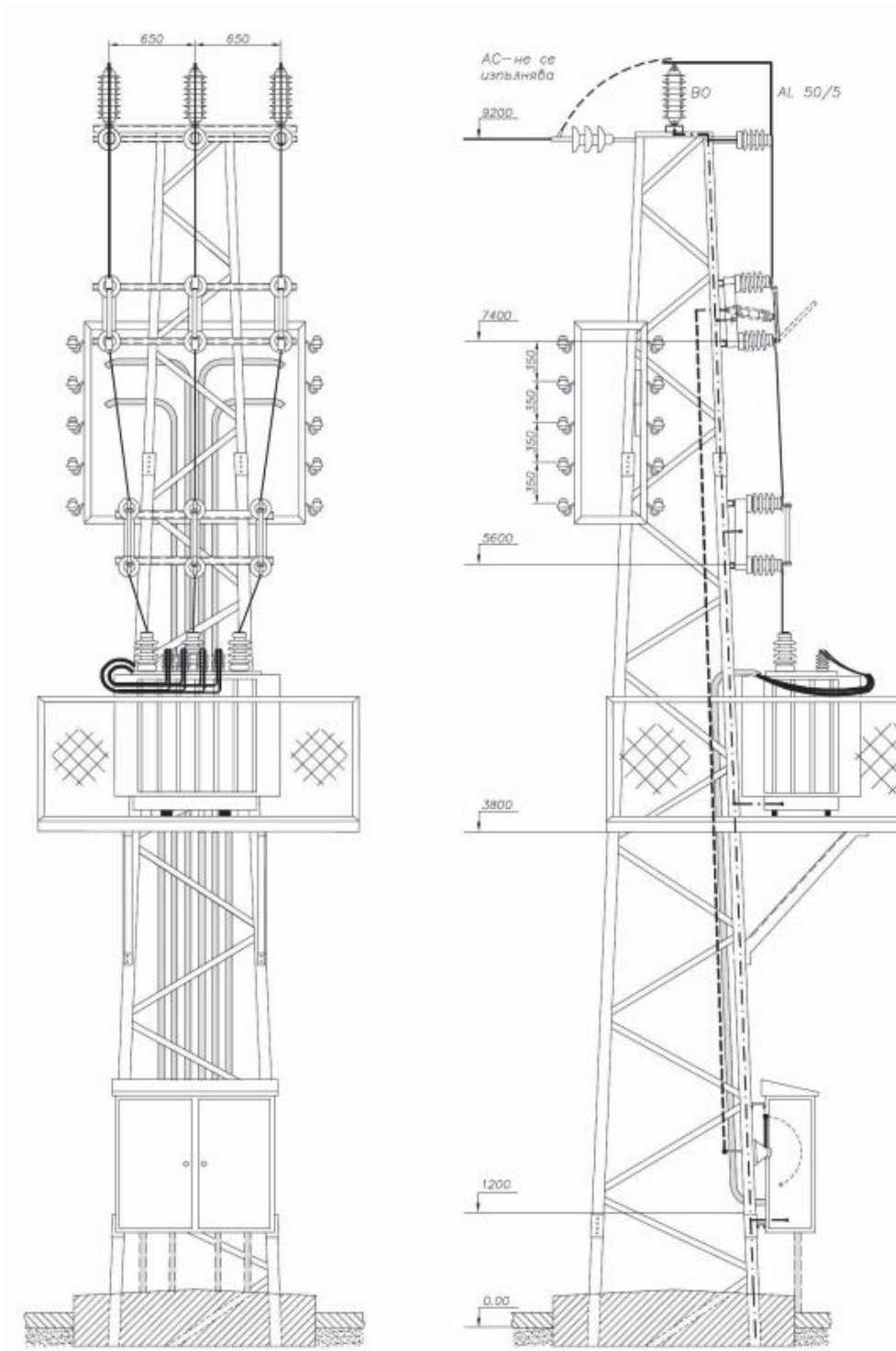
Съответстващ на :

Техническа спецификация на възложителя

Предлаганият Краен Мачтов Трафопост е изграден върху стандартен стоманорешетъчен стълб с площадка за трансформатора с предпазно ограждение, обработен антикорозионно за монтаж върху фундамент. Оборудван е с трансформатор и необходимата комутационна апаратура Ср.Н – Вентилни отводи - Збр., подпорни изолатори, разединител РОМзк с ръчни лостови задвижвания, предпазители ВВП 25А -Збр. и Табло НН с главен автоматичен прекъсвач, изводи автоматични прекъсвачи и регистрираща и измервателна апаратура: амперметри, волтметър с превключвател , място за контролен електромер.

МТП се монтират на места ,където е необходимо да се реализира „Вход“ на Ср.Н от въздушен електропровод. В зависимост от изводите НН - могат да са кабелни и въздушни изводи НН от табло НН на МТП. На фигурите по-долу са показани примерна еднолинейна схема и примерно разположение на оборудването(съгласно действащите стандарти).





Дата 23.01.2024

Съставил..

Заличено на
основание ЗЗЛД

/ инж.В.Димитров /



SMART
POWER
GRID



ОПИС

НА СЪПРОВОДИТЕЛНИТЕ ДОКУМЕНТИ

МАЧТОВ ТРАНСФОРМАТОРЕН ПОСТ



SMART
STATION

ТИП: МТП

ФАБРИЧЕН НОМЕР: 240xxx

НАПРЕЖЕНИЕ: **6/0,4 kV**

МОЩНОСТ: **160 kVA**

- 1 Технически характеристики
- 2 Декларация за съответствие
- 3 Гаранционна карта
- 4 Декларация за експлоатационни показатели
- 5 Инструкции за транспорт, разтоварване, монтаж и експлоатация
- 6 Еднолинейна схема
- 7 Документи за силовия трансформатор:
декларация за съответствие, тестов протокол
- 8 Документи за ТНН/ГТРТ
- 9 Други документи за оборудване (кабели, АП, ВР)

Дата: 23.1.2024г.
България, Пловдив

Изготвил: и Заличено на итров

основание
ЗЗЛД

(подпис)