

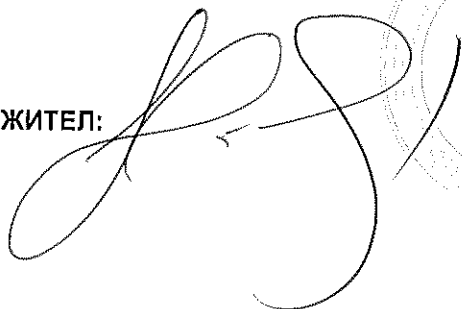
СТОКА И ЦЕНИ

№	Наименование	М-ка	T _{al} – тегло на алуминия в кабела (кг/м)	T _{cu} – тегло на медта в кабела (кг/м)	В0 - базова единична цена на кабела без метал, лв/м, без ДДС	P _{offer} ед. цена лева, без ДДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабел 10 kV, 1x185 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	0.503	0.245	7.691	11.000
2	Кабел 22 kV, 1x120 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	0.326	0.157	7.208	9.338
3	Кабел 22 kV, 1x185 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	0.503	0.245	8.652	11.961

Забележка:

Посочените цени са в лева, без ДДС, включват всички преки и непреки разходи на Изпълнителя, включително транспортни и организационни, свързани с изпълнението на всички дейности, предмет на настоящата поръчка, при пълно съответствие с условията на договора.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



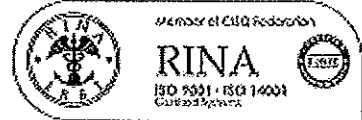
ИЗПЪЛНИТЕЛ:




КОЛИЧЕСТВА СЪС СРОКОВЕ ЗА ДОСТАВКА И ОПАКОВКА



TILCOM



trade, investment, loyalty

Приложение 1 към Техническо предложение за обособена позиция 2

СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

№	Наименование	Мярка	Минимален размер на партида	К-во със срок на доставка до 7 кал. дни	К-во със срок на доставка до 30 кал. дни
1	2	3	4	5	6
1	Кабел 10 kV, 1x185 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	1 000	1 000	3 000
2	Кабел 22 kV, 1x120 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	1 000	1 000	1 000
3	Кабел 22 kV, 1x185 мм ² , Al жило /XLPE изолация, Си екран, PE обвивка	м	1 000	2 000	7 000

Дата 17.03.2016 година

УЧАСТНИК:



Име и Фамилия: Панайот Божилов

Sofia Tel.:(+359 2) 979 97 60;(+359 2) 979 97 70; fax: (+359 2)979 97 71
www.tilcom-bg.com

Trade with cables and accessories



TILCOM



Member of CCIU Federation

RINA
ISO 9001 - ISO 14001
Certified System



Trade, Investment, Liability
Приложение 2 към Техническо предложение за обособена позиция 2

ОПАКОВКА

SAP № на стоката	Наименование на стоката	Възложител*	Участник**					
		Минимален размер на партида,	Дължина на кабела в/у един барабан, /м./	Отклонение от дължината на кабела в един брой барабан, %/	Тегло на барабана с кабела по строит.дължина, /кг./	Отклонение от бруто тегло на 1бр.барабан с кабела по строит.дължина, /кг./	К-во празни барабани в един камион, /бр./	К-во барабани заедно с кабела навит върху тях, в един камион, /бр./
		м.*						
*****	Кабел 10 kV, 1x185, Al/XLPE, Си екран, PE обвивка	1000	1000	+/- 5	1590	+/- 64	16	12
*****	Кабел 22 kV, 1x120, Al/XLPE, Си екран, PE обвивка	1000	1000	+/- 5	1515	+/- 58	14	10
*****	Кабел 22 kV, 1x185, Al/XLPE, Си екран, PE обвивка	1000	1000	+/- 5	1860	+/- 75	14	10

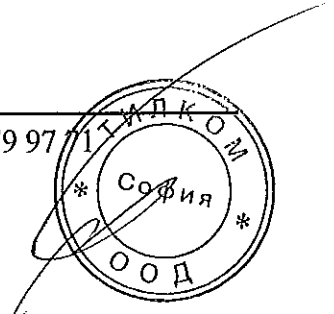
*Определена съгласно вътрешните изисквания на Възложителя
**Попълват се задължително от всеки участник

Забеложка:

1. Кабелите трябва да се доставят и предават навити на барабани.
2. Началото и края на кабела, навит на барабана трябва да са с видима начална и крайна маркировка, като върху тях ясно да личи „бгашката маркировка“, с която е маркирана дължината на всеки линеен метър.
3. Всеки барабан трябва да има следните надписи: наименование на завода производител; дата на изработване на кабела; типа, сечението и стандарта в съответствие, с който кабела е произведен; точната дължина на кабела в барабана; номера на барабана, теглото, размера и съответния стандарт, по който същият е произведен.
4. Кабелите трябва да бъдат доставени с монтирана на краищата им термосвиваема или друга подобна арматура срещу проникване на вода и влага.
5. На страниците на кабелния барабан със стрелка трябва да бъде указана посоката на развиване.

Sofia Tel.:(+359 2) 979 97 60;(+359 2) 979 97 70; fax: (+359 2)979 97 71
www.tilcom-bg.com

Trade with cables and accessories



trade, investment, loyalty

- 6. Крайщата на кабела трябва да бъдат фиксирани към барабана, за да не се освободят по време на транспортирането.
- 7. Маркировката на дължината на кабела може да започва с което и да е число, но задължително трябва да следва естествения ред на числата.
- 8. Разликата между действителната дължина и посочената от маркировката трябва да бъде до 1%.

Дата 17.03.2016 година

УЧАСТНИК:



Име и Фамилия: Панайот Божилов

ОБРАЗЕЦ НА ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

ДОСТАВЧИК <i>(пълно наименование на фирмата)</i>	ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ №
Договор №/.....г	ПОЛУЧАТЕЛ: Централен склад -
РО №.....	Дата на предаване на стоката:

Днес,г., беше извършено предаване и приемане на следните материали:

SAP № на стоката	Наименование на стоката	Количество, м.

Опаковка (бр.)	
Транспортно средство – камион <i>(посочва се регистрационния номер)</i>	
Придружаващи доставката документи	Декларация за съответствие
	Опаковъчен лист, изготвен съгласно т.х на Договора
	Инструкция за полагане/изтегляне и монтаж на кабела
	Изисквания за съхранение и транспортиране
	Комплект документи за Дирекция „Доставки и логистика“
Забележка <i>(попълва се при необходимост)</i>	

Предал:

.....
(име и фамилия)

.....
(длъжност)

(подпис)

Приел:

.....
(име и фамилия)

.....
(длъжност)

(подпис)

ОБРАЗЕЦ НА ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ

ДОСТАВЧИК <i>(име и адрес на фирмата)</i>	Поръчка(и) за покупка №: <i>(дата)</i>
ПОЛУЧАТЕЛ	<i>(име и адрес на фирмата)</i>
Вид транспортно средство	
Регистрационен номер на транспортното средство	
Общ брой барабани в транспортното средство	
Място на съставяне	
Дата на съставяне	

SAP № на стоката	Наименование на стоката	Вид опаковка	Ръст на барабана	Партиден номер на кабела	Дължина на кабела навит на барабана, м.	Бруто тегло на барабана с кабела, кг.

Име и фамилия на отговорното лице,
съставило Опаковъчния лист:

.....

.....

(подпис)

МЯСТО НА ДОСТАВКА И ПРИДРУЖАВАЩИ ДОСТАВКАТА ДОКУМЕНТИ

1. Място на доставка.

1.1. Местата за доставка са складовете в градовете:

гр. София, ул. „Димитър Списаревски“ №10, факс: 02/89 59 744
 гр. Враца, ж.к. „Сениче“ №21, факс: 092/64 73 60
 гр. Левски, ул. „Петко Р. Славейков“ №28,
 гр. Дупница, ул. „Аракчийски мост“ №5,

и адреси посочени от Възложителя на територията обслужвана от „ЧЕЗ Разпределение България“ АД.

1.2. Изпълнителят се задължава да уведоми писмено Възложителя най-малко два работни дни преди изпращането на стоката за очакваната дата на пристигането ѝ в местоназначението на факс номер или електронен адрес за съответния склад.

2. Придружаващи доставката документи.

2.1. Възложителят е длъжен да достави стоката с два комплекта документи, единият от които трябва да съдържа:

2.1.1. Приемо-предавателен протокол, изготвен по образец в Приложение 3, в три еднообразни екземпляри.

2.1.2. Декларация за съответствие, издадена от производител, която задължително да съдържа следната информация:

2.1.2.1. Име и адрес на производителя.

2.1.2.2. Име и адрес на упълномощения представител на производителя, ако има такъв.

2.1.2.3. Пълно наименование на стоката.

2.1.2.4. Директива(и).

2.1.2.5. Стандарт(и).

2.1.2.6. Дата и място на изготвяне на Декларацията за съответствие.

2.1.2.7. Име и фамилия на лицето, изготвило Декларацията за съответствие.

2.1.2.8. Подпис на лицето, изготвило Декларацията за съответствие.

2.1.2.9. Печат на производителя.

2.1.3. Опаковъчен лист, изготвен по образец в Приложение 4, който задължително съдържа следната информация:

2.1.3.1. Име и адрес на Изпълнителя.

2.1.3.2. Име и адрес на Възложителя.

2.1.3.3. Номер на поръчка (и) за покупка.

2.1.3.4. Дата на издаване на поръчка (и) за покупка.

2.1.3.5. Вид транспортно средство.

2.1.3.6. Регистрационен номер на транспортното средство.

2.1.3.7. SAP номер на стоката.

2.1.3.8. Наименование на стоката.

2.1.2.10. Вид опаковка, ръст на барабана, партиден номер на кабела.

2.1.2.11. Дължина на кабела навит върху барабана, м.

2.1.2.12. Брутно тегло на барабана с кабела, кг.

2.1.3.9. Място на съставяне на Опаковъчния лист.

2.1.3.10. Дата на съставяне на Опаковъчния лист.

2.1.3.11. Подпис на отговорното лице, съставило Опаковъчния лист.

2.1.4. Изисквания за съхранение и транспортиране - само при първа доставка (за всеки склад поотделно), както и при всяка доставка до обект посочен от Възложителя.

2.1.5. Инструкция за полагане/изтегляне и монтаж на кабела.

2.2. Вторият комплект документи, с изключение на приемо-предавателния протокол, трябва да бъде опакован в хартиен или найлонов плик, на който да бъде поставен етикет с опис на съдържанието му и следния надпис: за Дирекция „Логистика и бизнес обслужване“.

**Начин за изчисление на единичните цени
при промяна на цените на металите на Лондонската борса**

При изпращане от Възложителя към Изпълнителя на поръчка за доставка на кабел, представляващ стока по предмета на поръчката (договора) се посочват единичните цени на поръчаните кабели. При всяка поръчка за срока на действие на договора се изчисляват действащите цени (по които ще се извършва доставка по предмета на договора) за текущия месец (*месеца на поръчката*), калкулирани съобразно средната месечна цена на алуминия и медта, съгласно Лондонска стокова борса за месеца, предхождащ датата на поръчката, както е показано по-долу:

Единичната цена на кабел с алуминиеви жила и меден екран се изчислява по следната формула:

$$K_{нов} = B0 + T_{Al} * P_{Al} / 1000 + T_{Cu} * P_{Cu} / 1000,$$

където:

$K_{нов}$ – новоизчислената единична цена на кабела в (лв/ м)

$B0$ – единична цена на кабела без алуминий и мед, посочена за всеки вид кабел в Приложение 1 към договора в (лв/ м)

T_{Al} – тегло на алуминия в кабела, посочено в Приложение 1 към договора (кг/м).

T_{Cu} – тегло на медта в кабела, посочено в Приложение 1 към договора (кг/м).

P_{Al} – средната месечна цена на алуминия за месеца, предхождащ датата на поръчката – евро/тон, взета от интернет страница <http://www.lme.com/metals/reports/averages/> виж: Average Settlement prices in Euros, Primary Aluminium

P_{Cu} – средната месечна цена на медта за месеца, предхождащ датата на поръчката – евро/тон, взета от интернет страница <http://www.lme.com/metals/reports/averages/> виж: Average Settlement prices in Euros, Copper Grade A

Средната месечна цена на алуминия P_{Al} и медта P_{Cu} се изчисляват в лева по фиксинга на БНБ, а именно 1.95583 лева за 1 евро.

Новата единична цена се умножава по количеството от поръчката.