

Приложение 1.1

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФЕРТАТА НА УЧАСТНИК №1 - Обединение "СИМЕТРО София"

№ по ред	Съдържание на офертата	Участник №1 Обединение "СИМЕТРО София"					
1	А. ПЛИК №1 – „ДОКУМЕНТИ ЗА ПОДБОР“:	3	4	5	6	7	8
1	Списък на документите и информацията, съдържащи се в офертата, подписан от участника или от упълномощено от него лице, съгласно чл.56, ал.1, т.14 от ЗОП	СВТС, Перонни прерадни врати, Интегрирана радиосистема, Система SCADA за електрозахранването, Основна мрежа, всички дейности по системите, всички локални дейности по Вака, закупуване на свързани със системите местни доставки и услуги, монтаж, процедура за въвеждане в експлоатация и присмане с клиента, гаранционни услуги и съгласуване, обучение и документация свързани със Системите, резервни части за системите	Член на обединение: "Сименс" АГ Австрия дял: 43,27%	Член на обединение: НЕВАГ АД дял: 26,13%	Подизпълнителя: Сименс АГ, Германия дял: 17%	Подизпълнителя: 2: Старт Инженеринг АД" дял: 2,0%	Подизпълнителя: 3: Балкантел ООД дял: 2,0%
2	Образец 1 - Обща оферта	да					

1	2	3	4	5	6	7	8
3	<b>Образец 2: Представяне на участника</b> - съдържащо единен идентификационен код (ЕИК), съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, БУЛСТАТ и/или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен, както и адрес, включително електронен, за кореспонденция при провеждането на процедурата;	да	да	да	да	да	да
4	<b>Образец 3: Декларация по чл.47, ал.9 от ЗОП</b>	да	да	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/
5	<b>Образец 3А: Декларация по чл.47, ал.8 от ЗОП (за подизпълнител)</b>	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/	да	да	да
6	Доказателства за упражняване на професионална дейност по чл.49, ал.1 от ЗОП - удостоверения за пълна проектантска правоспособност на водещите проектанти за системите, включени в обществената поръчка: Система за телекомуникационно управление на влаковото движение (СВТС); Транспортно-комуникационна система; Интегрирана радио-комуникационна система; SCADA система за централизиран контрол и управление на тяговото електрозахранване; Система за автоматични перонни преградни врати (САППВ).	да					
7	Нотариално заверено пълномощно на лицето, което представлява участника в процедурата (оригинал), когато офертата не е подписана от управляващия и представляващ участника съгласно актуалната му регистрация	да					
8	При участници обединения - нотариално заверено копие на договора за обединение, а когато в договора не е посочено лицето, което представлява участниците в обединението - и документ, подписан от лицата в обединението в който се посочва представляващия.	да					

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Банкова гаранция за участие в размер на: 2 000 000 лв. или равностойността им в евро по централен курс на БНБ	да					
10	Образец 5 - Декларация по ЗИФОДРЮПДРСЛТДС	да					
11	Образец 6: Декларация за ползване на подизпълнител	да					
12	Образец 7: Декларация за съгласие за участие като подизпълнител	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/	да	да	да
13	Образец 8: Декларация за липса на свързаност с друг участник по чл. 55, ал. 7 и за липса на обстоятелство по чл.8, ал.8, т.2 от ЗОП	да					
14	Образец 8а: Декларация за обстоятелства по чл.118 от ЗОП	да					
15	Образец 9: Декларация за приемане на условията на проекта на договор	да					
16	Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл. 50 от ЗОП: удостоверение от банка за достъп до гарантирана неотменима кредитна линия или друга приемлива форма на разполагаеми средства от участника, в размер на 40000000 лв. или равностойността им в евро (по центр. курс на БНБ) – оригинал или годишния финансов отчет, или някоя от съставните му части, когато публикуването им се изисква от законодателството на държавата, в която участникът е установен.	да					
17	Образец 10: Списък на на доставките, както и на изпълнените системи, които са еднакви или сходни с предмета на обществената поръчка изпълнени през последните три години	да					
18	Доказателствата за извършените доставки и изпълнените системи се предоставят под формата на удостоверения, издадени от получателя или от компетентен орган, или чрез посочване на публичен регистър, в който е публикувана информация за доставките и изпълнените системи.	да					

1	2	3	4	5	6	7	8
19	<b>Образец 11:</b> Списък на лицата /водещи проектант/, включени в екипа за изпълнение на поръчката - по т.5.1 (а÷д) от Том 1 – Указания към участниците		да				
20	<b>Образец 12:</b> Автобиографии по образец към документацията на лицата, предлагани от участника като водещи проектант по отделните системи по т.5.1 (а÷д) от Том 1 – Указания към участниците		да				
21	Валиден сертификат за система за управление на качеството – ISO 9001:2008 или еквивалентен, съгласно чл.53, ал.3 и 4 от ЗОП - заверено копие - изисква се за производителя на метроваковете, ако е различен от доставчика и от изпълнителите на системите.	- /неприложимо/	да	да	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/
22	Валиден сертификат – ISO 14001:2009 стандарт за управление на мерките за опазване на околната среда или еквивалентен – заверено копие- изисква се за производителя на метроваковете, ако е различен от доставчика и от изпълнителите на системите;	- /неприложимо/	да	- /неприложимо/	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/
23	Валиден сертификат IRIS (или еквивалентен) - Сертификат на международния стандарт на индустрията в железниците – заверено копие	- /неприложимо/	да	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/
24	Копие на валидни сертификати, съгласно стандарти: EN 15085-2 + EN ISO 3834-2 (или техни еквиваленти) - Стандарти за управление на мерките при заваряване на метали	- /неприложимо/	да	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/
25	Валидни сертификати за Система за телекомуникационно управление на влаковото движение (CBTC) ниво на безопасност SIL4 (Safety Integrity Level) съгласно стандарт EN 61508 (или еквивалент) и ниво на автоматизация GoA 3 (Grades of Automation), съгласно стандарт IEC 62290 (или еквивалент) – заверени копия;	- /неприложимо/	- /неприложимо/	- /неприложимо/	да	- /неприложимо/	- /неприложимо/

1	2	3	4	5	6	7	8
26	Валидни сертификати за Транспортно-комуникационна система - ниво на безопасност SIL3 съгласно стандарт EN 61508, стандарт EN 50159:2010 (или техни еквиваленти) – заверени копия;						да
27	Валиден сертификат за SCADA система за централизиран контрол и управление на тяговото електрозахранване - ниво на безопасност SIL2, съгласно стандарт EN 61508 (или еквивалентен) – заверено копие						да
Б.	ПЛИК №2 – „ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА“						да
В.	ПЛИК №3 – „ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА“						да

Председател:

[Чл. 2 от ЗЗЛА]  
З.Зарков/

Членове:

1 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/проф. д-р инж. Н. Ненов/

2 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/проф. д-р инж. В. Стоилов/

3 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. В. Тодоров/

4 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/д-р инж. Н. Николов/

5 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. В. Милошев/

6 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. Вл. Методиев/

7 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/И. Таков/

8 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. П. Петров/

9 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. Б. Вълков/

10 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/Н. Иванов/

11 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/Л. Донева/

12 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/Н. Михайлова/

13 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. Кр. Георгиева/

14 [Чл. 2 от ЗЗЛА]

/инж. М. Георгиева/