

Технически изисквания

към квалификационна система

№ С-17-ЕР-ХК-У-2, с предмет: Предоставяне под наем на строителна и транспортна техника за нуждите на ЕВН България Електроразпределение ЕАД, по обособени позиции

1. Изисквания към Изпълнителя

1.1. Изпълнителя трябва да извършва следните видове дейности, предмет на настоящата обществена поръчка:

1.1.1. Предоставяне под наем на строителната и транспортна техника посочена в т.1.3. от настоящите Технически изисквания, включително шофьори/ оператори със съответната правоспособност, посочени в т.1.4.

1.1.2. Поддържане на домашно дежурство, съгласно условията описани в т.2.3. от настоящите Технически изисквания.

- за всяка една обособена позиция/регион, за срока на действие на договора Изпълнителят трябва да поддържа домашно дежурство, съгласно изискванията на Наредба № 2 от 22.04.1994г. за реда за установяване на задължение за дежурство или за разположение на работодателя.

1.2. Изпълнителя трябва да разполага с база за строителна и транспортна техника, разположена на територията на региона в който ще извършва услугите предмет на настоящата обществена поръчка.

1.3. Изпълнителя трябва да има неограничен достъп до следната строителна и транспортна техника, за всяка една обособена позиция/регион, в който ще извършва услугите по т.1.1.1.:

1.3.1. Минимум 2 броя автокран с товароподемност минимум 7 тона и дължина на стрелата минимум 14 метра за товарене, разтоварване, преместване на ел. материали, монтаж и демонтаж на стълбове, трансформатори и др.

1.3.2. Минимум 1 брой високопроходим автокран 4x4 с товароподемност минимум 5 тона дължина на стрелата минимум 8 метра за товарене, разтоварване, преместване на ел. материали, монтаж и демонтаж на стълбове, трансформатори и др.

1.3.3. Минимум 1 брой автокран с товароподемност минимум 50 тона за товарене, разтоварване, преместване на ел. материали, монтаж и демонтаж на стълбове, трансформатори и др.

1.3.4. Минимум 1 брой стълбовоз с дължина на товарното пространство минимум 13 метра, ширина на товарното пространство минимум 2,3 метра и товароносимост минимум 6 тона за превоз на дървени, железобетонни и железорешетъчни стълбове.

1.3.5. Минимум 1 брой товарен автомобил с полуремарке с дължина на товарното пространство минимум 13 метра, ширина на товарното пространство минимум 2,3 метра и товароносимост минимум 20 т. за превоз на ел. материали, дървени, железобетонни и железорешетъчни стълбове. Товарното ремарке да бъде така оборудвано, че да бъде в състояние да превозва наведнъж:

1.3.5.1. минимум 12 броя усилен стоманобетонни стълба за СрН - дължина до 13 метра, тегло 1,5 тона и диаметър в основата 400 мм. за един брой.

1.3.5.2. минимум 30 броя дървени стълба - дължина до 13 метра, тегло 300 кг. и диаметър в основата 300 мм. за един брой.

1.3.6. Минимум 1 брой товарен автомобил 4x4 с товароносимост минимум 10 тона с възможност за превоз на ел. материали, агрегати, трансформатори и др., както и за теглене на ремарке с монтиран върху него контейнер /агрегат за аварийно захранване/ с общо тегло 18 тона, собственост на Възложителя.

1.3.7. Минимум 1 брой товарен автомобил с кран с товароносимост минимум 3,5 тона, товароподемност минимум 10 тона и дължина на стрелата минимум 14 метра с възможност за превоз, товарене и разтоварване на ел. материали, агрегати, трансформатори и др.

1.3.8. Минимум 1 брой комбиниран автобагер с възможност за използване на хидравличен чук с минимален обем на предна кофа 0,4 м³, минимален обем на задна кофа 0,25 м³ и минимална

дълбочина на изкопа 1,5 метра с минимална мощност 80 к.с. за извършване на изкопни работи в различни видове категории почви според ЗУТ.

1.3.9. Минимум 1 брой минибагер с минимален обем на кофата 0,035 м³ и минимална дълбочина на изкопа 1,5 метра за извършване на изкопни работи в различни видове категории почви според ЗУТ.

1.3.10. Минимум 1 брой автовишка с минимална товароподемност **230**кг. и с възможност за повдигане на работната площадка до минимум 14 метра работна височина.

1.3.11. Минимум 1 брой пробивна машина* с диаметър на пробивното устройство минимум Ф50 см. и дълбочина на пробиване минимум 1,5 метра за пробиване на отвори в земната повърхност.

*** - не се изисква пробивна машина за Регион Кърджали и Регион Смолян.**

1.4. Изпълнителят, за срока на действие на договора, за всяка една обособена позиция, трябва да разполага със следният персонал:

1.4.1. Минимум 4 шофьора на товарен автомобил с правоспособност за работа с кранова уредба

1.4.2. Минимум 1 шофьора на автобагер с удостоверение за багерист/булдозерист

1.4.3. Минимум 1 шофьор на товарен автомобил с категория минимум D+E

1.4.4. Минимум 1 шофьор на товарен автомобил с категория минимум C+E

1.4.5. Минимум 1 шофьор на автовишка с удостоверение за работа с повдигателни съоръжения

1.5. Изисквания персонал на Изпълнителя трябва да отговаря на изискванията на Възложителя посочени в Приложение 1 към настоящите Технически изисквания.

2. Изисквания към изпълнението на поръчката

2.1. Планови заявки

2.1.1. Плановите заявки за предоставяне на строителна и транспортна техника се изготвят от Възложителя, на стандартизирана бланка – Приложение № 5 към настоящите Технически изисквания. Плановите заявки се подават от Възложителя към Изпълнителя, като се изпращат на посочен от Изпълнителя имейл, като в заявката се посочва периода за наем на техниката - ден и час на явяване на обекта, респективно ден и прогнозен час на освобождаване на техниката от обекта.

2.1.2. Плановите заявки се подават от Възложителя само в официални работни дни между 8:00ч. и 17:00ч. Заявка подадена извън тези правила се счита изпратена на първият работен ден следващ деня на изпращането.

2.1.3. Планови заявки за предоставяне на строителна и транспортна техника в официални работни дни се подават минимум 2 календарни дни предварително.

2.1.4. Планови заявки за предоставяне на строителна и транспортна техника в официални празнични и почивни дни се подават минимум 5 календарни дни предварително.

2.1.5. Планови заявки за предоставяне на строителна и транспортна техника в официални работни, празнични и почивни дни за наем на специализирана техника по т.1.3.3. се подават минимум 10 календарни дни предварително.

2.1.6. Потвърждение на планова заявка се изпраща от Изпълнителя на посочен от Възложителя имейл не по-късно от 1 работен ден след получаване на заявката.

2.2. Аварийни заявки

2.2.1. Аварийни заявки за предоставяне на строителна и транспортна техника се заявяват от оторизирани лица на Възложителя, денонощно през всички дни от годината на посочен от Изпълнителя денонощен телефон 24/7, като заявките могат да бъдат дублирани по факс и/или имейл.

2.2.2. Време за реакция и явяване на заявената техника по т.1.3. (с изключение на техниката по т.1.3.3) на обект, разположен на територията на градовете - максимум 2 астрономически часа от момента на получаване на телефонно обаждане за аварийна заявка.

2.2.3. Време за реакция и явяване на заявената техника по т.1.3. (с изключение на техниката по т.1.3.3) на обект, разположен на територията на селата и извън населените места - максимум 4 астрономически часа от момента на получаване на телефонно обаждане за аварийна заявка.

2.2.4. Време за реакция и явяване на заявената техника по т.1.3.3. на обект - максимум 1 календарен ден, след получаване на аварийна заявка.

2.2.5. Изпълнителят отговаря за качествено изпълнение на аварийни заявки получени по телефон, факс, имейл, в извън работно време, от дежурния диспечер в ЕВН България ЕР ЕАД, като е длъжен да запознае шофьорите с допълнителните действия, които са длъжни да предприемат при изпълнение на аварийни заявки за транспорт на трансформатори за подмяна.

2.2.6. В края на всеки месец Изпълнителя подава информация към Възложителя за изпълнените аварийни заявки през изминалия месец чрез Приложение № 4 към настоящите Технически изисквания.

2.3. Домашно дежурство

2.3.1. С цел осигуряване на непрекъсната нормална дейност по поддържане на ел. съоръженията на Възложителя, Изпълнителя се задължава да поддържа домашно дежурство, както следва:

2.3.1.1. За денонощие в работни дни: 12 часа /от 18:00ч. до 6:00ч./

2.3.1.2. За денонощие в почивни и празнични дни: 24 часа /от 6:00ч. до 6:00ч./

2.3.2. Домашно дежурство се изпълнява от две (2) дежурни на разположение лица от т.1.5. имащи необходимите свидетелства за правоуправление, позволяващи изпълнението на заявки за предоставяне под наем на:

2.3.2.1. автокран от т.1.3.1. и/или т.1.3.2.;

2.3.2.2. товарен автомобил с кран от т.1.3.7.;

2.3.2.3. стълбовоз от т.1.3.4.;

2.3.2.4. пробивна машина от т.1.3.11. за всички региони с изключение на регион Смолян и Кърджали или багер от т.1.3.8. за регионите Смолян и Кърджали.

2.3.3. До 20-то число на месеца Изпълнителя предоставя на Възложителя месечен график за изпълнение на домашно дежурство за следващият месец. Графика съдържа две имена на дежурните лица от т.1.5. В графика се посочват домашните им адреси, време на дежурство /дата,час/, домашен и мобилен телефон.

2.4. След сключване на договор с Възложителя, Изпълнителя предоставя пълен списък на строителната и транспортна техника, с която ще извършва дейностите по т.1.1.1. с описание на техните характеристики и параметри. Изпълнителя е длъжен да информира Възложителя при промяна в списъка на строителната и транспортна техника. Уведомлението се изпраща по имейл до 5 работни дни след промяната.

3. Приемане на дейностите

3.1. Приемане на изпълнените дейности по т.1.1.1, се извършва с подписване на Приложение № 3 към настоящите Технически изисквания - приемо-предавателен протокол между представители на Възложителя и Изпълнителя, с вписани адреса на обекта, вида на строителната и/или транспортна техника, признати километри и отработени моточасове.

3.2. За признати километри се считат километрите от адреса на базата на Изпълнителя, до адреса на обекта на Възложителя и обратно. Маршрута на движение на заявената техника се извършва по най-краткия възможен път от Републиканската пътна мрежа, независимо дали техниката се е прибрала в базата на Изпълнителя веднага след освобождаването и, и независимо по какъв маршрут.

3.3. При заявка за предоставяне на техника за период от два или повече последователни дни, за признати километри се считат километрите за придвижване на заявената техника, засечени от адреса на базата на Изпълнителя до адреса на обекта на Възложителя, само за първия ден и километрите за прибирането на техниката обратно, само за последния ден на извършване на услугите.

3.4. За отработени моточасове се счита времето от часа на пристигане на обекта до часа на отпътуване/ освобождаване на строителната и/или транспортна техника, измерено в часове и минути, като минутите се закръглят аритметично съответно на 00, 15, 30 или 45, като точките на закръгление са определят по следната формула:

От 00 min. до 07 min. = 00 min.

От 08 min. до 22 min. = 15 min.

От 23 min. до 37 min. = 30 min.

От 38 min. до 52 min. = 45 min.

От 53 min. до 60 min. = 1 h.

3.5. При изпълнение на дейностите по т.1.1.1. и в случай, че Изпълнителя използва комбинирана техника приемане на изпълнените дейности се извършва в зависимост от използваната строителна и/или транспортна техника:

3.5.1. Пример 1 - при заявени услуги със стълбовоз и кран, Изпълнителят вместо две отделни машини (стълбовоз и кран), използва една комбинирана (стълбовоз с кран). Възложителя приема, съответно заплаща само засечени/ признати километри за техниката с по-висока цена за пробег и цената за отработените моточасове на крана.

3.5.2. Пример 2 - при заявени услуги с кран и пробивна машина, Изпълнителят вместо две отделни машини (кран и пробивна машина), използва една комбинирана (кран с монтирана пробивна машина). Възложителя приема, съответно заплаща само засечени/ признати километри за техниката с по-висока цена за пробег и цената за отработените моточасове на двете машини, кран и пробивна машина.

4.Обособени позиции

4.1. Позиция 1 – Регион Пловдив: КЕЦ Пловдив Север, КЕЦ Пловдив Център, КЕЦ Пловдив Юг, КЕЦ Асеновград, КЕЦ Стамболийски, КЕЦ Раковски, КЕЦ Калояново ,КЕЦ Карлово;

4.2. Позиция 2 – Регион Пазарджик: КЕЦ Пазарджик, КЕЦ Белово, КЕЦ Велинград, КЕЦ Панагюрище;

4.3. Позиция 3 – Регион Стара Загора: КЕЦ Стара Загора, КЕЦ Загоре, КЕЦ Казанлък, КЕЦ Раднево, КЕЦ Нова Загора;

4.4. Позиция 4 – Регион Хасково: КЕЦ Хасково, КЕЦ Димитровград, КЕЦ Харманли, КЕЦ Свиленград;

4.5. Позиция 5 – Регион Бургас: КЕЦ Бургас, КЕЦ Бургас Юг, КЕЦ Поморие, КЕЦ Приморско;

4.6. Позиция 6 – Регион Ямбол: КЕЦ Ямбол, КЕЦ Сливен, КЕЦ Елхово, КЕЦ Карнобат;

4.7. Позиция 7 – Регион Кърджали: КЕЦ Кърджали, КЕЦ Момчилград, КЕЦ Крумовград;

4.8. Позиция 8 – Регион Смолян: КЕЦ Смолян, КЕЦ Девин, КЕЦ Чепеларе, КЕЦ Златоград

5.Приложения

5.1. Приложение № 1 – Изискванията към шофьорите на строителна и транспортна техника;

5.2. Приложение № 2 – Карта за местонахождението на аварийните складове на ЕВН България Електроразпределение ЕАД, от където ще бъдат получавани новите, съответно връщани демонтираните трансформатори;

5.3. Приложение № 3 – Протокол за констатиране на реално изпълнените дейности;

5.4. Приложение № 4 – Протокол за предоставена строителна и транспортна техника по време на Домашно дежурство;

5.5. Приложение № 5 – Заявка за предоставяне на строителна и транспортна техника.

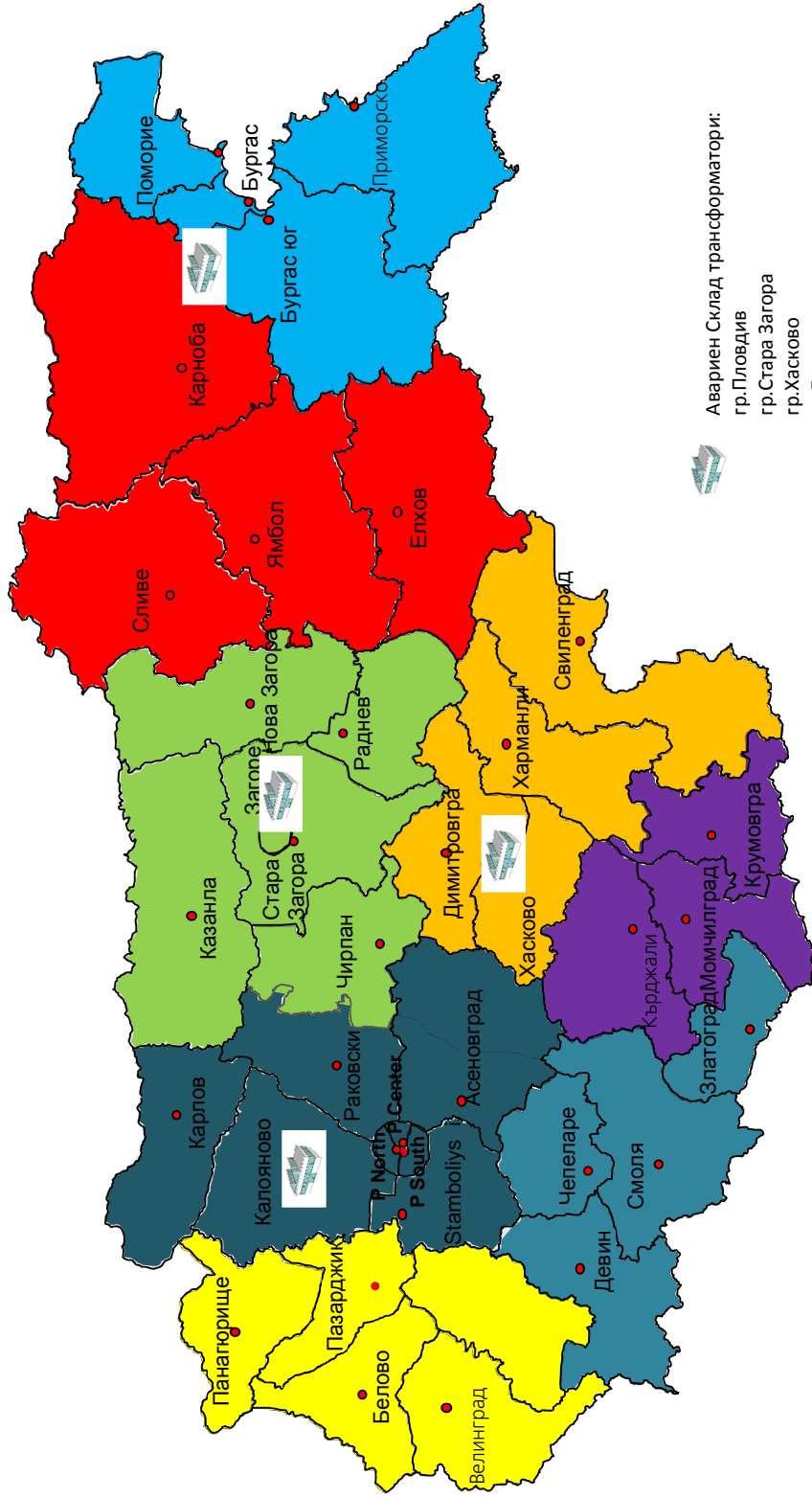
Приложение 1

Изискванията към шофьорите на строителна и транспортна техника

1. Да притежават необходимата правоспособност за управление на изисканата строителна и транспортна техника, посочена като задължително изискване към кандидатите.
2. Съгласно Чл.55 от Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения, ползвателят на повдигателни съоръжения е длъжен:
 - 2.1. Да възлага управлението на повдигателните съоръжения по чл. 2, ал. 1, т. 1, 4 и 7 само на машинисти, притежаващи съответната степен на правоспособност съгласно изискванията на Наредба №1 от 2002 г. за условията и реда за придобиване и признаване на правоспособност за упражняване на професии по управление на товароподемни кранове и подвижни работни площадки (обн., ДВ, бр. 28 от 2002 г.; изм. и доп., бр. 39 от 2006 г.), или на обучени съгласно т. 3.
 - 2.2. Да притежават втора квалификационна група по Правилника за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.
3. Съгласно Чл. 14.(1) от Правилника за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи (Загл. изм. - ДВ, бр.19 от 2005 г.), II (втора) квалификационна група се изисква за:
 - 3.1. електрозаварчици, електрошлосери, машинисти от електротранспорта, кранисти на кранове с електрическо задвижване;
 - 3.2. лица с неелектротехническа специалност, работата на които е свързана с ремонт и експлоатация на електрически уредби и мрежи, като кранисти, булдозеристи, шофьори и др.;
 - 3.3. да им бъдат осигурени от Изпълнителя лични предпазни средства.
4. Съгласно Чл.5.(1) от наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място, при работа с риск за здравето и безопасността, който не може да се отстрани по друг начин, работодателят осигурява на работещите необходимите лични предпазни средства.
 - 4.1. Приложение № 1 към чл.17 - Неизчерпателен списък на дейности, които могат да изискват прилагане на лични предпазни средства
 1. Защита за главата (защита на черепа)
 - 1.1. Защитни каски
 - 1.1.1. Строителство, особено при работа на, под или около работни места, намиращи се под скеле или повдигателно устройство, при монтаж и демонтаж на кофраж, монтажни и демонтажни дейности, дейности при издигане на скеле и разрушителни дейности.
 - 1.1.2. Работа в рудници (кариери), изкопи, шахти и тунели;
 - 1.1.3. Работа около подземници, подземни устройства, кранове и конвейери
 2. Защита на долните крайници
 - 2.1. Защитни обувки с устойчиви на пробождане ходила, с допълнително защитно бомбе
 - 2.1.1. Работа на строителни площадки и в складове;
 - 2.1.2. Работа на покриви;
 - 2.1.3. Монтаж на технологично оборудване, тръбопроводи и инсталации.
 - 4.2. Да им бъде проведен начален инструктаж /при първото им пребиваване на територията на ЕВН, преди започване на работа/
 - 4.2.1. Съгласно изискванията на чл.11, ал.1, т.2,3 от Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд
 - 4.2.1. Съгласно изискванията на чл.41, ал.1, т.2 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи (Загл. изм. - ДВ, бр. 19 от 2005 г.)

Приложение № 2

Карта за местонахождението на аварийните складове на ЕВН България Електроразпределение ЕАД, от където ще бъдат получавани новите, съответно връщани демонтираните трансформатори.





ПРОТОКОЛ №

за констатиране на реално изпълнените дейности по договор № от Г.

Днес Г. подписаните представители на възложителя ЕВН България Електроразпределение ЕАД и на изпълнителя " гр. съставихме този протокол, с който констатираме, че са извършени следните видове и количества дейности в **ОЕ/КЕЦ**

№	Дата	ордер № ref№	Вид дей- ност	Автокран - до 10т.			Пробивна машина			Стълбовоз			Автобатар			Тов.автомобил с кран			Автовишка				
				ед. цена	кол.	обща стойност	ед. цена	кол.	обща стойност	ед. цена	кол.	обща стойност	ед. цена	кол.	обща стойност	ед. цена	кол.	обща стойност	ед. цена	кол.	обща стойност		
1			Пробег км. работа моточас																				
2			Пробег км. работа моточас																				
3			Пробег км. работа моточас																				
4			Пробег км. работа моточас																				
5			Пробег км. работа моточас																				
6			Пробег км. работа моточас																				

Обща стойност по Протокол:.....лв. без ДДС

Възложител:

Ръководител обект:

/име,фамилия,подпис/

Изпълнител:

име,фамилия,подпис/

Утвърдил:

Ръководител ОБ/КЕЦ:

/име,фамилия,подпис/

ЕВН България
Електроразпределение ЕАД
ЕИК 115552190

ул. Христо Г. Данов 37
4000 Пловдив, България

Т +359 700 1 7777
Ф +359 32 99 00 10

info@evn.bg
www.evn.bg

Приложение 5

Заявка за предоставяне на строителна и транспортна техника

Заявка		Потвърждение	
От КЕЦ / Отдел:		Изпълнител фирма:	
Тип на машината:		Тип на машината:	
Наименование на обекта:		Регистрационен номер:	
Разходен център:		Име на водач:	
От (дата)	Час:	Телефон:	
До (дата)	Час:	Потвърдил заявката:	
Описание на работата:		Телефон:	
Адрес за явяване на машината:		Дата:	
Лице за контакт, телефон:			
Заявител, телефон:			
Дата:			