

# ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Настоящата техническа спецификация съдържа пълно описание на обекта на поръчката, съгласно Закона за обществените поръчки.

**1. Предметът:** Доставка на 1 (един) брой външен, нов пътнически електрически асансьор със събирателно управление в двете посоки и товароподемност минимум 350 кг полезен товар за обществена сграда с административен адрес: гр. Ловеч, ул. „Търговска“ № 20, включително сертифицирането му. Проектиране и извършване на всички съпътстващи строително монтажни работи, монтаж, пускане в експлоатация и регистрация на новия асансьор.

## 2. Цели

Целта на исканото монтиране на асансьорна уредба е създаване на удобство за работата на служителите от СГКК – гр. Ловеч, както и лесен достъп на граждани и хора в неравностойно положение до Службата.

## 3. Технически параметри и изисквания към доставения нов асансьор

1	Вид на асансьорната уредна	Пътнически асансьор
2	Товароподемност	мин. 350 кг.
3	Скорост	мин. 1,0 м.сек
4	Ход	
5	Брой спирки	3
	Сутерен, партер, 1,2,3,4,5,6,7.....	П,1,2
6	Размер на шахтата	
	- ширина	
	- дълбочина	
	- дъно	
	- таван	
7	Разположение на машинното помещение /горно, долно/	БЕЗ машинно помещение;
8	Кабина	непроходна
9	Кабина изпълнение	Комфорт панорама
	- под	
	- таван	
	- стени	
	- огледало	
	- парапети	
	- осветление	
10	Шахтни врати	3 бр.
	- вид	автоматични, прахово;
	- размер	900/2000 мм.
11	Кабинна врата	
	- вид	Автоматична двупанелна, прахово боядисана;
	- размер	900/2000 мм.
12	Етажни бутониери	Бутон със светещ ореол и панел от инокс
13	Кабинна бутониера	Цял панел 2 м. от инокс с бутони със светещи ореоли; - Бутон за отваряне на врата; - Бутон за затваряне на врата; - Бутон телефонна връзка; - Бутон претоварване ;

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Бутон аварийно осветление;</li> <li>- Бутони за етажите ;</li> <li>- Индикация седемсегментна със стрелки за посоката на движение;</li> <li>- Вентилационни отвори;</li> </ul>
14	Задвижване	
15	Допълнителни екстри включени в цена :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Батерия / UPS / за аварийни ситуации при отпаднало главно захранващо напрежение;</li> <li>- Бутони с брайлова азбука за инвалиди;</li> <li>- Кабини с високо ниво на интериорно оборудване ;</li> <li>- Възможност за дежурене на произволен етаж на асансьора със или без отворен врата;</li> <li>- Двустранна телефонна връзка със сервизна база чрез мобилна клетъчна връзка;</li> <li>- Плавно потегляне и спиране на асансьора;</li> <li>- контрол на достъпа;</li> <li>- Контролиране на точното ниво на спиране на кабината спрямо етажните площадки ;</li> <li>- Устройство за контрол на товара и предотвратяване на евентуалното претоварване на асансьорната кабина;</li> <li>- Качествен гаранционен и извънгаранционен период на обслужване на най-ниските пазарни цени;</li> <li>- Подсигуряване на резервни части в гаранционния и след гаранционния период;</li> </ul>

#### 4. Дейности

**4.1. Проектна документация** на нова асансьорна уредба - всички разходи по одобряването на проектната документация, са за сметка на изпълнителя. Изготвеният проект, следва да отговарят на изискванията на Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на асансьорите и на предпазните устройства на асансьори, приета с постановление на Министерски съвет, в сила от 20.04.2016 г., Наредбата за безопасната експлоатация и техническия надзор на асансьори, българските и европейски стандарти и директиви.

**4.2.** Изготвяне от изпълнителя на План - график за видовете работи и сроковете на тяхното изпълнение;

**4.3.** Изготвяне на инвестиционен проект съгласно Наредба № 4 от 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти и съобразно НАРЕДБА № 4 от 1 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддръжане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания.

**4.4.** Изготвяне на количествено-стойностна сметка за доставка, извършените СМР и окомплектовка на асансьора;

**4.5.** Изготвяне на План за безопасност и здраве /ПБЗ/ съгласно Наредба № 2 от 22.03.2004 г.

за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи, от избрано от Изпълнителя лице, притежаващо удостоверение за пълна проектантска правоспособност от Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране;

**4.6.** Доставка на 1 / един / брой пътнически асансьор, съгласно техническите изисквания и комплектовка;

**4.7.** Монтаж на новия асансьор.

Извършване на необходимите строителни и монтажни работи;

**4.8.** След завършване на дейностите за монтаж, съгласно разпоредбата на чл. 21 от Наредбата за безопасната експлоатация и техническия надзор на асансьори, Изпълнителят предоставя на Възложителя цялата отчетна документация (в два екземпляра), описана в чл. 20, ал. 3, т. 2 - 7 от същата Наредба, включваща документите с технически данни и характеристики на асансьора, съставните му части и предпазни устройства, ревизионна книга, сертификати за вложените материали и др.

**4.9.** Съставяне на декларация за съответствие със съществените изисквания, определени с Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на асансьорите и техните предпазни устройства, на основание и след изпитания и оценяване на съответствието от нотифициращ орган, избран от Възложителя за негова сметка и нанасяне на маркировка на видно място в асансьорната кабина или на предпазното устройство;

**4.10.** Изпълнителят трябва да извърши всички необходими действия и да изготви всички изискуеми документи за регистрация на асансьорите по реда на чл. 20 от Наредбата за безопасната експлоатация и техническия надзор на асансьори;

## **5. Критерии за приемане на работата от Възложителя**

- Асансьора да е доставен с качество и технически параметри, отговарящи на зададените в Техническото задание и на Наредбата за безопасната експлоатация и технически надзор на асансьори /НБЕТНА/ и чл. 21 от Закона за техническите изисквания към продуктите /ЗТИП/;

- изпълнение в пълен обем на предвидените в Техническото задание дейности;

- положителен резултат от извършения контрол на заварките, съгласно представени протоколи от контрол на заваръчните съединения;

- Представени актове от страна на Изпълнителя за завършени монтажни работи;

- протоколи от ел. измервания след монтаж на асансьорите;

- положителни резултати от оценката на съответствието;

- Акт за първоначален технически преглед от органите на техническия надзор, съгласно Наредбата за безопасната експлоатация и техническия надзор на асансьори.

Извършената работа по доставка, монтаж, окомплектовка, регистрация и пускането в експлоатация на асансьорната уредба се приема със съставяне и подписване без забележки на двустранен протокол между Възложителя и Изпълнителя.

## **6. Гаранционен срок:**

не по-малък от предвидения гаранционен срок в Закона за устройство на територията и Наредба № 2 от 31 юли 2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти издадена от Министерството на регионалното развитие и благоустройството.

Участникът следва да извършва **пълно техническо обслужване** на асансьорната уредба, в рамките на предложението от него гаранционен срок, при максимално време на реакция при освобождаване на пътници и при аварийно спиране на уредбата в срок до 1 (един) час от уведомяването. Обслужването се извършва в съответствие с изискванията на Наредбата за безопасната експлоатация и техническия надзор на асансьори и включва дейности, както следва:

- функционални проверки за изправността и действието на асансьора и предпазните му устройства съгласно приложение към чл. 9, ал. 1, т.2 от наредбата;
- почистване, смазване, настройване и донастройка на асансьора;
- осигуряване на 24-часово непрекъснато аварийно обслужване на асансьора и освобождаване при аварийно спиране на кабината;
- освобождаване на пътници при аварийно спиране на уредбата в срок до 1 (един) час от уведомяването.

Гаранционният срок започва да тече от датата на въвеждане в експлоатация на съоръжението, удостоверена с подписване на обобщения приемо-предавателен протокол.

Замяната на дефектирани части в рамките на гаранционния срок е за сметка на изпълнителя.

В случай, че се установят скрити недостатъци в съоръжението или такива, настъпили в следствие на извършения монтаж, за които изпълнителят е бил уведомен в рамките на гаранционния срок, той е длъжен да ги отстрани или да замени дефектиралите компоненти с нови, със същите или по-добри характеристики за своя сметка.

Действията по направената от възложителя рекламация, следва да бъдат предприети не по-късно от 1 (един) работен ден от уведомяването, извършено чрез координатора по договора.

Време за отстраняване на възникнала повреда – до 8 часа след диагностициране на проблема, а ако е необходим по-дълъг срок, той се определя съвместно с координатора по договора с двустранно подписан протокол. При необходимост от извършване на ремонт в сервисна база на изпълнителя, демонтажът на съответната част, транспортните разходи и монтажа ѝ, са за сметка на изпълнителя.

## **7. Срок за изпълнение на поръчката:**

Срок за изпълнение на поръчката – 6 (шест) месеца

**Максимално допустимата стойност на поръчката по обособена позиция 3 е 50 000 лева без ДДС.**

## **8. Условия и начин на плащане**

Възложителят извършва плащане по банкова сметка на изпълнителя, в срок до 30 (тридесет) дни от получаване на издадена от изпълнителя оригинална фактура и въз основа на обобщен приемо-предавателен протокол, с който се удостоверява, че са изпълнени всички дейности по доставката, монтажа и въвеждане в експлоатация на съоръжението, съставен на база подписани всички предходни протоколи, касаещи отделните етапи на извършване на възложените дейности.