

BG-София**ПУБЛИЧНА ПОКАНА****ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

СОУ за деца с нарушено зрение "Луи Брайл", бул. „Ломско шосе” № 177, За: Елка Белокапова - Директор, Любомир Велков- Пом. Дир., Република България 1229, София, Тел.: 02 8981264, E-mail: udnzsofia@yahoo.com

Място/места за контакт: СОУ за деца с нарушено зрение „Луи Брайл”

Интернет адрес/и:

Основен адрес на възлагащия орган/възложителя: <http://soudnzsofia.bg/>.

Адрес на профила на купувача: <http://soudnzsofia.bg/>.

ОБЕКТ НА ПОРЪЧКАТА:

Строителство

КРАТКО ОПИСАНИЕ:

Изпълнение на инженеринг, включващ проектиране и изграждане на асансьорна уредба към сградата на СОУ за деца с нарушено зрение „Луи Брайл”

КОД СЪГЛАСНО ОБЩИЯ ТЕРМИНОЛОГИЧЕН РЕЧНИК (CPV):

45000000, 45313000

Описание:

Строителни и монтажни работи

Строителни и монтажни работи на асансьори и ескалатори

КОЛИЧЕСТВО ИЛИ ОБЕМ:

Инженеринг, включващ проектиране и изграждане на асансьорна уредба към сградата на СОУ за деца с нарушено зрение „Луи Брайл” с: 1. Изготвяне на инвестиционен проект за асансьорна уредба по следните части: 1.1. Част „Конструктивна”; 1.2. Част „Архитектурна”; 1.3. Част „Електрическа”. 2. Изграждане на асансьорна уредба при стриктно спазване на проектите указани в т.т. 1.1., 1.2. и 1.3.

ПРОГНОЗНА СТОЙНОСТ:

69167 BGN

МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

гр. София, бул. „Ломско шосе” № 177

NUTS:

BG411

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

I. ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ 1. За изготвяне на инвестиционен проект за асансьорна уредба е необходимо да се изготвят проекти по следните части: 1.1. Част „Конструктивна“; 1.2. Част „Архитектурна“; 1.3. Част „Електрическа“. 2. Проектите по отделните части следва да отговарят на следните нормативни документи: 2.1. Наредба № 2 от 8 юни 2009 г. - за избор и проектиране на асансьорни уредби в жилищни и обществено-обслужващи сгради (в сила от 20.06.2009 г.). 2.2. Наредба за безопасна експлоатация и технически надзор на асансьори (в сила от 12.05.2003 г.). 2.3. Наредба за устройството, безопасната експлоатация и технически надзор на строително-пътнически подеменници и товарни платформени асансьори (в сила от 25.09.2002 г.) 2.4. Наредба № 6 от 26.11.2003 г. за изграждане на достъпна среда в урбанизирани територии. 2.5. Наредба № 4 от 1 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хора с увреждания. 3. Изграждането на асансьорната уредба да се изпълни при стриктно спазване на проектите указани в т.т. 1.1., 1.2. и 1.3. II. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА АСАНСЬОРНАТА УРЕДБА 1. Тип на асансьорната уредба - вертикален хидравличен подеменник (подемна платформа с вертикално движение) за лица със и без увреждания. 2. Място на използване – външна инсталация. 3. Брой спирки – четири спирки. 4. Товароподемност – не по-малко от 400 кг. (за 6 лица или инвалидна количка с придружител). 5. Кабина – с покрив, непреходна и подходящо осветление за деца с нарушено зрение и под с противоплъзгаща се неизтриваема и релефна настилка. Звукова сигнализация за достигнатия етаж. 6. Скорост на движение – не по-малко от 0,15 метра в секунда. 7. Врати – метални, автоматични, със звукова сигнализация за отваряне и затваряне (примерно: „Етаж втори! Внимание – вратите се отварят“, пауза за слизане и качване в асансьора и следваща сигнализация: „Следващ етаж – трети!! Внимание вратите се затварят“). 8. Командни бутони в кабината – с еднократно натискане надписани на Брайлова азбука. 9. Бутони за повикване на спирките - с еднократно натискане надписани на Брайлова азбука в табло с вграден източник на постоянен звуков сигнал за ориентиране. При пристигане и докато асансьора е на съответния етаж сигнала да е различен. Възможност за избор на сигналите от няколко мелодии. Възможност за настройка силата на звука от защитено централно табло. 10. Указания за ползване – стандартен надпис дублиран на Брайл поставен на място достъпно от деца. 11. Защита срещу зацъпване на дрехи или попадане на предмети между платформата и стените на защитното ограждение (шахтата). 12. Система за управление – микропроцесорна, осъществяваща меко потегляне и спиране. 13. Възможност за аварийно спускане до най-близката спирка (етаж). 14. Интерфон с възможност за извеждане до няколко помещения (помещение за охраната, учителска стая, кабинет на директора и кабинет на зам. директор). 15. Възможност за активиране и деактивиране на етажно повикване чрез ключ. III. ДОПЪЛНИТЕЛНИ (НЕЗАДЪЛЖИТЕЛНИ) ИЗИСКВАНИЯ ЗА АСАНСЬОРНАТА УРЕДБА 1. Музика в кабината – възможност за избиране на последователност от ненаатрапчиви мелодии. Възможност за избор на последователността от мелодии и настройка силата на звука от защитено централно табло. 2. Заключване на вратите след първата – възможност за активиране и деактивиране от централно защитено табло. След напускане на кабината вратата на съответния етаж автоматично да може за се заключва в рамките на до 5/6 секунди. От вътрешната страна на кабината вратите да могат да се отварят по всяко време.

КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ:

Икономически най-изгодна оферта

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ:

1. Цена за подготовка на инвестиционен проект - кт1 = 0,05 2. Цена за изпълнение на строително-монтажните работи, съгласно предварителна количествено-стойностната сметка - кт2 = 0,70 3. Срок за изпълнение на СМР (в календарни дни) - кт3 = 0,15 4. Гаранционен срок - кт4 = 0,10

СРОК ЗА ПОЛУЧАВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ:

20/11/2012 17:00

ЕВРОПЕЙСКО ФИНАНСИРАНЕ:

НЕ

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

I.ПРЕДМЕТ НА ПОРЪЧКАТА „Изпълнение на инженеринг, включващ проектиране и изграждане на асансьорна уредба за лица с увреждания към сградата на СОУ за деца с нарушено зрение „Луи Брайл” II. ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА 1. Общи данни за обекта: сградата е проектирана и построена 60-те години на миналия век. 2. Технически характеристики за сградата: - тип строителство – монолитна конструкция; - етажност – 4 етажа; - приложение – за учебна дейност (училище).

СРОК НА ВАЛИДНОСТ НА ПУБЛИЧНАТА ПОКАНА:

20/11/2012