



“БДЖ – ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД ЦЕНТРАЛНО УПРАВЛЕНИЕ

ул. “Иван Вазов” № 3, София 1080, България
факс:(+3592)9878869
bdz_passengers@bdz.bg
www.bdz.bg

“БДЖ-ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД
п.к. 1080 гр. София, ул. Иван Вазов № 3
35-00-101/13.02.2020г.



ДО ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ ЛИЦА

Относно: *Разяснения във връзка с открита обществена поръчка чрез публично състезание по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП) за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка, монтаж и гаранционно обслужване на 30 (тридесет) броя новопроизведени автомати за продажба на хартиени превозни документи и обработка на електронни безконтактни карти”, открита с Решение 10/30.01.2020 г. на Управителя и Прокурита на „БДЖ-Пътнически превози” ЕООД и публикувана в регистъра на АОП с уникален № 01605-2020-0009 на 30.01.2020 г..*

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 180, ал. 2 от Закона за обществените поръчки и във връзка с постъпили искания за разяснение с рег.№ 35-00-101 от 10.02.2020 г. и с рег.№ 35-00-112 от 12.02.2020 г., предоставяме следното разяснение:

I. Относно, посоченото изискване в т.2 – „Функционални изисквания”, т. 2.4 - „Да има вграден терминал за обработка на безконтактни електронни карти” от Техническа спецификация на Възложителя.

Въпрос:

„Моля да потвърдите, че към вградения терминал за обработка на безконтактни електронни карти, не се предявяват други изисквания, освен тези посочени в т.3.3. на Техническата спецификация”.

Отговор:

Потвърждаваме, че освен изисквания към четеца за безконтактни електронни карти посочени в т.3.3. от Техническата спецификация карти, Възложителят няма да предяви допълнителни такива.

II. Относно, посоченото изискване в т.2 – „Функционални изисквания”, т. 2.5. – „Да позволи вграждане (място за монтаж) на ПОС терминал за контактни и безконтактни банкови карти, включващ четец за контактни карти, четец за безконтактни карти, цифрова клавиатура, принтер за разписка. ПОС терминали, четци и др. не са част от настоящата поръчка.”

Въпрос:

„Моля да потвърдите, че модулите, четец за контактни карти, четец за безконтактни карти, цифрова клавиатура и принтер за разписка, не са част от настоящата обществена поръчка”.

Отговор:

Потвърждаваме, че ПОС терминали, четци и др., посочени в т.2.5. от Техническата спецификация, не са обект на настоящата обществена поръчка.

III. Относно, посоченото изискване в т.2 – „Функционални изисквания”, т. 2.8. – „Автоматът да има вграден, или да позволи вграждане, на телекомуникационен модул за свързване с информационната система на БДЖ ПП за билетоиздаване”.

Въпрос:

1. „Моля, да уточните изискването „вграден или да позволи вграждане””;

2. „Означава ли, че в офертата може да предложим автомат, в който няма вграден телекомуникационен модул, но само е предвидена възможност, която да позволи вграждане на такъв”;
3. „Означава ли това, че подобно на т. 2.5, тук също е в сила забележката, че телекомуникационният модул не е част от настоящата поръчка”;
4. „Ако се допуска в офертата да се предложи автомат, в който няма вграден телекомуникационен модул, как да процедираме с изпълнението на изискванията в т. 3.6. „Изисквания към модула за комуникация””.

Отговор:

Съгласно т. 2.8. от ТС автоматът трябва да има вграден LAN маршрутизатор с възможност за добавяне на 4G модул за резервираност на свързаността или да позволява вграждане, в случай че вградения телекомуникационен модул е несъвместим със съществуващата инфраструктура на доставчикът на телекомуникационни услуги.

IV. Относно, посочените изисквания в т.3 – „Изисквания към отделните модули” в т.т. 3.2, 3.6 и т.3.7 от Техническата спецификация на Възложителя.

1. В т. 3.2 „Изисквания към сензорния екран”:
 - Работна температура / -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$
2. В т. 3.6 „Изисквания към модула за комуникация”:
 - Работна температура / -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$
3. В т. 3.7 „Климатични изисквания”:
 - Работна температура / -20°C до $+50^{\circ}\text{C}$

Въпрос:

„Във връзка с по-горе посочените изисквания, моля да поясните, изискването за работна температура в т.3.2 към сензорния екран от -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$, който е вграден модул в автоматите, след като общите изисквания за работна температура към автоматите, посочени в т.3.3, са от -20°C до $+50^{\circ}\text{C}$, за разлика от модула за комуникация за който се посочва, че трябва да е „вграден или да позволява вграждане””.

Отговор:

Потвърждаваме работната температура на отделните компоненти от автомата (сензорен екран и модул за комуникация) от -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$ във връзка с възможния монтаж извън климатизирани помещения и с пряко влияние на атмосферните условия като пряка слънчева светлина. Отчетена като допустима е комплексната работна температура на автомата от -20°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

Любен Нанов

Управител на „БДЖ – ПП” ЕООД

Иван Вълчев

Прокурист на „БДЖ – ПП” ЕООД

