***Образец № 3***

**ДО**

**„В И К“ ООД, ГР. КЪРДЖАЛИ**

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

***„Упражняване на независим строителен надзор и изпълняване на функциите на Инженер по ФИДИК за обект „Изграждане на нова входна шахта и укрепващо съоръжение на дюкер под р. Арда, агломерация Кърджали“***

От ……………………………………………………………………………………….

(*наименование на участника*)

с ЕИК /БУЛСТАТ/ друга индивидуализация (*когато е приложимо*): ……………..

представлявано от ………………………………………………………………………

(*трите имена*)

в качеството му на ………………………………………………………………………

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

След като се запознахме и проучихме документацията за участие и утвърдените от възложителя условия за участие в процедурата за възлагане на обществената поръчка, с настоящото правим следните обвързващи предложения за изпълнение на горепосочената поръчка, като потвърждаваме, че отговаряме на утвърдените от възложителя изисквания и условия:

1. Декларираме, че сме запознати с проекта на договор за възлагане на обществената поръчка (Договор за изпълнение на строителен надзор и функциите на инженер по ФИДИК) и с проекта на Договор за строителство на обекта (Договорно споразумение) заедно със Специфичните условия и Общи условия – „Договорни условия за строителство за строителни и инженерни обекти, проектирани от Възложителя. Общи условия” – Международна Федерация на Инженерите-Консултанти (FIDIC), 1-во изд., 1999 г. (Червена книга на ФИДИК) и ги приемаме без възражения;
2. С подаване на офертата се съгласяваме с всички условия на възложителя, в т.ч. определения от него срок на валидност на офертите и с клаузите на проекта на договор за възлагане на обществена поръчка (Договора за изпълнение на строителен надзор и функциите на инженер по ФИДИК), приложен към документацията за обществената поръчка;
3. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд[[1]](#footnote-1).
4. В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката заявяваме, че ще изпълним дейностите от предмета на поръчката в съответствие с Техническото ни предложение и Техническото задание и при спазване на условията, залегнали в Договора за изпълнение на строителен надзор и функциите на инженер по ФИДИК и Договора за строителство на обекта (Специфични и Общи условия) и съставящите го документи.
5. В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката заявяваме, че ще изпълним дейностите от предмета на поръчката в следните срокове от датата на възлагане:

1. Срокът за изпълнение на дейностите по осъществяване на строителен надзор и изпълнение на функциите на Инженер по ФИДИК във фазата на строителството е обвързан с Програмата на изпълнителя по съответния договор за проектиране и строителство, в рамките на който се изпълнява обекта;

3. Срокът за изпълнение на дейностите в периода за Съобщаване на дефекти е 365 (триста шестдесет и пет) календарни дни, считано от датата на издаване на Сертификат за приемане от Инженера.

1. Към настоящото техническо предложение представяме **предложението ни за изпълнение на поръчката** в съответствие с Техническото задание и изискванията на възложителя:

…………………………………………………………………………………………………….

Към настоящото техническото предложение прилагаме:

1. …………………………………………………….

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | ............................/ ............................/ ............................ |
| Име и фамилия | .......................................................................................... |
| Подпис на лицето (и печат) | ........................................................................................... |

1. Информация, че са спазени изискванията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд се предоставя от Изпълнителна агенция ,,Главна инспекция по труда”, Национална агенция по приходите към Министерство на финансите, Национален осигурителен институт, Министерство на труда и социалната политика. [↑](#footnote-ref-1)