

Nr. _____

Subiect: Clarificari solicitate la documentatia de atribuire avand ca obiect: "Furnizare 1 buc buldoexcavator cu dotare suplimentara picon;Furnizare 1 buc. Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon,malaxor si foreza"

Ca urmare a clarificărilor solicitate de una din firmele care a accesat Documentația de atribuire publicata pe site-ul www.cmipb.ro sub numărul 5679/19.11.2018, vă comunicăm următoarele:

Intrebare.1 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 2.5 "Cuplu motor: minim 433 Nm" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva de motor cu un cuplu minim de 400 Nm, avand in vedere solutiile constructive adaptate de producatori , coroborate cu cerinta referitoare la cilindrul si puterea minima solicitata. Mentionam ca fiecare producator dimensioneaza utilajele astfel incat performantele de lucru sa fie la un standard cat mai ridicat, cuplul motor fiind strict legat de curbele de cuplu si putere ale motorului termic la sarcina totala .

Raspuns.1 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.2 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 7.7 "Oglinzi retrovizoare cu degivrare : DA" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva de oglinzi retrovizoare fara degivrare, fiind o caracteristica specifica autovehiculelor , optiune necesara acestora datorita vitezelor de deplasare ridicate. Mentionam ca optiunea de oglinzi retrovizoare cu degivrare nu este specifica echipamentelor de lucru static , deplasarea acestora intre punctele de lucru facandu-se in conditii de siguranta sau speciale .

Raspuns.2 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.3 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 8.6 "Sistem de compensare automata a pozitiei cupei fata de sol pe ciclul de ridicare/coborare: DA" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu optiunea de "floating" hidraulic impreuna cu sistem "anti-varsare" , sistem strict superior din punct de vedere constructiv , care confera operatorului posibilitatea de ajustarea prin intermediul joystick-ului si o mai buna retentie a materialului in cupa .

Raspuns.3 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.4 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 8.7 "Forta de rupere cu cupa: Minim 5500 daN" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu forta de rupere de minim 4600 daN, avand in vedere variantele constructive adoptate de producatori coroborate cu celalalte cerinte minime solicitate in Caietul de

Sarcini . Mentionam ca forta de rupere este calculata functie de design-ul si forma bratului/bratelor de incarcare , materialul utilizat in productie si instalatia hidraulica aferenta .

Raspuns.4 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.5 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 9.2 "Forta de rupere masurata la cupa de excavare minim 5500 kN" , va rugam sa acceptati corectarea unitatii de masura utilizate din kN in daN si sa acceptati varianta constructiva a fortei de rupere masurata la cupa de excavare de minim 5000 daN . Consideram ca dintr-o eroare de redactare a fost trecuta gresit unitatea de masura pentru forta de rupere si de asemenea reiteram ca forta de rupere este calculata functie de design-ul si forma bratului/bratelor de incarcare , materialul utilizat in productie si instalatia hidraulica aferenta .

Raspuns.5 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.6 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 10.2 "Debit hidraulic minim 150 l/min" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu debit hidraulic de minim 140 l/min , in conditiile in care la punctul 10.1 au fost acceptate mai multe tipuri de pompe hidraulice , instalatia hidraulica si performantele de lucru fiind strict legate de tipul de pompa ales de producator .

Raspuns.6 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.7 Referitor la Anexa 2 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 2.5 "Cuplu motor: minim 433 Nm" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva de motor cu un cuplu minim de 400 Nm, avand in vedere solutiile constructive adaptate de producatori , coroborate cu cerinta referitoare la cilindrul si puterea minima solicitata. Mentionam ca fiecare producator dimensioneaza utilajele astfel incat performantele de lucru sa fie la un standard cat mai ridicat, cuplul motor fiind strict legat de curbele de cuplu si putere ale motorului termic la sarcina totala .

Raspuns.7 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.8 Referitor la Anexa 2 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 7.7 "Oglinzi retrovizoare cu degivrare : DA" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva de oglinzi retrovizoare fara degivrare, fiind o caracteristica specifica autovehiculelor , optiune necesara acestora datorita vitezelor de deplasare ridicate. Mentionam ca optiunea de oglinzi retrovizoare cu degivrare nu este specifica echipamentelor de lucru static , deplasarea acestora intre punctele de lucru facandu-se in conditii de siguranta sau speciale .

Raspuns.8 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.9 Referitor la Anexa 2 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 8.6 "Sistem de compensare automata a pozitiei cupei fata de sol pe ciclul de ridicare/coborare: DA" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu optiunea de "floating" hidraulic impreuna cu sistem "anti-varsare" , sistem strict superior din punct de vedere constructiv , care confera operatorului posibilitatea de ajustarea prin intermediul joystick-ului si o mai buna retentie a materialului in cupa .

Raspuns.9 Da se accepta aceasta solicitare.

Compania Municipală Iluminat Public București SA

J40/10321/2017, CIF: RO37832144

Sediul social: București, str. Aristide Demetriade nr. 2, et. 2, birou nr. 21, sector 1

Punct de lucru: București, Șos. Odăii nr. 253-259, sector 1



Intrebare.10 Referitor la Anexa 2 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 8.7 "Forta de rupere cu cupa: Minim 5500 daN" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu forta de rupere de minim 4600 daN, avand in vedere variantele constructive adoptate de producatori coroborate cu celalalte cerinte minime solicitate in Caietul de Sarcini . Mentionam ca forta de rupere este calculata functie de design-ul si forma bratului/bratelor de incarcare , materialul utilizat in productie si instalatia hidraulica aferenta .

Raspuns.10 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.11 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 9.2 "Forta de rupere masurata la cupa de excavare minim 5500 kN" , va rugam sa acceptati corectarea unitatii de masura utilizate din kN in daN si sa acceptati varianta constructiva a fortei de rupere masurata la cupa de excavare de minim 5000 daN . Consideram ca dintr-o eroare de redactare a fost trecuta gresit unitatea de masura pentru forta de rupere si de asemenea reiteram ca forta de rupere este calculata functie de design-ul si forma bratului/bratelor de incarcare , materialul utilizat in productie si instalatia hidraulica aferenta .

Raspuns.11 Da se accepta aceasta solicitare.

Intrebare.12 Referitor la Anexa 1 , Fisa Specificatii tehnice Buldoexcavator cu dotare suplimentara picon (nr. Unitati = 1 buc.) , pct 10.2 "Debit hidraulic minim 150 l/min" , va rugam sa acceptati si varianta constructiva cu debit hidraulic de minim 140 l/min , in conditiile in care la punctul 10.1 au fost acceptate mai multe tipuri de pompe hidraulice , instalatia hidraulica si performantele de lucru fiind strict legate de tipul de pompa ales de producator .

Raspuns.12 Da se accepta aceasta solicitare.

Cu stima,

**Director General
Adrian Corbu**



Compania Municipală Iluminat Public București SA

J40/10321/2017, CIF: RO37832144

Sediul social: București, str. Aristide Demetriade nr. 2, et. 2, birou nr. 21, sector 1

Punct de lucru: București, Șos. Odăii nr. 253-259, sector 1

