**Formular-cadru**

**Propunere tehnica pentru achizitia de produse**

**SCULE SI UNELTE**

**LOT 3 :** **Vibrator beton - 16 bucati, Robot pornire+incarcator acumulator - 15 bucati, Masina de gaurit rotopercutoare – 23 buc, Masina de insurubat cu impact pneumatic cu acumulatori – 7 bucati.**

*Numele Ofertantului (operator economic individual sau asociere de operatori economici): [introduceți]*

Data: *[ZZ/LL/AAAA]*

*Anunț de participare: [introduceți numărul anunțului de participare]*

*Obiectul contractului: [introduceți obiectul contractului din anunțul de participare]*

*[Informațiile prezentate de către Ofertanți în acest formular reprezintă fundament pentru:*

1. *evaluarea Propunerii Tehnice conform metodologiei stabilite prin Documentația de Atribuire în corelație cu cerintele minime si specificatiile tehnice / cerinte functionale minime si/sau extinse, din Caietul de Sarcini,*
2. *aplicarea criteriului de atribuire conform metodologiei stabilite prin Documentația de Atribuire.]*

*[Toate informațiile solicitate în cele ce urmează reprezintă elemente cheie obligatorii ale Propunerii Tehnice.]*

*[Descrierea caracteristicilor propuse de ofertant, activitatile ce trebuie realizate și graficul de indeplinire a contractului sunt componente cheie ale Propunerii Tehnice. Ofertanții trebuie să prezinte Propunerea Tehnică ca parte a Ofertei, inclusiv orice alte anexe considerate relevante de către acesta pentru:*

1. *demonstrarea îndeplinirii cerintelor minime si corespondenta cu specificatiile tehnice / cerinte functionale minime si/sau extinse,*
2. *obținerea unui punctaj ca urmare a aplicării criteriului de atribuire*
3. *evidențierea beneficiilor pe care le oferă Autorității Contractante].*

*Toate informațiile solicitate în cele ce urmează, reprezintă componente-cheie și obligatorii ale Propunerii Tehnice și trebuie prezentate și descrise de către Ofertant la un nivel de detaliere corespunzător.*

*Prezentarea unei Propuneri Tehnice care nu include informațiile solicitate de AC/EC ca răspuns la cerințele minime stabilite si specificatiile tehnice / cerinte functionale minime si/sau extinse poate atrage neconformitatea Ofertei. Simpla copiere a cerințelor din Caietul de Sarcini nu este considerată drept răspuns la cerințele Autorității Contractante.*

# Rezumat

*Rezumatul trebuie să fie de maximum 4 (patru) pagini (recomandat) și trebuie:*

1. *să includă elementele esențiale ale Propunerii Tehnice – acestea trebuie identificate ca atare în conținutul Propunerii Tehnice prezentate – în special pentru ceea ce înseamnă aplicarea criteriului de atribuire;*
2. *să evidențieze avantajele competitive ale Propunerii Tehnice, așa cum sunt acestea identificate de Ofertantul ce întocmește această Propunere Tehnică și cu luarea în considerare a cerințelor extinse/dorite identificate de AC/EC în Caietul de sarcini;*

*Ofertantul va include un tabel in care evidenția valorile aferente factorilor de evaluare in vederea obtinerii punctajului.*

*Rezumatul nu trebuie utilizat pentru a transmite suplimentar informații ce nu se regăsesc în conținutul Propunerii Tehnice și nici pentru a atribui informațiilor din Propunerea Tehnică un alt sens decât cel care reiese din includerea informației respective în conținutul Propunerii Tehnice.*

# Descriere produse

# Denumire produs Vibrator beton - 16 bucati, Robot pornire+incarcator acumulator - 15 bucati, Masina de gaurit rotopercutoare – 23 buc, Masina de insurubat cu impact pneumatic cu acumulatori – 7 bucati.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cantitate** | **Unitate de măsură** | **Loc de livrare** | **Data de livrare solicitată[[1]](#footnote-1)** | **Specificaţii tehnice / cerinte de performanță /funcționale minime** | **Specificaţii tehnice /cerinte de performanță/funcționale extinse/dorite** | **Durata minima garanție/termen de valabilitate** |
| 1. | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **Vibrator beton** **16**  | **buc.** | Sectia de Drumuri Nationale Fetesti, strada Depoului, nr.57, jud. Ialomita. | Termenul de livrare este de maxim 3 luni de la data incheierii contractului. | a) **Motor electric:** -Tensiune alimentare: **220V, 50 Hz**-Putere motor electric: **2300 W**-Turatie motor la mers in gol:1**8.000 r.p.m.**-Turatie motor la mers in sarcina: **12.000÷14.000 r.p.m.**-Carcasa robusta, antisoc-Ventilator puternic, cu filtru protectie praf-Motorul electric se tine agatat de cureaua din dotare pe umar in timpul etapei de vibrare,-Greutate motor electric: **4,8 kg****b) Ax antrenare – lungime 4 m****c) Cap de vibrare** de 38÷48÷58mm.  **Posibilitate optionala de montare cap vibrator de 38mm sau 58 mm;** | *Nu este cazul]* | Conform OUG 140/2021 |
| **Robot pornire****+incarcator acumulator**  **15**  | **buc.** | Sectia de Drumuri Nationale Fetesti, strada Depoului, nr.57, jud. Ialomita | Termenul de livrare este de maxim 3 luni de la data incheierii contractului. | -incarcator pentru acumulatori auto cu plumb (inclusiv start/stop) de 12 V si 24V - echipat cu selector de incarcare normala, incarcare rapida (BOOST) cu temporizare si telecomanda,  pornire rapida si ampermetru- mod de lucru: incarcare,incarcare rapida, pornire directa- indicator pentru curentul de incarcare/pornire- cu protectie la suprasarcina si polaritate gresita- control la distanta prin telecomanda cu fir, pentru a putea fi folosit ca robot de pornire de catre o singura persoana **- tensiune alimentare:**380 V**-curent maxim de pornire:**1000 A**-curent de pornire,EN60335-2-29:**640A**-curent de incarcare (12V):**100 A**-curent de incarcare (24V):**100 A**-trepte de reglare a curentului:**5**-putere absorbita la incarcare:**2500 W**-putere absorbita la pornire:**20000 W**-capacitate minima de referinta, 15h (12V):**20 Ah**-capacitate maxima de referinta,15h (12V):**1600 Ah**-capacitate minima de referinta, 15h (24V):**20 Ah**-capacitate maxima de referinta, 15h (24V):**800 Ah**-dimensiuni (LxlxH):3**80x560x885 mm**-greutate:**45 kg\*echipat cu cabluri si clesti\*telecomanda cu fir de 6 m\*cu maner si roti de transport, compartiment depozitare cabluri | *Nu este cazul* | Conform OUG 140/2021 |
| **Masina de gaurit rotopercutoare** **23** | **buc.** | Sectia de Drumuri Nationale Fetesti, strada Depoului, nr.57, jud. Ialomita | Termenul de livrare este de maxim 3 luni de la data incheierii contractului. | portscula SDS Max cu blocare rapida-gaurire cu percutie sau daltuire-reglarea daltii in 12 pozitii pentru o buna manevrabilitate-cuplaj antialunecare impiedica socurile produse de unealta la blocarea burghiului in lucru-perii carbon cu autoblocare-posibilitate de schimbare a periilor foarte simpla-schimbator de sens stanga-dreapta-frecventa batailor in gol: 2500 min‾¹ **-putere:**1050 W**-prindere:**SDS Max**-greutate:**6.2 kg**-eEnergie impact:**6.1 J**-diametru maxim gaurire beton:**40 mm**-functii:**Daltuire**-turatie:**0 - 680 rpm**-diametru max. gaurire zidarie (cu carota):**105 mm-limitator de adâncime, mâner lateral, tub vaselinã, valizã de transport-adaptor SDS Max la SDS PLUS-burghie : 12x250; 16,18,20,24,28x450 mm -1 buc/model; | *Nu este cazul* | Conform OUG 140/2021 |
| **Masina de insurubat cu impactpneumatic****cu acumulatori****7** | **buc.** | Sectia de Drumuri Nationale Fetesti, strada Depoului, nr.57, jud. Ialomita | Termenul de livrare este de maxim 3 luni de la data incheierii contractului. | masina de insurubat cu impact cu cuplu ridicat M18 FUEL™ cu tehnologie ONE-KEY™ care dezvolta un cuplu de strangere de 1627 Nm cu o dimensiune compacta de 213 mm, oferind mai mult acces in spatii inguste-motorul fara perii -sistem de prindere ¾″ cu inel de fixare-sistem flexibil de acumulatori: posibilitate de montare pe mai multe scule cu acumulatori**-tensiune acumulator:**18.0 V**-capacitate acumulator:**5.0 Ah**-patrat de antrenare:**3/4"**-moment max. strangere:**1627 Nm**-moment maxim (desfacere):**2034 Nm**-tip acumulator:**Li - Ion**-numar acumulatori:**2 bucati**-turatie:**Reglabila - treapta I: 0 - 800 rpm / treapta II: 0 - 1300 rpm / treapta III: 0 - 1800 rpm / treapta IV: 0 - 1800 rpm**-frecventa percutie:**treapta I: 0 - 850 bpm / treapta II: 0 - 1850 bpm / treapta III:0-2400 bpm/treapta IV: - 2400 bpm**-trepte de viteza:**4**-diametru maxim suruburi:**M33**-greutate:**3.5 kg-cutie HD-inel de fixare-acumulator Milwaukee 18V 5Ah, M18B5 - 2 buc-incarcator - 1 buc-set tubulare 1/2 10-24 mm - 1 buc-adaptor 1/2-3/4 - 1 buc-prelungitor 150 mm 3/4 - 1 buc-tubulare 27,30,32,36 patrat 3/4 - 1 buc/model |  | Conform OUG 140/2021 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data de livrare propusa** | **Informatii referitoare la producator** | **Specificaţii tehnice / cerinte functionale propuse** | **Specificaţii tehnice / cerinte functionale extinse propuse** | **Deviatii de la specificaţiile tehnice / cerintele functionale extinse solicitate** | **Impactul deviatiilor asupra indeplinirii obiectului contractului** |
|  |  |  |  |  |  |
| *[Ofertantul introduce temenul de livrare propus]* | *[Ofertantul introduce denumirea producatorului si date de contact ale acestuia]* | *[Ofertantul va indica dacă produsele propuse corespund cu specificaţiile tehnice / cerintele functionale minime solicitate, precizand “DA”/”NU” pentru a indica corespondenţa]*DA [ ]  NU[ ]  Referinta in oferta: *[introduceti pagina din oferta unde se regasesc informatiile pentru a demonstra corespondenta]* | *[Ofertantul va indica dacă produsele propuse corespund cu specificaţiile tehnice / cerintele functionale extinse solicitate, precizand “DA”/”NU” /“PARTIAL” pentru a indica corespondenţa]*DA [ ]  NU[ ]  PARTIAL[ ] Referinta in oferta: *[introduceti pagina din oferta unde se regasesc informatiile pentru a demonstra corespondenta]* | *[Daca produsele propuse corespund PARTIAL cu specificaţiile tehnice / cerintele functionale extinse solicitate, specificati care sunt deviatiile]* | *[Specificati impactul deviatiilor asupra indeplinirii obiectului contractului]* |
| NOTA: Ofertantul va completa coloanele de la nr. 7 la nr. 12 |

### Timp de funcționare a produsului (timpul în care acesta funcționează) (*dacă este cazul) -* Nu este cazul.

### Extensibilitate / Furnizarea de produse de generație superioară (*dacă este cazul) -* Nu este cazul.

### Garantie / Termen de valabilitate

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la garantie si remedierea defectelor aparute in perioada de garantie în contextul cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului.

### Livrare

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la livrare în contextul responsabilităților și cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului si incadrarea in termenul de livrare specificat.

### Ambalare si etichetare

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la ambalare si etichetare, inclusiv preluarea si eliminarea ambalajelor, în contextul responsabilităților și cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului.

### Transport

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la transportul produselor, inclusiv asigurare pe durata transportului în contextul responsabilităților și cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului.

# Modalitatea de indeplinire/realizare a operatiunilor cu titlu accesoriu

### Instalare, testare, punere in functiune

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la instalare, testare si punere in functiune, în contextul responsabilităților și cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activitati realizate** | **Modalitatea de indeplinire**  | **Resurse utilizate; ex. resurse umane, echipamente, etc.)** | **Durata****activității** | **Informații suplimentare relevante în legătură cu activitatea, acolo unde este aplicabil** |
| *[Descrieți activitatea realizata]* | *[Descrieți modalitatea efectivă de realizare a activității]* | *[Precizați resursele utilizate pentru realizarea activității]* | *[Introduceți durata activității de la data de început până la data de finalizare a activității]* | *[Introduceți informații adiționale, dacă este cazul – de exemplu: activități realizate cu participarea subcontractanților, activități realizate de un anumit membru al asocierii]* |
|  |  |  |  |  |

### Instruire personal pentru utilizare

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la instruirea personalului pentru utilizare, în contextul responsabilităților și cerintelor incluse in Caietul de Sarcini, prin prezentarea activităților și a modalității efective de realizare a acestora pentru a demonstra atingerea obiectivelor asociate Contractului.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activitati realizate** | **Modalitatea de indeplinire**  | **Resurse utilizate; ex. resurse umane, echipamente, etc.)** | **Durata****activității** | **Informații suplimentare relevante în legătură cu activitatea, acolo unde este aplicabil** |
| *[Descrieți activitatea realizata]* | *[Descrieți modalitatea efectivă de realizare a activității]* | *[Precizați resursele utilizate pentru realizarea activității]* | *[Introduceți durata activității de la data de început până la data de finalizare a activității]* | *[Introduceți informații adiționale, dacă este cazul – de exemplu: activități realizate cu participarea subcontractanților, activități realizate de un anumit membru al asocierii]* |
|  |  |  |  |  |

### Mentenanta preventiva in perioada de garantie

Ofertantul va prezenta planul de intretinere, operatii de efectuat la interval de ore de functionare / echipament de mica mecanizare.

# Mentenanta corectiva în perioada de garanție / post-garanție

Nu este cazul.

# Mentenanta evolutivă în perioada de garanție / post-garanție

Nu este cazul.

# Suport tehnic

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la suportul tehnic,conform cerintelor din Caietul de Sarcini.

# Piese de schimb si material consumabile pentru activitatile din programul de mentenanta corectiva dupa perioada de garantie

Ofertantul va prezenta modalitatea de indeplinire a cerintelor referitoare la piese de schimb si material consumabile,conform cerintelor inscrise in Caietul de Sarcini.

# Adecvarea la constrangerile impuse de locatia unde vor fi instalate / livrate produsele -Nu este cazul.

# Graficul de livrare / implementare al contractului

Ofertantul isi va insusi cerintele din Caietul de Sarcini, cu privire la livrarea produselor de mica mecanizare.

# Managementul contractului

1. Abordarea pentru organizarea și gestionarea activităților în cadrul Contractului, în cazul unei asocierii (dacă Ofertantul este o asociere)

*[includeți aici informații despre:*

* *Prioritizarea activitatilor in cadrul contractului dupa atribuire, din perspectiva ofertantului*
* *Distribuția responsabilității pentru indeplinirea obiectvelor contractului intre membrii asocierii]*
* *Interacțiunea dintre activitățile/rezultatele realizate de fiecare membru al asocierii cu ceilalți membri ai asocierii pentru activitățile/rezultatele solicitate in cadrul Caietului de sarcini]*
1. Abordarea pentru managementul activității subcontractanților în cadrul activităților din Contract si următoarele informații (în cazul în care Ofertantul va utiliza subcontractanți pentru anumite activități din Contract):
	1. identificarea activitatilor realizate de subcontractanti
	2. modalitatea de efectuare a platilor catre subcontractanti in cadrul Contractului.
	3. informatii referitoare la optiunea de plata directa in raport cu prevederile art 218 si urmatoarele din Legea 98/2016
2. Abordarea si metodologia propusa pentru gestionarea relației cu AC prin raportare la informațiile furnizate si cerințele cuprinse în Caietul de Sarcini la Secțiunea Managementul Contractului, respectiv:
	1. Prezentarea metodelor și a planurilor de management utilizate pentru planificarea și monitorizarea derulării activităților din Contract, pentru planificarea si monitorizarea obținerii rezultatelor in cadrul Contractului, pentru planificarea si monitorizarea costurilor în cadrul Contractului, pentru planificarea si monitorizarea relațiilor cu factorii interesați identificați ca fiind relevanți in cadrul Caietului de sarcini;
	2. Descrierea modului de realizare a comunicării cu AC pe durata derulării Contractului.
3. Strategia utilizata de Ofertant pentru prevenirea conflictului de interese, prin raportare la clauzele contractuale incluse in acest sens in Documentația de atribuire

*[includeti aici informatii despre strategia implementata pentru obtinerea asigurarii ca in legatura cu activitatile si rezultatele incluse in Contractul ce rezulta din aceasta procedura aparitia si materializarea conflictului de interese este prevenit]*

1. Prezentarea modului de realizare a inregistarilor pentru activitatile, deciziile si fluxul informational si financiar in legatura cu acest Contract, astfel incat sa se asigure trasabilitatea deciziilor in cazul in care acest Contract este supus verificarilor de terta parte

*[includeti aici informatii despre modalitatea de realizare a inregistrarilor si modalitatea de arhivare a informatiilor, accesul la informatii arhivate prin raportare la cerintele incluse in Contract.*

1. Prezentarea modului de realizare a comunicarii dintre Ofertant si tert/terti sustinatori in legatura cu executarea Contractului

*[In situatia in care este aplicabil, includeti aici informatii despre modalitatea de realizare a comunicarii cu tertul/tertii sustinatori in ceea ce priveste monitorizarea performantei in cadrul contractului si in special in situatia in care riscul de dificultati in implementarea contractului se materializeaza (chiar daca acest risc este considerat ipotetic de catre Ofertant) .*

# Masuri aplicabile de Ofertant pe perioada Contractului pentru asigurarea îndeplinirii obligațiilor din domeniul mediului ce deriva din indeplinirea obiectului Contractului

Descrierea măsurilor aplicate pentru asigurarea îndeplinirii obligațiilor din domeniul mediului, astfel cum sunt acestea stabilite prin Documentația de Atribuire în baza prevederilor art. 51 din Legea 98/2016, avându-se în vedere cerințele prevăzute în Caietul de Sarcini

|  |  |
| --- | --- |
| **Prevederea legislativă inclusă în legislația națională sau în legislația europeană prin intermediul Regulamentelor emise la nivel de UE în domeniul mediului** | **Modalitatea de îndeplinire a acesteia** |
| *[Introduceți]* | *[Introduceți]* |

# Masuri aplicabile de Ofertant pe perioada Contractului pentru asigurarea îndeplinirii obligațiilor din domeniul social si al relatiilor de munca ce deriva din indeplinirea obiectului Contractului

Descrierea măsurilor aplicate pentru asigurarea îndeplinirii obligațiilor din domeniul social și al relațiilor de muncă, astfel cum sunt acestea stabilite prin Documentația de Atribuire în baza prevederilor art. 51 din Legea 98/2016, avându-se în vedere cerințele prevăzute în Caietul de Sarcini

*[Structurați informația, după cum urmează:]*

|  |  |
| --- | --- |
| **Prevederea legislativă inclusă în legislația națională sau în legislația europeană prin intermediul Regulamentelor emise la nivel de UE în domeniul social și al relațiilor de muncă** | **Modalitatea de îndeplinire a acesteia** |
| *[Introduceți]* | *[Introduceți]* |

# [SE VOR ATASATA/INTRODUCE anexele cu informatiile solicitate de AC ce se regasesc inscrise in Fisa de date la cap IV.4.1 - Modul de prezentare al propunerii tehnice]

Acestea sunt urmatoarele:

**<<Anexe-cu informatii solicitate de autoritatea contractanta**

a**) Planificarea fizică a activităților pe săptămâni** (graficul de implementare a contractului), cu indicarea tuturor fazelor/etapelor de realizare a acestora, în ordinea și succesiunea logică a evenimentelor (cu duratele de timp necesare pe activități și poziționarea în timp a acestora, timpul alocat pentru obtinerea avizelor de funcționare (*dacă este cazul*), precum si cu evidențierea punctelor de control/jaloanelor relevante pentru urmărirea realizărilor, respectiv intervalele de raportare aplicabile), împreună cu alocarea resurselor umane pe parcursul furnizării produselor/instalării echipamentelor ofertate (în funcție de responsabilitățile/atribuțiile deținute pentru realizarea fiecărei activități în parte), informații care vor trebui să probeze transpunerea prevederilor caietului de sarcini într-un plan de implementare fezabil. Această secțiune va conține, după caz, și planul de lucru cu asociații/subcontractanții în raport cu eventualele activități care urmează să fie derulate de către fiecare asociat/subcontractant în parte (cu evidențierea cel puțin a denumirii respectivelor entități);

b) Evidențierea aspectelor care vor face obiectul evaluării tehnice, în conformitate cu factorii de evaluare stabiliți **– Se va prezenta – o declaratie in care se va specifica termenul de livrare/onorare comanda, care va fi exprimat in numar zile, cu incadrarea in 1, 2 sau 3 luni de la data incheierii contractului, ce constituie factor de evaluare***.*

Se vor preciza inclusiv valorile/informațiile referitoare la locul din cadrul ofertei unde se regăsesc documentele/secțiunile aferente factorilor de evaluare ai propunerii tehnice. În cazul în care informațiile complete solicitate nu pot fi prezentate în cadrul acestei rubrici (ex informațiile se regăsesc în cadrul altor documente care prezintă caracteristicile, specificațiile tehnice și performanțele produsului cum ar fi fișa tehnică), respectivele informații se vor prezenta în cadrul unei secțiuni distincte a propunerii tehnice. În acest sens, ofertanții vor preciza cel puțin informațiile referitoare la locul (la nivel de număr pagină, capitol) din cadrul ofertei unde se regăsesc informațiile/documentele în baza cărora se vor aplica factorii de evaluare stabiliți, în conformitate cu criteriul de atribuire utilizat;

c) **Angajamentul ofertantului** de a nu subcontracta serviciile sau lucrările conexe furnizării produselor ulterior emiterii comenzii de livrare fără acceptul autorității/entității contractante, către operatori economici care nu au fost nominalizați ca fiind subcontractanți de specialitate în cadrul ofertei în alte condiții decât cele prevăzute la art. 219 din Legea nr. 98/2016, coroborate cu cele ale art. 151 din Anexa la H.G. nr. 395/2016, document ce va fi semnat în forma autentică;

d) **Declarație pe proprie răspundere a ofertantului** din care să rezulte faptul că, la elaborarea ofertei, ofertantul a ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile privind protecția muncii care sunt în vigoare în România, precum și că le va respecta în vederea implementării contractului. Informații detaliate privind reglementările care sunt în vigoare la nivel național și care se referă la condițiile privind sănătatea și securitatea muncii se pot obține de la Inspecția Muncii sau de pe site-ul: [**http://www.inspectmun.ro/Legislatie/legislatie.html.-Se**](http://www.inspectmun.ro/Legislatie/legislatie.html.-Se) **va prezenta o declaratie din partea ofertantului;**

e)**Formular - Document de confirmare a acceptarii de catre ofertant a clauzelor contractuale**-completat in conformitate cu cerintele modelului prezentat in sectiunea Formulare-se vor atasa modelul de contract si raspunsul consolidat la autoritatii contractante la solicitarile de clarificari (daca va fi cazul), semnate si stampilate;

f)**Formular** -Declaratie privind respectarea legislatiei de securitate si sanatate in munca, legislatiei de mediu si legislatiei sociale.

g)**Formular** –Declaratie privind parte/partile din Propunerea Tehnica si Financiara care au caracter confidential (daca este cazul).>>

1. [↑](#footnote-ref-1)