



DIRECȚIA ACHIZIȚII ȘI SITUAȚII DE URGENȚĂ
SERVICIUL ACHIZIȚII PUBLICE

**Instrucțiuni pentru ofertanți privind
Criteriul de atribuire – Factorii de evaluare
afereți procedurii de achiziție având ca obiect:**

**„SERVICII PROIECTARE (PT+DDE+DTAC+DTOE), ASISTENȚĂ TEHNICĂ ȘI EXECUȚIE LUCRĂRI PENTRU PROIECTUL
„RENOVARE ENERGETICĂ APROFUNDATĂ A COLEGIULUI TEHNIC ENERGETIC”**

COD UNIC DE IDENTIFICARE: 4270740_2026_PAAPD1597366

Pentru prezenta achiziție publică, criteriul de atribuire este **„Cel mai bun raport calitate – pret”**, astfel:

<i>Denumire factor de evaluare</i>	<i>Pondere</i>	<i>Punctaj maxim</i>
1. Prețul ofertei	40 %	40 puncte
2. Experiența experților cheie, din care :	40 %	40 puncte
2.1 Manager de proiect/Coordonator de proiect/șef de proiect	16 %	16 puncte
2.2 Experiența specifică a Inginerului pentru proiectare construcții civile - clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)	12 %	12 puncte
2.3 Experiența specifică a Inginerului pentru proiectare instalații electrice aferente unor clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)	6 %	6 puncte
2.4 Experiența specifică a Inginerului pentru proiectare instalații termice aferente unor clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau sau consum de energie zero (ZEB)	6 %	6 puncte
3. Durata de garanție acordată pentru execuția lucrărilor	20 %	20 puncte
TOTAL	100.00%	100.00

Informațiile privind:

- Factorii de evaluare,
- Descrierea factorilor de evaluare,
- Algoritmii de calcul și
- Ponderea aferentă fiecărui factor în parte,

sunt detaliate mai jos:

Denumire factor evaluare	Descriere	Pondere
Pretul ofertei	Componenta financiara	40 % Punctaj maxim factor: 40
<p>Algoritm de calcul: Ofertantul avand pretul cel mai scazut va primi numarul maxim de puncte. Ceilalti ofertanti vor fi punctati ponderat in functie de raportul dintre pretul minim ofertat in cadrul procedurii de achizitie si pretul ofertat de fiecare ofertant in parte, in conformitate cu formula de calcul inclusa in fisa de date.</p> <p>Punctajul se acorda astfel:</p> <p>a) Pentru cel mai scazut dintre preturi se acorda punctajul maxim alocat;</p> <p>b) Pentru celelalte preturi ofertate punctajul P(n) se calculeaza proportional, astfel:</p> $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$		
Experienta expertilor cheie	Componenta tehnica T 1	40 % Punctaj maxim factor: 40
SUBFACTORI :		
Factor tehnic de evaluare -T1.1 – Experiența specifică în poziția de MANAGER DE PROIECT/ COORDONATOR DE PROIECT/ȘEF DE PROIECT	Experiența specifică în poziția de MANAGER DE PROIECT/ COORDONATOR DE PROIECT/ȘEF DE PROIECT	16 % Punctaj maxim factor:16 DIRECT PROPORZIONAL
<p>Algoritm de calcul:</p> <p>Se va puncta experienta detinuta in pozitia de Manager de Proiect/Coordonator de proiect/Sef proiect in cadrul unor contracte de executie sau de proiectare si executie pentru lucrări de constructii si/sau consolidari si/sau reparatii capitale si/sau modernizari si/sau reabilitari de clădiri cel puțin din categoria de importanță C.</p> <p>Astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru experienta constand in implicarea in maxim 1 contract nu se acorda punctaj (0 puncte), - Pentru experienta constand in implicarea intre 2-4 contracte = 8 puncte - Pentru experienta constand in implicarea in 5 contracte sau mai multe = 16 puncte <p>Pentru lipsa experientei solicitate, conform cerintelor din caietul de sarcini, cap.3.7, oferta va fi declarata neconforma.</p> <p>NOTA: Prin construcții din categoria de importanță C se va înțelege: "Construcții cu funcții obișnuite, a căror nedeplinire nu implică riscuri majore pentru societate și natură (cum ar fi clădiri de locuințe cu mai mult de două niveluri, construcții industriale și agrozootehnice; construcții social-culturale care nu intră în categoriile de importanță A și B), sau construcții cu caracteristici și funcțiuni obișnuite, dar cu valori de patrimoniu (cum ar fi clădiri de cult, muzee de importanță locală".</p> <p>Dovada privind experienta similara se va face prin: Prezentarea diplomelor de absolvire a studiilor superioare si a CV-lui expertului, semnat de titular. In cadrul CV-ului expertului vor fi specificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contractele (nr., data, obiectul contractului, inclusiv categoria de importanta a obiectivului, partile semnatare) in care expertul a participat, in calitate de Manager de Proiect/Coordonator de proiect/Sef proiect - <u>se vor preciza in CV atat contactul /contractele care indeplinesc cerinta minima din caietul de sarcini, cap.3.7 cat și contractele care urmează a fi punctate</u> - Pozitia specifica din cadrul contractului <p>Documentele care confirma cele declarate in cadrul CV-ului, trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sa fie emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal; 2. Din documente trebuie sa reiese, in mod clar: <ul style="list-style-type: none"> - faptul ca expertul propus a detinut pozitia de Manager de Proiect/Coordonator de proiect/Sef proiect - obiectul contractului in care expertul propus a detinut pozitia de Manager de Proiect/Coordonator de proiect/Sef proiect - Categoria de importanta a obiectivului <p>CV-ul va fi depus odata cu celelalte documente solicitate prin anuntul de participare si va fi insotit de documente care sa confirme cele declarate in cadrul CV-ului, ca de exemplu (și fara a se limita la): procese verbale de predare-primire semnate de beneficiar/recomandari de la beneficiari/contractantii principali sau orice alt document emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal care sa confirme cele solicitate mai sus.</p> <p>Totodată, se va prezenta pentru Manager de proiect/ Coordonator de proiect /Șef de proiect, dovada privind calificarea prin prezentarea de diploma/diplome, care să demonstreze faptul că persoana nominalizată are studii superioare cu diploma de licență în unul din domeniile: Inginerie civila sau arhitectură.</p>		

Factor tehnic de evaluare -T1.2- Experiența specifică în poziția de INGINER PENTRU PROIECTARE CONSTRUCTII CIVILE - CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)	Experiența specifică în poziția de INGINER PENTRU PROIECTARE CONSTRUCTII CIVILE - CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)	12 % Punctaj maxim factor: 12 DIRECT PROPORTIONAL
Algoritm de calcul :		
<p>Se va puncta <i>Experiența specifică a Inginerului pentru proiectare constructii civile</i>, in cadrul unor contracte de proiectare sau proiectare si executie care a avut ca obiect prestarea serviciilor de proiectare pentru lucrări de constructii si/sau consolidari si/sau reparatii capitale si/sau modernizari si/sau reabilitari de clădiri cel puțin din categoria de importanță C, cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), sau clădiri cel puțin din categoria de importanță C care in urma prestarii serviciilor de proiectare au fost încadrate drept clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru 0 contracte se acorda punctaj (0 puncte), - Pentru experienta constand in implicarea intre 1 -2 contract = 6 puncte - Pentru experienta constand in implicarea in 3 contracte sau mai multe = 12 puncte <p>Pentru lipsa experientei solicitate, conform cerintelor din caietul de sarcini, cap.3.7, oferta va fi declarata neconforma.</p> <p>NOTA: Prin construcții din categoria de importanță C se va înțelege: "Construcții cu funcții obișnuite, a căror neîndeplinire nu implică riscuri majore pentru societate și natură (cum ar fi clădiri de locuințe cu mai mult de două niveluri, construcții industriale și agrozootehnice; construcții social-culturale care nu intră în categoriile de importanță A și B), sau construcții cu caracteristici și funcțiuni obișnuite, dar cu valori de patrimoniu (cum ar fi clădiri de cult, muzee de importanță locală".</p> <p>Dovada privind experienta similara care urmeaza a fi punctata se va face prin prezentarea diplomelor de absolvire a studiilor superioare si a CV-ului expertului, semnat de titular.</p> <p>In cadrul CV-ului expertului vor fi specificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contractele (nr., data, obiectul contractului, inclusiv categoria de importanta a obiectivului, partile semnatare) in care expertul a participat, in calitate de Inginer pentru proiectare constructii civile - <u>se vor preciza in CV atat contactul /contractele care indeplinesc cerinta minima din caietul de sarcini, cap.3.7 cat si contractele care urmeaza a fi punctate</u> - Pozitia specifica din cadrul contractului <p>Documentele care confirma cele declarate in cadrul CV-ului, trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sa fie emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal; 2. Din documente trebuie sa reiese, in mod clar: <ul style="list-style-type: none"> - faptul ca expertul propus a detinut pozitia de Inginer pentru proiectare constructii civile - obiectul contractului in care expertul propus a detinut pozitia de Inginer pentru proiectare constructii civile - categoria de importanta a obiectivului -daca obiectivul se incadreaza in categoria de clădiri avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB) <p>CV-ul va fi depus odata cu celelalte documente solicitate prin anuntul de participare si va fi insotit de documente care sa confirme cele declarate in cadrul CV-ului, ca de exemplu (si fara a se limita la): procese verbale de predare-primire semnate de beneficiar/recomandari de la beneficiari/contractantii principali sau orice alt document emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal care sa confirme cele solicitate mai sus.</p> <p>In plus, pentru demonstrarea experientei expertului in proiectarea de clădiri avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB) se va prezenta Raport de conformare nZEB/ZEB sau Certificatul de Performanță Energetică (faza proiect/recepție) care să ateste încadrarea obiectivului în acest standard sau orice document tehnic emis de auditori/experti/institutii/orgamisme competente/competente in acest sens, care confirma încadrarea obiectivului în acest standard.</p> <p>Totodată, se va prezenta pentru Inginer pentru proiectare constructii civile, dovada privind calificarea prin prezentarea de diploma/diplome, care să demonstreze faptul ca persoana nominalizată are studii superioare cu diplomă de licență, in domeniul construcții civile care pot confirma pregătirea profesională în aceste specializări.</p>		
Factor tehnic de evaluare -T1.3- Experiența specifică în poziția de INGINER PENTRU PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE AFERENTA UNOR CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)	Experiența specifică în poziția de INGINER PENTRU PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE AFERENTA UNOR CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)	6 % Punctaj maxim factor: 6 DIRECT PROPORTIONAL
Algoritm de calcul :		

Se va puncta experienta detinuta in pozitia de Inginer pentru proiectare instalatii electrice in cadrul unor contracte de proiectare sau de proiectare si executie care au avut ca obiect prestarea serviciilor de proiectare de lucrări de constructii si/sau consolidări si/sau reparatii capitale si/sau modernizari si/sau reabilitari de clădiri cel puțin din categoria de importanță C, cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), sau cladiri cel puțin din categoria de importanță C care in urma prestarii serviciilor de proiectare au fost încadrate drept clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), astfel:

- pentru 0 contracte se acorda punctaj (0 puncte),
- Pentru experienta constand in implicarea intre 1 -2 contract = 3 puncte
- Pentru experienta constand in implicarea in 3 contracte sau mai multe = 6 puncte

Pentru lipsa experientei solicitate, conform cerintelor din caietul de sarcini, **cap.3.7**, oferta va fi declarata neconforma.

NOTA: Prin construcții din categoria de importanță C se va înțelege: "Construcții cu funcții obișnuite, a căror neîndeplinire nu implică riscuri majore pentru societate și natură (cum ar fi clădiri de locuințe cu mai mult de două niveluri, construcții industriale și agrozootehnice; construcții social-culturale care nu intră în categoriile de importanță A și B), sau construcții cu caracteristici și funcțiuni obișnuite, dar cu valori de patrimoniu (cum ar fi clădiri de cult, muzee de importanță locală".

Dovada privind experienta similara se va face prin prezentarea diplomelor de absolvire a studiilor superioare si a CV-lui expertului, semnat de titular.

In cadrul CV-ului expertului vor fi specificate:

- Contractele (nr., data, obiectul contractului, inclusiv categoria de importanta a obiectivului, partile semnatare) in care expertul a participat, in calitate de **Inginer pentru proiectare instalatii electrice - se vor preciza in CV atat contactul /contractele care indeplinesc cerinta minima din caietul de sarcini, cap.3.7 cat si contractele care urmeaza a fi punctate**
- Pozitia specifica din cadrul contractului

Documentele care confirma cele declarate in cadrul CV-ului, trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:

1. Sa fie emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal;
2. Din documente trebuie sa reiese, in mod clar:
 - faptul ca expertul propus a detinut pozitia de **Inginer pentru proiectare instalatii electrice**
 - obiectul contractului in care expertul propus a detinut pozitia de **Inginer pentru proiectare instalatii electrice**
 - categoria de importanta a obiectivului
 - daca obiectivul se incadreaza in categoria de cladiri *avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)*

CV-ul va fi depus odata cu celelalte documente solicitate prin anuntul de participare si va fi insotit de documente care sa confirme cele declarate in cadrul CV-ului, ca de exemplu (si fara a se limita la): procese verbale de predare-primire semnate de beneficiar/recomandari de la beneficiari/contractantii principali sau orice alt document emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal care sa confirme cele solicitate mai sus.

In plus, pentru demonstrarea experientei expertului in proiectarea de **instalatii electrice pentru cladiri avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)** se va prezenta **Raport de conformare nZEB/ZEB sau Certificatul de Performanță Energetică (faza proiect/recepție) care să ateste încadrarea obiectivului în acest standard sau orice document tehnic emis de auditori/experti/institutii/orgamisme competente/competente în acest sens, care confirma încadrarea obiectivului în acest standard.**

Totodată, se va prezenta pentru **Inginer pentru proiectare instalatii electrice**, dovada privind calificarea prin prezentarea de diploma/diplome, care să demonstreze faptul ca persoana nominalizată are studii superioare cu diplomă de licență, intr-unul din domeniile **inginerie electrică sau inginerie energetica (sau echivalent)**, care pot confirma pregătirea profesională în aceste specializări.

<p>Factor tehnic de evaluare -T1.4- Experienta specifica in pozitia de INGINER PENTRU PROIECTARE INSTALATII TERMICE AFERENTA UNOR CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)</p>	<p>Experienta specifica in pozitia de INGINER PENTRU PROIECTARE INSTALATII TERMICE AFERENTA UNOR CLADIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (NZEB) SAU SAU CONSUM DE ENERGIE ZERO (ZEB)</p>	<p>6 % Punctaj maxim factor: 6 DIRECT PROPORTIONAL</p>
--	---	--

Algoritm de calcul :

Se va puncta experienta detinuta in pozitia de **Inginer pentru proiectare instalatii termice** in cadrul unor contracte de proiectare sau de proiectare si executie care au avut ca obiect prestarea serviciilor de proiectare pentru lucrări de constructii si/sau consolidări și/sau reparatii capitale si/sau modernizari si/sau reabilitari de clădiri cel puțin din categoria de importanță C, cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), sau

clădiri cel puțin din categoria de importanță C care în urma prestării serviciilor de proiectare au fost încadrate drept clădiri cu consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB), astfel:

- pentru 0 contracte se acorda punctaj (0 puncte),
- Pentru experienta constand in implicarea între 1 -2 contract = 3 puncte
- Pentru experienta constand in implicarea in 3 contracte sau mai multe = 6 puncte

Pentru lipsa experientei solicitate, conform cerintelor din caietul de sarcini, **cap.3.7**, oferta va fi declarata neconforma.

NOTA: Prin construcții din categoria de importanță C se va înțelege: "Construcții cu funcții obișnuite, a căror nedeplinire nu implică riscuri majore pentru societate și natură (cum ar fi clădiri de locuințe cu mai mult de două niveluri, construcții industriale și agrozootehnice); construcții social-culturale care nu intră în categoriile de importanță A și B), sau construcții cu caracteristici și funcțiuni obișnuite, dar cu valori de patrimoniu (cum ar fi clădiri de cult, muzee de importanță locală".

Dovada privind experienta similara se va face prin prezentarea diplomelor de absolvire a studiilor superioare si a CV-lui expertului, semnat de titular.

In cadrul CV-ului expertului vor fi specificate:

- Contractele (nr., data, obiectul contractului, inclusiv categoria de importanta a obiectivului, partile semnatare) in care expertul a participat, in calitate de Inginer pentru proiectare instalatii termice - se vor preciza in CV atat contactul /contractele care indeplinesc cerinta minima din caietul de sarcini, cap.3.7 cat si contractele care urmează a fi punctate
- Poziția specifică din cadrul contractului

Documentele care confirma cele declarate in cadrul CV-ului, trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:

1. Sa fie emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal;
2. Din documente trebuie sa reiese, in mod clar:
 - faptul ca expertul propus a detinut pozitia de **Inginer pentru proiectare instalatii termice**
 - obiectul contractului in care expertul propus a detinut pozitia de **Inginer pentru proiectare instalatii termice**
 - categoria de importanta a obiectivului
 - daca obiectivul se încadrează in categoria de clădiri *avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)*

CV-ul va fi depus odata cu celelalte documente solicitate prin anuntul de participare si va fi insotit de documente care sa confirme cele declarate in cadrul CV-ului, ca de exemplu (si fara a se limita la): procese verbale de predare-primire semnate de beneficiar/recomandari de la beneficiari/contractantii principali sau orice alt document emise sau contrasemnate de beneficiar sau de contractantul principal care sa confirme cele solicitate mai sus.

In plus, pentru demonstrarea experientei expertului in proiectarea de instalatii termice pentru clădiri *avand consum de energie aproape egal cu zero (nZEB) sau consum de energie zero (ZEB)* se va prezenta **Raport de conformare nZEB/ZEB sau Certificatul de Performanță Energetică (faza proiect/recepție) care să ateste încadrarea obiectivului în acest standard sau orice document tehnic emis de auditori/experti/institutii/organisme competente/competente in acest sens, care confirma încadrarea obiectivului în acest standard.**

Totodată, se va prezenta pentru **Inginerul pentru proiectare instalatii termice**, dovada privind calificarea prin prezentarea de diploma/diplome, care să demonstreze faptul ca persoana nominalizată are studii superioare cu diplomă de licență, în domeniul **domeniul Inginerie civila, specializarea Ingineria Instalatiilor** (sau echivalent), care pot confirma pregătirea profesională în aceste specializări.

Propunerea tehnica - Durata de garantie acordata pentru executia lucrarilor	Componenta tehnica T2	20 % Punctaj maxim factor: 20
Factor tehnic de evaluare T2 - Durata de garantie acordata pentru executia lucrarilor	Durata de garantie tehnica acordata lucrarilor: minim 60 luni – maxim 84 luni Garanția acordată pentru lucrările aferente contractului reprezintă limita de timp care curge de la data întocmirii procesului-verbal recepție la terminarea lucrărilor și recepția finală în care executantul își asumă responsabilitatea remedierii defectelor, pe propria sa cheltuială (fără costuri suplimentare în sarcina autorității contractante), dacă deficiențele nu sunt imputabile beneficiarului (respectiv în situația în care apariția acestora se datorează culpei executantului în raport cu	20% Punctaj maxim factor: 20 DIRECT PROPORTIONAL

	nivelul calitativ al lucrarilor executate/realizate).	
<p>Punctarea ofertelor se va face astfel:</p> <p>Autoritatea contractanta puncteaza acel termen care este situat intre minimul de 61 de luni si maximul de 84 de luni. Va obtine punctajul maxim garantia tehnica acordata lucrarilor cu durata cea mai lunga.</p> <p>Termenul de garantie tehnica va fi exprimat in luni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Orice oferta cu o garantie tehnica egala cu 60 luni va fi considerata conforma si va fi punctata cu zero (0) puncte; • Orice oferta cu o garantie care nu respecta termenul minim de 60 luni va fi respinsa ca neconforma. • Nicio garantie care depaseste 84 de luni nu va fi punctata suplimentar fata de punctajul maxim aferent factorului de evaluare. • Pentru cea mai mare durata a garantiei tehnice acordate pentru lucrari se acorda punctajul maxim alocat factorului de evaluare, respectiv 20 puncte. • Pentru celelalte valori pentru durata garantiei tehnice acordate pentru lucrari punctajul se acorda astfel: <p>$P_g = (NG_n / NG) \times 20$, unde</p> <p>$P_g$ = punctaj pentru criteriul perioada de garantie NG_n = perioada de garantie a ofertantului NG = perioada de garantie ofertata, cu durata cea mai mare</p> <p>Garantia acordata lucrarilor va fi fundamentata din punct de vedere tehnic, logistic si a resurselor prevazute in oferta, de natura sa asigure satisfacerea cerintelor din caietul de sarcini.</p> <p>In acest sens, autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a analiza si verifica conformitatea termenului ofertat din punct de vedere al asigurarii indeplinirii de catre operatorii economici a cerintelor solicitate prin caietul de sarcini, cu scopul protejarii acestora impotriva ofertelor care prevad termene nesustenabile/care nu pot fi fundamentate.</p> <p>Ofertantii vor indica, in propunerea tehnica, durata de garantie acordata lucrarilor, ofertata si va prezenta in acest sens, o Declaratie privind durata de garantie acordata lucrarilor.</p> <p>Pentru ca ofertarea unei garantii extinse a lucrarilor sa nu se faca doar la nivel declarativ in vederea obtinerii unui punctaj mare pentru acest factor de evaluare, ofertantii au obligatia ca in propunerea tehnica sa prezinte intr-un CAPITOL DISTINCT - PLANUL DE ASIGURARE A GARANTIEI OFERTATE, care va contine:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planul privind masurile de supraveghere a lucrarilor in perioada de garantie acordata, care va avea in vedere precizarea modalitatilor, termenului de interventie si a duratelor de remediere a-potentialelor defectiuni datorate viciilor de executie/productie, a resurselor materiale, tehnice si de personal alocate pentru punerea in aplicare a planului; - Descrierea modului in care planul de management al calitatii va asigura nivelul necesar de calitate al rezultatelor sale si al proceselor de lucru din cadrul contractului (proiectare si executie lucrari). Ofertantii vor prezenta acele masuri prin care sa evidentieze calitatea superioara a lucrarilor care vor asigura indeplinirea unor conditii de calitate si performanta superioara fata de cele minime necesare indeplinirii conformitatii propunerii tehnice. <p>Garantia de minim 60 luni – maxim 84 luni trebuie sa acopere toate componentele investitiei, inclusiv echipamentele si dotarile aferente investitiei.</p>		
Punctaj maxim total	$Punctaj\ pret\ oferta + T1.1 + T1.2 + T1.3 + T1.4 + T2$	100