



MINISTERUL TRANSPORTURILOR
COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE „CFR” -S.A.
BUCUREȘTI, ROMÂNIA

Registrul Comerțului J / 40 / 9774 / 1998 , CUI : R 11054529
Bucuresti , Bd. Dinicu Golescu nr.38. sect.1, cod postal: 010873

OCSMI-CVI-AFER
SR EN ISO 9001:2008
Certificat SMC Nr. 301
SR EN ISO 14001:2005
Certificat SMC 114

FI

DIRECȚIA ACHIZIȚIILOR PUBLICE

Serviciul Achiziții Publice Lucrări

Nr. 11/1/ 127- 103.04. 2017

Tel: +40 372843255 Fax: +40 213158549 Tel.CFR. 122.204/122.945

RĂSPUNS NR.5 la solicitările de clarificări

Referitor la procedura de licitație deschisă având ca scop atribuirea contractului sectorial de lucrări: *Execuție lucrări aferente obiectivului „Reabilitarea liniei de cale ferată Brașov – Simeria, componentă a Coridorului Rin - Dunăre, pentru circulația cu viteză maximă de 160 km/h, secțiunea Brașov - Sighișoara, subsecțiunile: 1. Brașov – Apața și 3. Cața – Sighișoara”*
Anunț de participare nr.171875 /06.12.2016

Urmare solicitărilor de clarificări primite de la operatorii economici interesați de prezenta procedură de achiziție publică, vă transmitem răspunsul entității contractante după cum urmează:

Nr. crt	SOLICITARE DE CLARIFICARE	RĂSPUNSUL ENTITĂȚII CONTRACTANTE
1	<p>Referinta 1: In „vol 1-PROIECT TEHNIC+DDE/1.23SE-Semnalizare/Memoriu Tehnic se enumera printre lucrarile de montare a echipamentelor exterioare ale instalatiei CE (pentru toate statiile cuprinse in sectiunile 1 si 3):</p> <ul style="list-style-type: none">- controloare de ac la toate macazurile;Listele de cantitati de lucrari pentru categoria de lucrari „Semnalizare” cuprind acest articol in cadrul „Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari”:- Detector suplimentar de pozitie (DSP)- montare	Se vor respecta prevederile din actul 2/497/25.04.2012 (anexat la prezenta clarificare), privind atât tipul electromecanismelor de macaz utilizate, cât și privind utilizarea detectoarelor suplimentare de poziție. Nu se utilizează detector suplimentar de poziție la schimbătoarele de cale tg.1:9, R_300m, prevăzute cu un singur sistem de inzavorare exterioara (fixător de vârf) și un dispozitiv

	<p>cat si in „Lista cu cantitati de utilaje, echipamente tehnologice si dotari”:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Detector suplimentar de pozitie (controlor de ac) <p>SOLICITARE 1: Avand in vedere urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - conform GEN 3 din documentul CFR Cerinte Generale Beneficiar Versiune 4.0.0 - 21 mai 2015, prevaleaza informatia din documentele al caror nume incepe CFR conform extras de mai jos: „GEN 3 In cazul in care intre documentele generale si cele de detaliu (al caror nume incepe cu „CFR”) exista neconcordanțe, prevaleaza informatia din documentele de detaliu.(LC)” - in Cerintele Beneficiarului / Anexa CE 20150521 EMM v1.2 se afirma: <p>„Toate electromecanismele de macaz vor fi talonabile si fara detectoare electrice externe de pozitia acelor aparatului de cale (schimbator de cale), exceptand electromecanismele de macaz pentru inima mobila care vor fi netalonabile si vor avea detectoare de proximitate (detectoare de toata) pentru material rulant.”</p> <ul style="list-style-type: none"> - iar actul Nr.2/497/25.04.2012 aprobat de Directiile Linii si Instalatiile prevede: <p>Avand in vedere cele de mai sus, propunem eliminarea dispozitivelor de control suplimentar a pozitiei acelor (ELP) si transformarea electromecanismelor de macaz netalonabile in talonabile care echipeaza schimbatoarele de cale tip 49/60 Af tg 1/9 - raza 300m prevazute cu dispozitiv ajutorator de manevrare cu arc „DAMA” precum si utilizarea de electromecanisme de macaz trifazate talonabile la toate schimbatoarele de cale din proiectele de reabilitare a infrastructurii feroviare cu o viteza de circulatie de pana la 160 km/ora.</p> <p>Va rugam sa dispuneti revizuirea cantitatilor prevazute la articolele referitoare la DPS (controlor de ac) din listele de cantitati.</p>	<p>ajutător de manevrare cu arc DAMA.</p> <p>Pentru celelalte schimbătoare, dotate cu cel puțin două sisteme de înzăvorâre se utilizează detectoare suplimentare de poziție.</p> <p>Listele de cantități se mențin.</p>
2	<p>1.Conform "Condițiilor Generale de Implementare a Proiectului" Antreprenorul este responsabil de proiectarea tuturor detaliilor de executie si / sau tehnologice de executie necesare in implementare. Va rugam sa ne confirmati ca orice modificare a Proiectului Tehnic (conform unor modificari din Acordul de Mediu, a unor solicitari a Beneficiarului sau a altor entitati etc) va fi in sarcina Beneficiarului.</p>	<p>A se vedea răspunsul din Clarificarea Generală publicată în SEAP în data de 21.03.2017.</p>
3	<p>2. Conform "Instrucțiunilor generale pentru elaborarea ofertei financiare":</p> <p><i>"Orice cerere de plată a Articolelor Generate trebuie să fie pe deplin justificată cu documente financiare (facturi) și alte documente acceptabile de către Inginer, conform legislației in vigoare."</i></p> <p>Va rugam sa definiti si detaliami notiunea de <i>"documente acceptabile de către</i></p>	<p>Paragraful citat trebuie interpretat si inteles impreuna cu paragraful anterior, anume:</p> <p>"Toate Articolele Generale vor fi aprobate de către Inginer înainte de a fi furnizate sau prestate și vor respecta cu strictete cerințele și instrucțiunile Beneficiarului/Inginerului,</p>

	<i>Inginer</i> . Va rugam de asemenea sa ne indicati care este legislatia in vigoare dupa care se vor face aceste decontari/plati.	în caz contrar, vor fi respinse și neacceptate la plată.”
4	3. Pentru drumul de acces la viitoarea Halta Maierus, va rugam sa ne indicati traseul exact al acestuia (acesta fiind doar schitat orientativ pe planurile puse la dispozitie – plansele "Plan and profile 1:5000 - Maierus Variant" (format pdf) si "Halta Maierus Position"(format jpg)) si de asemenea sa ne indicati daca suprafetele necesare pentru acest drum au fost expropriate.	Varianta Maierus va fi proiectata de Antreprenor in conformitate cu tema de proiectare inclusa in Memoriul Tehnic General, art. 2.9.1.3. si a sumei provizionate inclusa la Articolele generale, poz.4. Drumurile de acces la lucrare au caracter temporar (numai pe perioada executiei lucrarilor) si cad in sarcina Antreprenorului si nu fac obiectul unei proceduri de expropriere. Drumurile tehnologice necesare executiei lucrarilor, care au caracter permanent, transformandu-se ulterior in drumuri de interventie si intretinere, fac parte din coridorul de expropriere al proiectului.
5	4. Conform "Descrierii articolelor - Suprastructura" articolul 313 - "Agenti de semnalizare și protectia muncii" are unitatea de masura "h". In cadrul "Listelor de cantitati" articolul "015L21006313 Agenti de semnalizare și protectia muncii" are unitatea de masura "Buc". Rugam clarificati.	Unitatea de masura pentru agenti de semnalizare și protectia muncii este h.
6	5. In cadrul dosarului "3.6 TU -Tuneluri" fisierile cu descrierile de preturi sunt doar in format excel si nu si in format pdf ca in cazul celorlalte dosare. Va rugam sa confirmati ca descrierile din cadrul fisierelor excel sunt cele care vor fi folosite pentru evaluarea finantarii a lucrarilor.	Se confirma ca forma fisierelor Excel publicata va sta la baza elaborarii ofertelor.
7	6. In cadrul lucrarilor de terasamente (3.1-TR) descrierea articolului 36 - " <i>Drum tehnologic din balast (3,00m lățime)</i> " in cadrul fisierului excel atasat cuprinde lucrari suplimentare care nu sunt si in descrierea aceluiași articol din fisierul pdf din documentatie. Va rugam clarificati care din cele 2 descrieri va fi folosita pentru elaborarea ofertei financiare.	Pentru elaborarea ofertei financiare se va folosi descrierea articolului 027 "Drum tehnologic din balast (3,00 m lățime)" din cadrul fisierului Excel
8	7. Va rugam sa ne indicati unde se regasesc zonele de depozitare provizorie si definitiva pentru materialele ce vor fi predate Beneficiarului in urma dezafectarii suprastructurii caii ferate.	Zonele vor fi stabilite de Beneficiar împreună cu Ofertantul declarat câștigător, cu aprobarea administratiilor locale, conform prevederilor din Acord de Mediu.
9	8. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" pentru articolul 202 "Ancore/Ancore pentru fixarea placilor prefabricate" nu exista o detaliere a caracteristicilor acestora. In urma publicarii pe data de 14.12.2016 a planselor	Articolul 202 se refera la ancore pentru fixarea placilor prefabricate cu diametrul de 25-32 mm. Plansa cu detalii ancore pentru fixarea placilor prefabricate

	aferente acestui proiect, in cadrul plansei pentru sprijiniri taluz (plansa: "Sprijinire taluz cu plăci ancorate. Detalii ancore pentru fixarea placilor prefabricate") apar marcate diversele tipuri de ancore folosite. Va rugam sa detaliami articolul 202 in functie de tipul de ancore folosit pentru a putea intocmi o oferta financiara corespunzatoare.	este re folosibila.
10	9. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" pentru articolul 212 "Cuie de sol (GEWI sau MAI), pentru înălțime de taluz până la 7m" nu exista o detaliere a caracteristicilor acestora. In urma publicarii pe data de 14.12.2016 a planșelor aferente acestui proiect, in cadrul plansei pentru sprijiniri taluz (plansa: "Protecție versant cu plasa ancorata. Detalii cuie de sol (ancore pasive) Gewi" si plansa "Protecție versant cu plasa ancorata. Detalii cuie de sol (ancore pasive) Mai") apar marcate diversele tipuri de cuie de sol folosite. Va rugam sa detaliami articolul 212 in functie de tipul de ancore folosit pentru a putea intocmi o oferta financiara corespunzatoare.	Articolul 212 se refera la cuie de sol tip GEWI cu diametrul de 25-32 mm. Planșele cu detalii cuie de sol tip Gewi sau Mai pentru protectia versantului cu plase ancorate sunt re folosibile.
11	10. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" pentru articolul 217 "Cuie de sol (GEWI sau MAI), pentru înălțimi de taluz mai mari de 7m" nu exista o detaliere a caracteristicilor acestora. In urma publicarii pe data de 14.12.2016 a planșelor aferente acestui proiect, in cadrul plansei pentru sprijiniri taluz (plansa: "Protecție versant cu plasa ancorata. Detalii cuie de sol (ancore pasive) Gewi" si plansa "Protecție versant cu plasa ancorata. Detalii cuie de sol (ancore pasive) Mai") apar marcate diversele tipuri de cuie de sol folosite. Va rugam sa detaliami articolul 217 in functie de tipul de ancore folosit pentru a putea intocmi o oferta financiara corespunzatoare.	Articolul 217 se refera la cuie de sol tip GEWI cu diametrul de 25-32 mm. Planșele cu detalii cuie de sol tip Gewi sau Mai pentru protectia versantului cu plase ancorate sunt re folosibile.
12	11. In cadrul categoriei de lucrari "CT- Consolidari" - 01CT16007 - "Obiectul: Int. ARCHITA - VANATORI - Șanț ramforsat prefabricat, stanga fir II, zonele km 261+570. 27+km 261+620. 27, L=50m și km 261+861. 87+km 261+970. 87, L=109m", articolul "Pregătirea terenului" are codul "007" care nu se regaseste in "Descrierea Articolelor". Va rugam clarificati.	Articolul „Pregătirea terenului” are codul 002 si nu 007.
13	12. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" - 01CT14020 - Obiectul: Int. CATA - ARCH/TA - Structurii din pământ armat cu geogriile, stanga fir II, zona km 245+653,80+km 245+813,80, L=160m", articolul "Pregătirea terenului" are codul "020" care nu se regaseste in "Descrierea Articolelor". Va	Articolul „Pregătirea terenului” are codul 002 si nu 020.

	rugam clarificati.	
14	13. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" denumirea articolelor 01CT16006022 si 01CT16009022 in cadrul listei de cantitati este de "Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor" restul articolelor cu codul "022" avand denumirea "Nivelarea terenurilor și platformelor" denumire care se regaseste si in "Descrierea articolelor". Va rugam sa clarificati daca articolul cu codul "022" presupune nivelarea manuala.	Denumirea corecta a articolului 022 este „Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor”.
15	14. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" denumirea articolelor 01CT02002195, 01CT02004195, 01CT02006195 este "Epuizarea manuală a apelor din săpături" iar a articolului 01CT21002195 este de "Epuizarea apelor din săpături cu pompa" identica cu descrierea codului "195" din "Descrierea articolelor". Va rugam clarificati daca epuizarea apelor din sapaturi aferenta codului "195" se va face manual sau cu pompa.	Denumirea corecta a articolului 195 este „Epuizarea apelor din sapaturi cu motopompa de apa”.
16	15. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" in lista de cantitati articolul cu codul "01CT14043228" are numele "Geocelule H=20cm". In "Descrierea Articolelor" codul "228" are denumirea "Geocelule H=15cm". Va rugam clarificati.	Denumirea corecta a articolului 228 este „Geocelule H = 15 cm grosime”
17	16. In cadrul categoriei de lucrari "CT - Consolidari" exista articolul cu codul "117" cu numele "Pereu zidit din piatră brută, 15cm grosime" pentru care nu exista o descriere in cadrul "Descrierea Articolelor". Va rugam să ne transmiteti descrierea acestui articol.	In Lista de cantitati de lucrari in excel articolul exista si are urmatoarea descriere: -procurarea pietrei brute cu greutatea până la 50kg/bucată, alegerea, curățirea și cioplirea ușoară a pietrelor; -procurarea mortarului de ciment M 100; -transportul pietrei și mortarului de ciment M 100 la lucrare; -udarea pietrelor, așezarea pietrelor în mortar, umplerea golurilor cu piatră mică și mortar. -încărcare, descărcare, transport și depozitare temporară a materialelor necesare.
18	17. In Fisa de date, la cap. III.2.3.a) Capacitatea tehnica si/sau profesionala, Experienta similara, pct. 7, se solicita "Realizarea de lucrari de constructii civile, cladiri". Va rugam sa confirmati ca aceasta cerinta se refera la lucrari de constructii civile/cladiri in general, si nu in mod special la constructii civile/cladiri din domeniul feroviar.	Se face referire la lucrari de constructii civile/cladiri in general.

19	<p>18. Va rugam sa confirmati ca pentru personalul mentionat in "Anexa la proiectul tehnic cu cerinte privind personalul de specialitate pe care ofertantul trebuie sa ii detina si care va face parte din oferta tehnica", documentele justificative solicitate la fiecare pozitie in parte se vor depune in propunerea tehnica, in cadrul ofertei, in vreme ce pentru personalul solicitat in Fisa de date, la cap III.2.3.a) Capacitatea tehnica si/sau profesionala, Asigurarea cu personal de specialitate, documentele justificative mentionate la cele doua pozitii vor fi prezentate de ofertantul clasat pe primul loc dupa aplicarea criteriului de atribuire, la solicitarea autoritatii contractante, pentru acestea din urma (Manager de proiect - Reprezentantul Antreprenorului si Responsabil cu sanatatea si securitatea muncii) modalitatea de indeplinire a cerintei fiind, in aceasta etapa a procedurii, doar completarea DUAE.</p>	<p>Confirmam intelegerea Dvs.</p>
20	<p>19. In Documentul Unic de Achizitie European (DUAE) pus la dispozitie de autoritatea contractanta in cadrul procedurii, in "Partea IV: Criteriile de selectie" nu exista campuri de completat cu informatii privind indeplinirea criteriilor de calificare, ci doar o indicatie globala pentru toate criteriile de selectie, care poate fi bifata cu "da" sau "nu". Avand in vedere ca, in situatia in care autoritatea contractanta impune criterii de selectie, operatorul economic trebuie sa furnizeze informatiile respective, va rugam sa remediatii acest aspect.</p>	<p>Aspectul a fost remediat. A se vedea anuntul de tip erata nr. 102598/23.03.2017.</p>
21	<p>Referitor la Vol. II, cap. 4.2.6, text: "Sistemul va fi proiectat pe principiul logicii majoritare 2 din 3", va aducem la cunostinta ca exista si alte sisteme in exploatare si omologate de numeroase autoritati feroviare din Europa ce se bazeaza pe o arhitectura de tip 2x(2 din 2) ce prezinta si anumite avantaje (redundanta mai mare, exploatare mai vasta). Va solicitam respectuos sa confirmati faptul ca ambele arhitecturi (de tip 2x(2 din 2) si 2 din 3) sunt acceptate pentru aceasta licitatie.</p>	<p>Aşa cum este precizat în documentul cu denumirea „20150521 CE_v1.5” postat pe SEAP, la paragraful 2.4.13.2: „Instalațiile de centralizare electronică vor fi realizate pe principiul logicii majoritare, în configurație 2 din 3 sau de două ori 2 din 2 la nivelul echipamentului care realizează logica de siguranță și cel puțin configurație 2 din 2 pentru echipamentele care conectează elementele din teren.”</p>
22	<p>Referitor la cerinta din Fisa de Date, III.2.2) Capacitatea economica si financiara, "In vederea sustinerii capacitatii economice - financiare, ofertantul trebuie sa demonstreze un nivel minim al cifrei anuale de afaceri de 3.000.000.000 lei (fara TVA) pentru anii 2013, 2014 si 2015", va rugam sa clarificati daca cifra de afaceri se refera la cifra de afaceri anuala sau medie</p>	<p>Confirmam ca in Fisa de date, la pct. III.2.2) <i>Capacitatea economica si financiara</i>, se face referire la cifra de afaceri anuala.</p> <p>Confirmam intelegerea Dvs referitor la cerinta din Fisa de</p>

<p>anuala.</p> <p>Referitor la cerinta din Fisa de Date, III.2.3.a) Capacitatea tehnica si/sau profesionala, „Experienta similara, Ofertantul trebuie sa prezinte Lista lucrarilor realizate in ultimii 5 ani, insotita de certificate de buna executie pentru lucrarile cele mai importante pentru specialitatile enumerate mai jos. Ofertantul trebuie sa faca dovada ca a realizat lucrari similare contractului ce urmeaza a fi atribuit, care indeplinesc urmatoarele cerinte: 3. Realizarea de lucrari "Tuneluri "in valoare cumulata de cel putin 100.000.000 lei fara TVA, prin prezentarea a minim 1 contract, maxim 3 contracte", va rugam sa confirmati ca aceasta cerinta nr. 3. cuprinde si domeniile rutier, metrou si tramvai.</p>	<p>Date, III.2.3.a) pct. 3.</p>																					
<p>Referinta 1:</p> <p>In listele de cantitati (fisier LISTE DE CANTITATI_BV-APATA CATA-SIGHISOARA.xls) se solicita ofertarea semnalelor cu indicatiile (G, V, R, R), din care exemplificam :</p> <table border="1"> <tr> <td>01SE07203</td> <td>Obiectul: St. FELDIOARA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>01SE07203004</td> <td>Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)</td> </tr> <tr> <td>01SE09203</td> <td>Obiectul: St. APATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>01SE09203006</td> <td>Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>01SE09203007</td> <td>Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>01SE13203</td> <td>Obiectul: St. CATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>01SE13203008</td> <td>Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>01SE13203009</td> <td>Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)</td> </tr> </table>	01SE07203	Obiectul: St. FELDIOARA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente	4	01SE07203004	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)	01SE09203	Obiectul: St. APATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente	6	01SE09203006	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)	7	01SE09203007	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)	01SE13203	Obiectul: St. CATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente	8	01SE13203008	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)	9	01SE13203009	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)	<p>Referinta 1+2 : Având in vedere faptul că toate semnalele de circulație din acest proiect se echipează cu unitați cu LED, acestea nu se echipează cu unitatea roșu de rezervă.</p>
01SE07203	Obiectul: St. FELDIOARA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente																					
4	01SE07203004	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)																				
01SE09203	Obiectul: St. APATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente																					
6	01SE09203006	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)																				
7	01SE09203007	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)																				
01SE13203	Obiectul: St. CATA Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente																					
8	01SE13203008	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)																				
9	01SE13203009	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA dublu echipat (G, V, R, R)																				

01SE03203		Obiectul: St. STUPINI Instalatii de Bloc de Linie Integrat – Echipamente
4	01SE03203004	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip CA (G, V, R, R)

Indicatiile acestor semnale sunt: (G, V, R, R) – Galben, Verde, Rosu, Rosu rezerva

SOLICITARE 1: Avand in vedere faptul in anexa „Anexa Indicațiile semnalelor” nu se mentioneaza unitatea optica aferenta indicatiei „Rosu rezerva” va rugam sa clarificati daca este solicitata sau nu.

Referinta 2:

In listele de cantitati (*fisier LISTE DE CANTITATI_BV-APATA_CATA-SIGHISOARA.xls*) se solicita atat semnale „cu lentile asferice” cat si semnale „cu LED-uri”, chiar si in cadrul aceleiasi statii de cale ferata, asa cum exemplificam mai jos:

01SE03104		Obiectul: St. STUPINI instalatii de Centralizare Electronică – Echipamente
2	01SE03104002	Semnal cu lentile asferice pitic - SLP3
3	01SE03104003	Semnal cu lentile asferice pe catarg - SLN2 - tip B (A, Ab) [R8338G]
4	01SE03104004	Semnal luminos cu lentile asferice - SLN2 - tip B (A, R)
5	01SE03104005	Semnal luminos cu lentile asferice cu indicator cu fibra optica, - SLN2 - tip TC(G, V, R) B(A, F)
6	01SE03104006	Semnal luminos cu lentile asferice cu indicator cu fibra optica, - SLN2 - tip TC(G, V, R) TA(A)

01SE05104		Obiectul: St. BOD Instalatii de Centralizare Electronică – Echipamente
-----------	--	--

6	01SE05104006	Semnal manevra pitic cu lentile asferice	
7	01SE05104007	Semnal manevra pe catarg, cu LED - uri - tip B (A, Ab)	
8	01SE05104008	Panou pentru semnal luminos cu LED - uri - tip B (A, Ab) pe consola	
9	01SE05104009	Semnal luminos cu LED - uri cu indicator cu fibra optica, - tip TC(G, V, R) B(A, F)	
10	01SE05104010	Semnal luminos cu LED - uri cu indicator cu fibra optica, - tip TC(G, V, R) TA(A)	
	01SE09104	Obiectul: St. APATA Instalatii de Centralizare Electronica – Echipamente	
5	01SE09104005	Semnal luminos cu lentile asferice cu indicator cu fibra optica, - SLN2 - tip TC(G, V, R) TA(A)	
7	01SE09104007	Semnal luminos cu lentile asferice cu indicator cu fibra optica, - SLN2 - tip TC(G, V, R) IA	
	01SE13104	Obiectul: St. CATA Instalatii de Centralizare Electronica – Echipamente	
9	01SE13104009	Semnal luminos cu LED - uri cu indicator cu fibra optica, - Tip TC(G, V, R) TA(A)	
10	01SE13104010	Semnal luminos cu LED - URI cu indicator cu fibra optica, - tip TC(G, V, R) IA	
<p>SOLICITARE 2: Avand in vedere faptul ca aparent sunt aceleasi tipuri de semnale (ex. TCTA) dar denumirile utilizate sunt diferite de la o statie la alta, va rugam sa clarificati daca „semnalele cu LED-uri” vor fi echipate cu unitati LED iar ” semnalele cu lentile asferice” cu becuri.</p> <p>In cazul unui raspuns negativ va rugam sa modificati/corectati denumirile semnalelor.</p>			
24	<p>Pentru articolele ce au o aceeași descriere este obligatoriu ca pretul unitar oferit să fie același?</p> <p>Articolele cu același cod și descriere vor avea în mod obligatoriu același pret unitar.</p>		

25	<p>Avand în vedere urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • anuntul pentru participare a fost publicat in luna Decembrie (initial cu documentatie incompleta); • volumul foarte mare de documente care trebuie traduse din limba romana in engleza si din engleza in romana • in aceasta perioada, in majoritatea companiilor, au inceput deja concediile din perioada sarbatorilor de iarna planificate anterior. <p>rugam Autoritatea Contractanta sa extinda termenul de depunere a ofertelor cu 60 de zile.</p>	Termenul limita de depunere a ofertelor este 08.05.2017, conform eratei publicate in SEAP in data de 23.03.2017.
26	<p>Avand in vedere complexitatea foarte ridicata a procedurii, faptul ca au existat diverse erori in descarcarea documentatiei aferente publicate, precum si faptul ca ne aflam intr-o perioada cu sarbatori legale care afecteaza desfasurarea activitatii normale in cadrul societatilor comerciale, va rugam sa prelungiti termenul de depunere a ofertelor cu 90 de zile.</p>	Termenul limita de depunere a ofertelor este 08.05.2017, conform eratei publicate in SEAP in data de 23.03.2017.

DIRECTOR GENERAL
Marius Marian CHIPER



DIRECȚIA ACHIZIȚII PUBLICE
Daniela Manuela DUMITRESCU

ȘEF SERVICIU A.P.L.
Valentin MARIN