

Beneficiar: U.A.T. Comuna Sabaoani
 Executant: ---
 Proiectant: S.C. ATELIER DE ARHITECTURA SESCU S.R.L.
 Obiectivul: AMENAJARE CURȚE INTERIOARE CORP A LICEUL TEORETIC "VASILE
 ALECSANDRI" SĂBĂOANI
 Obiectul: C Amenajari exterioare



Formular F5 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 1

1 Banca

1. Parametri tehnici si functionali

-cadru profile metalice 60x60 mm sudate si vopsite in camp electostatic RAL 7026
 -rigle lemn rasinoase 60x60x450 mm - lemn tratat sub presiune antiseptic si hidrofug
 -fixare rigle cu suruburi metrice cap torbant M8x130 mm
 -Ancorare cu conexpand cu cep cilindric si clema, D 10 mm, L 150 mm 4 buc

2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare

Destinat tuturor categoriilor de persoane;

3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante

Conform standardelor de performante si siguranta europene.

4. Conditii de garantie si postgarantie

Garantie de minim 24 luni.

5. Conditii cu caracter tehnic

Marcaj C.E.

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 2

2 Cos de gunoi

1. Parametri tehnici si functionali

Categorie: cos stradal
 Dimensiuni: 330 x 415 x 1000 mm / 40 litri
 Material: otel zincat lacuit
 Ancora conexpand cu cep cilindric si clema, D 10 mm, L 150 mm
 3 buc

2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare

Destinat deseurilor menajere (hartie, plastic, sticla);

3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante

Conform standardelor de performante si siguranta europene.

4. Conditii de garantie si postgarantie

Garantie de minim 24 luni.

5. Conditii cu caracter tehnic

Marcaj C.E.

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 3 3 Stalpi iluminat stradal			
1. Parametri tehnici si functionali DIMENSIUNI: Lățime: 56 cm INALTIME: 310 cm CORP: Țeavă zincată pe oțel. DULIE: LED PUTERE (W): 1 x 60 W VOPSEA: Aplicare electrostatică de vopsea pulbere în codurile RAL Carcasa 4 buloane ancoraj diam. min 16 mm			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/intreținere în limba română și limba de circulație internațională. Se va asigura asistență tehnică la montaj și punere în funcțiune.			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare. Proiectate în conformitate cu norma europeană EN-840, având dimensiuni standard care permit încărcarea și descărcarea în autospeciale.			
4. Conditii de garantie si postgarantie Termenul de soluționare / rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 2 (zile) Garanție de minim 24 de luni de la data punerii în funcțiune.			
5. Conditii cu caracter tehnic Se va livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate / declarație de conformitate a calității. Se va atașa fișa tehnică a producătorului.			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 4 4 Bariera cu telecomanda - L=5 m			
1. Parametri tehnici si functionali Corp bariera pentru acces auto Servomotor, viteza 3-6 secunde Suport brat de pana la 6 metri Auto-inchidere (3-30 secunde) 2 telecomenzi frecventa 433 MHz -Ancora conexpand cu cep cilindric si clema, D 10 mm, L 150 mm 4 buc			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va atasa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/întreținere în limba română si limba de circulatie internationala. Se va asigura asistență tehnică la montaj și punere in functiune.			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare. Proiectate in conformitate cu norma europeana EN-840, avand dimensiuni standard care permit incarcarea si descarcarea in autospeciale.			
4. Conditii de garantie si postgarantie Termenul de soluționare / rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 2 (zile) Garantie de minim 24 de luni de la data punerii in functiune.			
5. Conditii cu caracter tehnic Se va livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate / declarație de conformitate a calității. Se va atasa fișa tehnică a producătorului.			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 5 5 Rastel biciclete			
1. Parametri tehnici si functionali Categorie: rastel biciclete Dimensiuni: 2000 x 300 x 500 mm Material: structura din corniere si profile metalice Capacitate biciclete 5 locuri -Ancora conexpand cu cep cilindric si clema, D 10 mm, L 150 mm 4 buc			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va ataşa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/întreținere în limba română și limba de circulație internațională. Se va asigura asistență tehnică la montaj și punere în funcțiune.			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare. Proiectate în conformitate cu norma europeană EN-840, având dimensiuni standard care permit încărcarea și descărcarea în autospeciale.			
4. Conditii de garantie si postgarantie Termenul de soluționare / rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 2 (zile) Garanție de minim 24 de luni de la data punerii în funcțiune.			
5. Conditii cu caracter tehnic Se va livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate / declarație de conformitate a calității. Se va ataşa fişa tehnică a producătorului.			

Beneficiar:
U.A.T. Comuna SABAONI
Florin VIRGA

Proiectant:
S.C. ATELIER DE ARHITECTURA
SESCU S.R.L.
arh. Ionut SESCU