



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

1.FISA TEHNICA- TOBOGAN TIP PAPAGAL

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Tobogan tip papagal, va fi alcatuit din scara de acces si tobogan drept din HDPE fara componente toxice va fi destinat copiilor cu varste intre 2-8 ani si unui numar maxim de 2 utilizatori.</p> <p>Echipamentul va fi format din : scara de acces , zona de asteptare si tobogan drept. Scara de acces va fi realizata din HDPE fara componente toxice, conform raportului tehnic de incercari din care reiese ca diferitele repere din plastic de diferite culori intrunesc cerintele privind continutul de hidrocarburi poliaromatice iar treptele vor fi realizate astfel incat sa previna alunecarea.</p> <p>Zona de asteptare va fi prevazuta cu 2 parapeti sub forma de papagal, intre care va exista o bara de retinere transversala situata la marginea zonei de plecare pentru a impiedica utilizatorul sa intre in zona de alunecare in pozitia "in picioare".</p> <p>Toboganul drept va fi realizat din HDPE fara componente toxice, cuplat la zona de asteptare si va fi echipamentul pe care copiii se vor lasa sa alunece de-a lungul unei piste de lungime de minim 180 cm si latimea de minim 45 cm, marginita de protectii laterale plasate in lungul ei. Toboganul va prezenta 3 zone: zona de plecare , zona de alunecare si zona de iesire.</p> <p>Zona de plecare va fi zona in care copilul va putea intra in pozitia de alunecare si se va afla in prelungirea zonei de asteptare. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 200 mm .</p> <p>Zona de alunecare va avea un unghi de 60° in raport cu orizontala. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 100 mm.</p> <p>Zona de iesire va fi zona in care copilul</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<p>iese din zona de alunecare. Extremitatea zonei de iesire va fi curbata in jos iar marginea ei nu va atinge solul aflandu-se la o inaltime de minim 190 mm deasupra solului. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 45 mm .</p> <p>Prezenta protectiilor si faptul ca la partea superioara a protectiilor acestea vor fi rotunjite se incadreaza in recomandarile SR EN 1176-3:2018.</p> <p>Inaltimea de plecare a toboganului va fi de minim 87cm rezultand astfel o inaltime de cadere de minim 87 cm.</p> <p>Dimensiuni minime ale echipamentului vor fi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lungime : 267 cm• latime : 53 cm• inaltime : 162 cm. <p>Suprafata de siguranta a echipamentului va fi de maxim 22mp. Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 60cm, latime de minim 40cm si lungime de minim 65cm si o fundatie de beton B150, la o adancime de minim 60cm, latime de minim 20cm si lungime de minim 65cm.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	<ul style="list-style-type: none">-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.-Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	- Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

2.FISA TEHNICA- TOBOGAN TIP PAPAGAL

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Tobogan tip papagal, va fi alcatuit din scara de acces si tobogan drept din HDPE fara componente toxice va fi destinat copiilor cu varste intre 2-8 ani si unui numar maxim de 2 utilizatori.</p> <p>Echipamentul va fi format din : scara de acces , zona de asteptare si tobogan drept. Scara de acces va fi realizata din HDPE fara componente toxice, conform raportului tehnic de incercari din care reiese ca diferitele repere din plastic de diferite culori intrunesc cerintele privind continutul de hidrocarburi poliaromatice iar treptele vor fi realizate astfel incat sa previna alunecarea.</p> <p>Zona de asteptare va fi prevazuta cu 2 parapeti sub forma de papagal, intre care va exista o bara de retinere transversala situata la marginea zonei de plecare pentru a impiedica utilizatorul sa intre in zona de alunecare in pozitia "in picioare".</p> <p>Toboganul drept va fi realizat din HDPE fara componente toxice, cuplat la zona de asteptare si va fi echipamentul pe care copiii se vor lasa sa alunece de-a lungul unei piste de lungime de minim 180 cm si latimea de minim 45 cm, marginita de protectii laterale plasate in lungul ei. Toboganul va prezenta 3 zone: zona de plecare , zona de alunecare si zona de iesire.</p> <p>Zona de plecare va fi zona in care copilul va putea intra in pozitia de alunecare si se va afla in prelungirea zonei de asteptare. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 200 mm .</p> <p>Zona de alunecare va avea un unghi de 60° in raport cu orizontala. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 100 mm.</p> <p>Zona de iesire va fi zona in care copilul</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<p>iese din zona de alunecare. Extremitatea zonei de iesire va fi curbata in jos iar marginea ei nu va atinge solul aflandu-se la o inaltime de minim 190 mm deasupra solului. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 45 mm .</p> <p>Prezenta protectiilor si faptul ca la partea superioara a protectiilor acestea vor fi rotunjite se incadreaza in recomandarile SR EN 1176-3:2018.</p> <p>Inaltimea de plecare a toboganului va fi de minim 87cm rezultand astfel o inaltime de cadere de minim 87 cm.</p> <p>Dimensiuni minime ale echipamentului vor fi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lungime : 267 cm• latime : 53 cm• inaltime : 162 cm. <p>Suprafata de siguranta a echipamentului va fi de maxim 22mp. Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 60cm, latime de minim 40cm si lungime de minim 65cm si o fundatie de beton B150, la o adancime de minim 60cm, latime de minim 20cm si lungime de minim 65cm.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	<ul style="list-style-type: none">-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.-Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	- Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

3.FISA TEHNICA – COMPLEX DE JOACA TIP 2

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Complexul de joacă tip 2 va fi realizat din lemn impregnat în masa, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, destinat copiilor cu varste cuprinse între 3–15 an si va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none">• panou cu prize de catarare - va fi realizat din lemn impregnat in masa, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, conform standard SR EN 351-1,2/2007 si SR EN 335/2013, fiind destinat copiilor cu varste cuprinse intre 3 - 15 ani si unui numar maxim de 1 utilizator. <p>Panoul cu prize de catarare va fi un minipanou de escalada, peretele vertical fiind constituit din elemente de scandura cu lungimea egala cu latimea platformei, ce se fixeaza pe stalpii platformei.</p> <p>Elementele din scandura se vor fixa pe stalpi, alaturate unele de altele, fara spatii, care genereaza astfel o suprafata verticala continua. Pe aceasta suprafata se vor fixa prize de mana pentru escalada.</p> <p>Dimensiunile panoului cu prize de catarare vor fi de minim :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 105 cm,• inaltime: 255 cm• platforma patrata cu acoperis din poliester armat cu fibra de sticla (PAFS) - va fi realizata din lemn impregnat in masa, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, conform standard SR EN 351-1,2/2007 si SR EN 335/2013, si va fi destinata copiilor cu varste cuprinse intre 3 - 15 ani si unui numar maxim de 1 utilizator. <p>Platforma patrata cu acoperis va avea rolul de zona de asteptare si va fi alcatuita din :</p> <ul style="list-style-type: none">• podea (zona de asteptare), va fi confectionata din scanduri fara fante intre ele, cu dimensiunea totala de minim 109 x		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

<p>90 x 4 cm, ce vor face imposibila blocarea piciorului sau gambei.</p> <ul style="list-style-type: none">• stalpii din lemn (4 buc.) vor avea sectiunea patrata de minim 90 x 90 mm si inaltimea de minim 3,00 m, si vor avea marginile prelucrate 12 x 45° fara muchii vii, iar pentru a evita contactul permanent cu solul se vor sprijinii pe suporti metalici fixati solidar de stalp si protejati anticoroziv. Acesti suporti metalici se vor incastra in beton, astfel incat partea inferioara a stalpului va fi la o distanta de cota naturala a pamantului de 20 mm. In acest fel nu exista pericolul ca, din cauza umezelii datorate zapezii sau apei pluviale, lemnul sa putrezeasca, iar structura de rezistenta sa slabeasca.• acoperis din poliester armat cu fibra de sticla va fi asezat pe partile superioare ale stalpilor, cu dimensiunile de minim 120 x 120 cm si inaltime de minim 55 cm.• grinzile din lemn (2 buc.) vor fi folosite pentru rigidizarea structurii si au sectiunea patrata de minim 90 x 90 mm si lungimea de minim 90 cm, iar marginile sunt prelucrate 12 x 45° si nu prezinta muchii vii. <p>Zona de asteptare va fi prevazuta pe o latura cu cate un parapet, format dintr-un gard cu structura metalica, ulucute si maini curente. Parapetul va contine o structura de gard metalic protejat anticoroziv si fixat de stalp prin incastrare in zone frezate, pe care se aplica 6 ulucute din lemn cu dimensiunea de minim 100 x 5 x 4 cm, cu margini prelucrate, la distante egale intre ele. Pe partea interioara a parapetului, atat in zona inferioara, cat si in zona superioara a structurii de gard metalic, vor fi prevazute doua maini curente din ulucute de dimensiune minim 90 x 5 x 4 cm, ce vor prezenta margini prelucrate fara muchii.</p> <p>Pe celelate laturi ale zonei de asteptare va fi prevazuta o structura de gard metalic,</p>		
---	--	--



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

<p>protejat anticoroziv si fixat de stalp prin incastrare in zonele frezate destinat cuplarii diferitelor echipamente (platforma de acces, tobogane, conexiuni) de zona de asteptare.</p> <p>Pe partea interioara a structurii de gard metalic, atat in zona inferioara cat si in zona superioara, vor fi prevazute maini curente din ulucuta de dimensiune minima de 90 x 5 x 4 cm, cu margini prelucrate fara a prezenta muchii. Podeaua din lemn va fi montata la 150 cm de baza stalpului, si va rezulta astfel o inaltime de cadere din zona de asteptare de minim 150 cm.</p> <p>Dimensiunile platformei patrate cu acoperis vor fi de minim :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime : 105 cm• latime : 105 cm• inaltime : 340 cm <p>• Tub de conexiune va avea diametrul de minim ø800 mm va fi realizat din fibra de sticla si destinat copiilor cu varste intre 3-15 ani si unui numar maxim de 1 utilizator si va asigura conexiunea intre cele doua platforme.</p> <p>Dimensiunile minime vor fi de:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 145 cm• inaltime: 88 cm• inaltime fata de sol: 238 cm <p>• tobogan elicoidal - va fi realizat din fibra de sticla si destinat copiilor cu varste intre 3-15 ani si unui numar maxim de 1 utilizator. Toboganul elicoidal va fi cuplat la zona de asteptare si reprezinta echipamentul pe care copiii se lasa sa alunece de-a lungul unei serpentine lungi de minim 310 cm si late de minim 60 cm, marginita de protectii laterale plasate in lungul ei. Toboganul prezinta 3 zone: zona de plecare, zona de alunecare si zona de iesire.</p> <p>Zona de plecare va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 50 cm si reprezinta zona in care copilul poate intra</p>		
--	--	--



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<p>in pozitia de alunecare si se afla in prelungirea zonei de asteptare. In aceasta zona va fi prevazuta, in cadrul structurii de gard metalic folosit la cuplare, o bara de retinere transversala ce nu permite accesul in pozitie verticala a utilizatorului in zona de plecare ci numai in pozitia aplecat. Zona de alunecare va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 30 cm.</p> <p>Zona de iesire va fi zona in care copilul iese din zona de alunecare. Extremitatea zonei de iesire va fi curbata in jos iar marginea ei nu atinge solul, aflandu-se la o inaltime de minim 25 cm deasupra solului. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 25 cm.</p> <p>Prezenta protectiilor si faptul ca, la partea superioara, acestea sunt rotunjite se incadreaza in recomandarile SR EN 1176-3:2018.</p> <p>Inaltimea de plecare a toboganului va fi de maxim 150 cm rezultand astfel o inaltime de cadere de maxim 150 cm.</p> <p>Dimensiunile echipamentului vor fi de minim:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 700 cm• latime: 535 cm• inaltime: 350 cm <p>Suprafata de siguranta va trebui sa nu depasesca 38mp.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare : constructie robusta, intretinere usoara.		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate. - Se va prezenta declaratia de conformitate ce va atesta faptul ca lemnul impregnat indeplineste conditiile tehnice de calitate, in conformitate cu standardul SR EN 351- 1, 2/2007 si SR EN 335/2013.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

4.FISA TEHNICA- Figurina pe arc elicoidal tip CAL

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Echipament cu balansare verticala, destinat copiilor cu varste cuprinse intre 2-8 ani, destinat unui numar de maxim de 1 utilizator, va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat cu inaltimea de minim 49cm, latime de minim 28cm si lungime de 69cm; • ansamblu arc elicoidal, spirala arcului de minim Ø 17 mm si inaltimea de minim 390 mm; • panouri din HDPE cu grosimea de minim 14 mm – polietilena de inalta densitate fara componente toxice tip calut; • 2 manere din HDPE Ø 20mm cu insertii metalice fara componente toxice. 2 suportii pentru picioare din HDPE Ø45mm si lungimea de minim 102mm cu insertii metalice fara componente toxice. • sezut din HDPE ce va fi acoperit cu un strat de cauciuc de minim 3,1 mm, utilizat impotriva alunecarii utilizatorului ; fara componente toxice. organe de asamblare tip suruburi si piulite cu autofranare din otel inoxidabil; • capace si saibe din PE pentru protectia suruburilor si piulitelor. <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime: lungime 94m, latime 35cm, inaltime 85cm, iar inaltimea sezutului fata de suprafata de contact va fi de maxim 50cm.</p> <p>Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de maxim 7mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 50 cm, latime de minim 40 cm si lungime de minim 75cm.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agreement tehnic:		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<ul style="list-style-type: none">-Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent).-Instructiuni de utilizare;-Instructiuni pentru montaj;-Plan intretinere (mentenanta);-Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.-Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	- Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

5.FISA TEHNICA- Figurina pe arc elicoidal tip MOTOCICLETA

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Echipamentul pe arc elicoidal tip motocicleta va fi un echipament cu balansare verticala si va fi destinat copiilor cu varste cuprinse intre 2-8 ani si unui numar maxim de 1 utilizator.</p> <p>Echipamentul va fi compus din:</p> <p>ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, cu inaltimea de minim 50 cm, latimea de minim 29 cm si lungimea de minim 70 cm;</p> <p>ansamblu arc elicoidal, spirala arcului de minim $\varnothing 18$ mm si inaltimea de minim 400 mm;</p> <p>panouri din HDPE (polietilena de inalta densitate) fara componente toxice , cu grosimea de minim 15mm, realizate in forma de motocicleta, prevazuta cu roti din HDPE cu diametrul de minim $\varnothing 200$ mm;</p> <p>2 manere din HDPE cu diametrul de minim $\varnothing 20$ mm cu insertii metalice, fara componente toxice, conform buletin de analiza (raport tehnic) eliberat de TUV in conformitate cu GS 2014:01.PAH;</p> <p>2 suporturi pentru picioare din HDPE cu diametrul de minim $\varnothing 45$ mm si lungimea de minim 105 mm, cu insertii metalice, fara componente toxice ;</p> <p>sezut din HDPE acoperit cu un strat de cauciuc de minim 3 mm, utilizat impotriva alunecarii utilizatorului, fara componente toxice;</p> <p>organe de asamblare tipsuruburi si piulite cu autofranare din otel inoxidabil;</p> <p>capace si saibe din PE pentru protectia suruburilor si piulitelor.</p> <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <p>lungime : 84 cm;</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<p>latime : 35 cm; inaltime : 79 cm; inaltime maxima de cadere va fi de maxim 50 cm. Suprafata de siguranta a echipamentului va fi de maxim 7mp. Echipamentul se va fixa cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, cu urmatoarele dimensiuni minime: adancime de 50 cm, latime de 40 cm si lungime de 75 cm.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate;</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	-Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a îndeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

6.FISA TEHNICA : Figurina pe arc elicoidal tip elefant

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Figurina pe arc elicoidal tip elefant cu balansare verticala, destinat copiilor cu varste intre 2-8 ani si unui numar de maxim de 1 utilizator. Va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none">• ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat cu inaltimea de minim 50 cm, latime de minim 29cm si lungime de 70 cm;• ansamblu arc elicoidal, spirala arcului de minim Ø 17 mm si inaltimea de minim 390 mm;• panouri din HDPE cu grosimea de minim 14 mm – polietilena de inalta densitate fara componente toxice tip motocicleta, prevazuta cu roti din HDPE Ø 200 mm;• 2 manere din HDPE fara componente toxice, cu Ø 20mm, prevazut cu insertii metalice• 2 suportii pentru picioare din HDPE fara componente toxice cu lungimea de minim 102 mm si Ø 45 mm, prevazut cu insertii metalice• sezut din HDPE fara componente toxice, ce vor fi acoperite cu un strat de cauciuc de maxim 3,1 mm, utilizat impotriva alunecarii utilizatorului;• Organe de asamblare tip suruburi si piulite cu autofranare din otel inoxidabil;• Capace si saibe din PE pentru protectia suruburilor si piulitelor. <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime: lungime 87 cm, latime 35cm, inaltime 83 cm, iar inaltimea sezutului fata de suprafata de contact va fi de maxim 50 cm.</p> <p>Suprafata de siguranta a echipamentului va fi de maxim 7 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 50 cm, latime de minim 40 cm si lungime de minim 75 cm.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara.		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate; -Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr: AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

7.FISA TEHNICA - BALANSOAR LEMN

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Balansoarul de lemn va fi destinat copiilor cu varste intre 3-15 ani si unui numar de maxim 2 utilizatori.</p> <p>Balansoarul va fi realizat din lemn impregnat in masa, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, in conformitate cu standardul SR EN 351-1,2/2007 si SR EN 335/2013, fixat pe un suport de forma a doua arcade din metal, indoite continuu, fara sudura.</p> <p>Va fi prevazut cu 2 sezuturi din polietilena si doua manere rotunde din otel zincat pentru sustinere.</p> <p>Dimensiunile minime ale echipamentului vor fi :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 300 cm• latime: 45 cm• inaltime: 75 cm <p>Suprafata de siguranta echipamentului va trebui sa nu depaseasca 13 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 80 cm, lungime de minim 80 cm, latime de minim 40 cm.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare : constructie robusta, intretinere usoara.</p>		
3	<p>Agrement tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">-Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent).-Instructiuni de utilizare, in limba romana;-Instructiuni pentru montaj;-Plan intretinere (mentenanta);-Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	<p>de ISCIR;</p> <ul style="list-style-type: none">-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piese de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.- Se va prezenta declaratia de conformitate ce va atesta faptul ca lemnul impregnat indeplineste conditiile tehnice de calitate, in conformitate cu standardul SR EN 351-1, 2/2007 si SR EN 335/2013.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

8.FISA TEHNICA – CARUSEL TIP 1

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Va fi un echipament dinamic, rotativ, destinat copiilor cu varste cuprinse intre 3-12 ani si unui numar de maxim 3 utilizatori.</p> <p>Echipamentul va fi compus din :</p> <ul style="list-style-type: none">• structura de rezistenta realizata din otel galvanizat vopsit in camp electrostatic;• balustrade confectionate din otel inoxidabil;• platforma si scaunele realizate din placi laminate de inalta presiune (HPL), antiderapante si impermeabile, ce vor fi foarte rezistente la intemperii. <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• diametru : 118 cm• inaltimea : 70 cm <p>Suprafata de siguranta va fi de maxim 22 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face in fundatii de beton B150, la o adancime de 60 cm, latime de 90 cm si lungime de 90 cm.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agrement tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">-Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent).-Instructiuni de utilizare, in limba romana;-Instructiuni pentru montaj;-Plan intretinere (mentenanta);-Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR-Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA :

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferite va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

9.FISA TEHNICA - Balansoar pe arc elicoidal tip Fluture

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Balansoar pe arc elicoidal fluture cu balansare verticala, destinat copiilor cu varste intre 2-8 ani si unui numar de maxim 2 utilizatori. Va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none">• ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat cu inaltimea de minim 50 cm, latime de minim 29 cm si lungime de minim 70 cm;• ansamblu arc elicoidal, spirala arcului de minim Ø 18 mm si inaltimea de minim 400 mm;• panouri din HDPE cu grosimea de minim 15 mm – polietilena de inalta densitate fara componente toxice tip fluture;• 4 manere din HDPE fara componente toxice, Ø 20 mm cu insertii metalice• 2 sezuturi din HDPE fara componente toxice, ce vor fi acoperite cu un strat de cauciuc de maxim 3 mm, utilizat impotriva alunecarii utilizatorului;• Traversa din aluminiu ce va fi prevazuta, in partea superioara, cu un panou din HDPE (polietilena de inalta densitate fara componente toxice) cu grosimea de minim 15 mm. Traversa din aluminiu va avea lungimea de minim 123 cm, latimea de minim 12 cm si grosimea de minim 3 cm;• Organe de asamblare tip suruburi si piulite cu autofranare din otel inoxidabil;• Capace si saibe din PE pentru protectia suruburilor si piulitelor. <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime: lungime 120 cm, latime 28 cm, inaltime 85 cm, iar inaltimea sezutului fata de suprafata de contact va fi de minim 45 cm.</p> <p>Suprafata de siguranta a echipamentului va fi de maxim 14,0mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de minim 50 cm, latime de minim 40 cm si lungime de minim 75 cm.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate; -Certificat (raport de testare) din care sa reiasa ca echipamentele realizate din HDPE (polietilena de inalta densitate) destinate spatiilor de joaca pentru copii nu au componente toxice;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT

OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

10.FISA TEHNICA: Leagan metal tip cuib

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Leaganul metal tip cuib va fi destinat copiilor cu varsta cuprinsa intre 2-15 ani si unui numar maxim de 4 utilizatori.</p> <p>Echipamentul va fi compus din :</p> <ul style="list-style-type: none">• structura de rezistenta / sustinere;• sezutul cuib;• lanturile. <p>Structura de rezistenta va fi reprezentata de 2 stalpi verticali, fixati cu 1 traversa orizontala si care vor fi confectionati din teava rotunda din otel cu diametrul minim de Ø57 mm si grosimea de minim 5 mm. In partea superioara stalpii se vor fixa cu 2 suporturi realizati din tabla cu grosimea de minim 3 mm, vopsiti in camp electrostatic.</p> <p>Sezutul cuib va fi realizat din sfori, intr-un sistem orizontal rotund, format din cablu torsadat invelit in polipropilena, cu ochiuri neregulate, suspendat cu lanturi. Va fi un sezut care poate fi utilizat de mai multi copii simultan, permitand inclusiv pozitia intins pe spate. Dimensiunea sezutului cuib va fi de minim 102 cm diametru.</p> <p>Lanturile vor fi confectionate din otel inoxidabil, invelit intr-o teaca de polipropilena pentru protectia mainilor si vor lungimea minima de 1,7 m, ochi de maxim ø5-6 mm.</p> <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime : 295 cm• latime : 160 cm• inaltime : 235 cm• inaltimea maxima de cadere : 45 cm• suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va trebui sa nu depaseasca 21,00 mp. <p>Fixarea echipamentului se va face in 4 fundatii de beton B 150, la urmatoarele dimensiuni</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	minime: adancime de 70 cm, latime de 50 cm si lungime de 50 cm..		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform planşa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

11.FISA TEHNICA: Leagan metal 2-15ani

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Leaganul de metal cu 2 posturi de 2-15 ani va fi destinat copiilor cu varste cuprinse intre 2 si 15 ani si un numar de maxim 2 utilizatori. Leaganul va avea o structura metalica si va fi confectionat din teava rotunda din otel.</p> <p>Inaltimea de cadere fata de suprafata de contact va fi de maxim 130 cm.</p> <p>Stalpii sunt confectionati din teava rotunda din otel si au diametrul minim de Ø55mm si grosimea de 5 mm.</p> <p>In partea superioara, stalpii se vor fixa cu 2 suporti realizati din tabla cu grosimea minima de 3 mm, vopsiti in camp electrostatic.</p> <p>Sezuturile, in numar de doua, vor avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lungime : 43 cm• Latime : 17 cm• Grosime : 3 cm <p>Sezuturile vor fi confectionate din cauciuc cu rezistenta la rupere armat cu insertii din aluminiu, necesitand controlul si coordonarea utilizatorului pentru asigurarea stabilitatii acestuia pe echipament.</p> <p>Lanturile vor fi confectionate din otel inoxidabil, au lungimea de minim 1,5 m, ochi de minim Ø5-6mm si sunt invelite intr-o teaca de polipropilena pentru protectia mainilor.</p> <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 295 cm,• latime: 160 cm,• inaltime: 235 cm. <p>Suprafata de siguranta va fi de maxim 22mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face in 4 fundatii de beton B150, cu urmatoarele dimensiuni minime: adancime de 70 cm, latime de 50 cm si lungime de 50 cm.</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent). -Instructiuni de utilizare, in limba romana; -Instructiuni pentru montaj; -Plan intretinere (mentenanta); -Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR; -Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu; - Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA . -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data :
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

12.FISA TEHNICA- ECHIPAMENT PE ARC ELICOIDAL

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Echipament pe arc elicoidal va fi un echipament de balansare, care se va adresa copiilor cu varste cuprinse intre 3-12 ani si unui numar maxim de 1 utilizator.</p> <p>Echipamentul va fi compus din :</p> <ul style="list-style-type: none">• platforma – va fi realizata dintr-o placa circulara din HDPE (polietilena de inalta densitate), rezistenta la actiunea factorilor atmosferici si va fi prevazuta cu un dispozitiv de rotire al platformei;• balustrada - va fi confectionata din otel inoxidabil;• ansamblu arcuri elicoidale (3 buc.) ce permit balansarea multidirectionala a utilizatorului. Vor fi confectionate din otel cu diametrul de minim 20 mm, vopsit in camp electrostatic. <p>Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 72 cm• latime: 72 cm• inaltime totala: 145 cm• inaltime de cadere: 60 cm <p>Suprafata de siguranta va trebui sa nu depaseasca 18,00 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face intr-o fundatie de beton B150, la o adancime de minim 40 cm, latime de minim 90 cm si lungime de minim 90 cm.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>Constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agreement tehnic:</p> <p>-Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in conditiile legii (TUV sau echivalent).</p> <p>-Instructiuni de utilizare, in limba romana;</p> <p>-Instructiuni pentru montaj;</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<ul style="list-style-type: none">-Plan intretinere (mentenanta);-Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">- Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR -conform CR 4-2009.		

Data:
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

13.FISA TEHNICA - ZID DE CATARARE TIP 1

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Zidul de catarare tip 1 va fi un echipament in forma de stanca. Va fi destinat copiilor cu varste cuprinse intre 4-12 ani si unui numar de maxim 2 utilizatori.</p> <p>Zidul de catarare tip 1 va fi realizat din beton polimerizat modificat, armat cu fibra de sticla, imitatie de stanca, astfel incat caracteristicile sale definitorii (rezistenta, forma, culoare etc.) sa aduca in parc / in locul de joaca un perete de escalada asemeni stancilor din zonele montane. Micutii alpinisti isi vor putea demonstra abilitatile de mobilitate, coordonare si echilibru, contribuind astfel la dezvoltarea grupelor musculare implicate, dar si la slefuirea disciplinei, controlului corpului si a mintii.</p> <p>Betonul polimerizat modificat, armat cu fibra de sticla va fi finisat cu materiale rezistente la razele UV si coroziune.</p> <p>Inaltimea de escalada a zidului de catarare va fi de minim 2 m. Pe partile active / de catarare vor fi prevazute prize de catarare de diferite forme si culori, fixate rigid de structura zidului prin ansamblu surub-piulita.</p> <p>Zidul de catarare mic va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime : 124 cm• latime : 128 cm• inaltime : 210 cm• sarcina maxima admisa pentru un utilizator : 60 kg <p>Suprafata de siguranta va trebui sa nu depaseasca 19 mp.</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare : constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: - Certificat de conformitate de tip CE, emis de un organism de certificare desemnat, in		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	<p>conditiile legii (TUV sau echivalent).</p> <ul style="list-style-type: none">-Instructiuni de utilizare, in limba romana;-Instructiuni pentru montaj;-Plan intretinere (mentenanta);-Autorizatie pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Autorizatie pentru activitatile de intretinere si revizii echipamente pentru agrement - emisa de ISCIR;-Plansa cu reprezentarea subansamblelor (piesele de schimb livrabile) pe desenul de ansamblu;- Lista(tabel) cu subansamble (piese de schimb livrabile) in care se vor indica cod conform plansa, denumire, cantitate utilizata in realizarea echipamentului, pret fara TVA .-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR - conform CR 4-2009.		

Data :
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA :

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

14.FISA TEHNICA: FOISOR

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse cu Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Indiferent de forma lor, foisoarele pentru spatii publice/gradina au constituit din totdeauna o solutie viabila de amenajare a spatiilor exterioare.</p> <p>In functie de forma si marimea foisoarelor, exista foisoarele patrute, dreptunghiulare, hexagonale sau octogonale.</p> <p>Suprafata neecesara pentru instalare va fi de maxim 24,0 mp si va fi inscrisa intr-un hexagon cu laturile egale de 3,00m</p> <p>Foisorul tip chiosc va avea infrastructura realizata din fundatii continue din beton C16/20 armat cu plasa sudata Ø4mm.</p> <p>Sapatura va fi realizata pana la adancimea de 60 cm. Placa peste fundatii va fi realizata din beton C16/20 cu armatura plasa sudata Ø 6 mm. Suprastructura va fi din lemn ecarisat tratat ignifug, impregnat in masa, astfel incat, foisorul poate sa faca fata tuturor factorilor atmosferici de pe tot parcursul anului. Astereala va fi realizata din lambriu lemn rasinoase calitate A tratat antiseptic, hidrofug, ignifug. Invelitoarea va fi din mebrane bituminuase tip Tegola, cu respectarea prevederilor EN 544 privind proprietatile fizico- chimice si normei EN 13501 – 1 privind comportamentul la foc.</p> <p>Sistemul pluvial va fi realizat din jgheaburi si burlane din PVC nuanta maro.</p> <p>Cota de nivel in interiorul foisorului la pardoseala finita va foi cu +0.10 cm fata de cota finita la nivelul aleilor din dale prefabricate din beton.</p> <p>Inaltimea la cornisa a constructiei va fi de</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	3,00 m, iar inaltimea la coama de 5,54 m. In interiorul foisorului vor fi montate banci.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :
PROIECTANT



OFERTANT

NOTA: Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

15.FISA TEHNICA- Masa de tenis

N r. C rt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Pro duc ator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Masa de tenis va fi un echipament de sport robust si stabil, care va avea o suprafata lucioasa realizata din fibra de sticla. Masa de tenis va fi ideala pentru practicarea tenisului de masa in aer liber, fiind apreciata deopotriiva atat de catre copii, cat si de catre adulti. Va fi confectionata dintr-un cadru metalic rezistent la uzura si coroziune, cu un finisaj realizat prin vopsire in camp electrostatic. Suprafata de joc va fi realizata din fibra de sticla, rezistenta la socuri si intemperii, iar fileul rigid ce intra in dotarea standard va fi un plus pentru utilizatori. Dimensiunile minime ale echipamentului vor fi urmatoarele : <ul style="list-style-type: none">• lungime : 274 cm• latime : 152 cm• inaltime : 75 cm		
2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: <ul style="list-style-type: none">-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT

NOTA:



OFERTANT

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

16.FISA TEHNICA- BANCA DE AGREMENT TIP 2

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Prodicator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Banca de agrement tip 2 va fi o piesa de mobilier urban solida, cu un design atragator, ce va fi astfel conceputa incat sa-i confere corpului o pozitie comoda.</p> <p>Va fi compusa din:</p> <ul style="list-style-type: none">• structura metalica va fi confectionata din teava rectangulara de minim 40 x 40 mm in partea superioara si de minim 140 x 40 mm in partea inferioara (picioare), vopsita in camp electrostatic, astfel incat partea metalica va avea un aspect placut. La partea inferioara structura metalica va fi prevazuta cu talpi metalice gaurite (teava rectangulara de minim 40 x 20 mm), pentru prinderea in beton;• 3 gradene din lemn de fag aburit, atent selectate astfel incat sa nu aiba noduri ori alte imperfectiuni, vopsite prin proceduri de acoperiri ale suprafetei, in vederea obtinerii unei protectii ridicate la utilizare, UV, intemperii, daunatori etc.: strat de baza realizat prin impregnare pe baza de ulei, aplicare strat de lac acrilic urmat de slefuire, aplicare al doilea strat de lac acrilic. Gradenele, slefuite si vopsite in doua straturi, vor avea dimensiunile de minim 140 x 40 x 1800 mm;• elemente de asamblare vor fi suruburile autoforante cu cap plat, utilizate pentru fixarea gradenelor pe structura metalica. <p>Atat structura metalica, cat si gradenele din lemn vor putea fi vopsite in orice culoare sau vor putea fi livrate "natur", in culoarea naturala a lemnului, cu structura metalica vopsita in negru.</p> <p>Banca de agrement va avea urmatoarele dimensiuni minime :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 185 cm• latime: 47 cm		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	• inaltime sezut: 50 cm		
2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

17.FISA TEHNICA- BANCA DE AGREMENT TIP 1

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Banca de agrement tip 1 va fi o piesa de mobilier urban solida, cu un design atragator, fiind astfel conceputa incat sa-i confere corpului si coloanei vertebrale o pozitie comoda, de relaxare.</p> <p>Va fi compusa din:</p> <ul style="list-style-type: none">• structura metalica va fi confectionata din teava rectangulara de minim 40 x 40 mm in partea superioara si de minim 140 x 140 mm in partea inferioara (picioare), vopsita in camp electrostatic, astfel incat partea metalica va avea un aspect placut. La partea inferioara structura metalica este prevazuta cu talpi metalice gaurite (teava rectangulara de minim 40 x 20 mm), pentru prinderea in beton;• 5 gradene din lemn de fag aburit, ce vor fi atent selectionate astfel incat sa nu aiba noduri ori alte imperfectiuni, vopsite prin proceduri de acoperiri ale suprafetei, in vederea obtinerii unei protectii ridicate la utilizare, UV, intemperii, daunatori etc.: strat de baza realizat prin impregnare pe baza de ulei, aplicare strat de lac acrilic urmat de slefuire, aplicare al doilea strat de lac acrilic. Gradenele, slefuite si vopsite in doua straturi, au dimensiunile de 140 x 40 x 1800 mm;• elemente de asamblare vor fi suruburile autoforante cu cap plat, utilizate pentru fixarea gradenelor pe structura metalica. <p>Banca de agrement va avea urmatoarele dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime: 187 cm• latime: 58 cm• inaltime totala: 79 cm• inaltime sezut: 50 cm		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

18.FISA TEHNICA- COS GUNOI TIP 1

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Cosul de gunoi tip 1 va fi un model de cos de gunoi, imbinand rezistenta metalului din care este confectionata structura de rezistenta, cu aspectul placut al gradenelor din lemn care o captusesc.</p> <p>Produsul va fi alcatuit din :</p> <ul style="list-style-type: none">• Structura de metal din teava rectangulara de minim 40 x 10 x 1,5 mm si platbanda de minim 30 x 3 mm;• 2 laterale din tabla perforata dimensiuni de minim 700 x 300 x 2 mm;• 2 laterale ce vor fi alcatuite din minim 13 gradene de lemn dispuse orizontal, cu dimensiunea gradenei de minim 303 x 45 x 20 mm, fasonate din lemn de rasinoase, vopsite prin proceduri de acoperiri ale suprafetei, in vederea obtinerii unei protectii ridicate la utilizare, UV, intemperii, daunatori etc.: strat de baza realizat prin impregnant pe baza de ulei, aplicare strat de lac acrilic urmat de slefuire, aplicare al doilea strat de lac acrilic;• elemente de asamblare - suruburile autoforante cu cap plat, utilizate pentru fixarea gradenelor <p>Dimensiunile cosului de gunoi vor fi de minim:</p> <ul style="list-style-type: none">• inaltime : 720 mm• lungime : 340 mm• latime: 302 mm• capacitate : 52 l <p>Fixarea cosului de gunoi se face cu beton B150, intr-o fundatie comuna cu lungimea de minim 40 cm, latimea de minim 40 cm si adancimea de minim 30 cm. • inaltime sezut: 50 cm.</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

19.FISA TEHNICA- STALP ILUMINAT FOTOVOLTAIC

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Sunt realizati din teava zincata la cald, cu inaltimea minima de 4 m.Este prevazut cu panou fotovoltaic de minim 80W monocristalin/policristalin cu rama din aluminiu si sticla protectoare si lampa LED de minim 7 W. La partea inferioara (subterana) este prevazuta o caseta impermeabila pentru acumulator (12 V/55 AH) cu cablu si elemente de fixare. Echipamentul este dotat cu un controler (12V/10AH) pentru control electronic al luminii si protectie de incarcare/descarcare.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare : constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: - Certificat de conformitate a calitatii: da Carte tehnica pentru montaj, intretinere si exploatare in limba romana: - Echipamentul va respecta standardele de referinta romanesti / straine -ISO 9001- standard de management de calitate		
4	Conditii de garantie si postgarantie: garantie minim 24 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferite, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

20.FISA TEHNICA- RASTEL BICICLETE

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produsator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Rastelul de biciclete va fi un echipament care, pe langa designul placut si robustetea sa, va fi foarte practic, asigurand stabilitatea bicicletei de orice marime. Capacitatea suportului va fi de 6 posturi.</p> <p>Echipamentul va fi confectionat din otel galvanizat la cald, astfel incat zonele curbate nu vor fi realizate prin imbinari sudate, ci prin indoiri la cald.</p> <p>Dimensiunile minimeale suportului de biciclete vor fi urmatoarele :</p> <ul style="list-style-type: none">• lungime :180 cm• latime : 52 cm• inaltime : 50 cm		
2	<p>Specificatii de performanta si</p> <p>Conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>Constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agrement tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <p>Garantie minim 36 luni</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT

NOTA:



OFERTANT

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de produsator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

21.FISA TEHNICA - PANOU INSTRUCIUNI

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Panoul de instructiuni va trebui instalat in fiecare amenajare / spatiu destinat jocului copiilor sau practicarii sportului, conform art.8, punctul 2, alin. a), b), c) din HG 435 / 2010 si conform cap.7, art. 7.4.6 din PTR 19 / 2002.</p> <p>Produsul va fi realizat astfel:</p> <ul style="list-style-type: none">•doi stalpi verticali din lemn, finisati astfel incat sa nu prezinte aschii sau muchii ascutite, protejati prin impregnare in masa prin autoclavare, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, conform standard SR EN 351-1, 2/2007 si SR EN 335/2013, cu inaltimea de minim 190 cm si sectiunea de minim 9 x 9 cm;•doua grinzi din lemn dispuse orizontal, vor fi realizate din lemn, finisat astfel incat sa nu prezinte aschii sau muchii ascutite, protejate prin impregnare in masa prin autoclavare, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, conform standard SR EN 351-1, 2/2007 si SR EN 335/2013, cu lungimea de 90 cm si sectiunea de 9 x 9 cm;•coltare confectionate din metal si vopsite anticoroziv, prin intermediul carora se fixeaza grinzile orizontale de stalpii verticali, fixare realizata prin ansamblu surub - piulita;•panoul de inscriptionat va fi realizat din aluminiu si va fi inscriptionat fata-verso pentru o mai buna vizibilitate a recomandarilor si va fi pozitionat in cadrul format de stalpi si grinzi. Pe panoul de instructiuni se vor regasi obligatoriu informatii referitoare la datele de contact ale furnizorului, beneficiarului si proprietarului respectivei amenajari, dar si reguli si recomandari de exploatare in siguranta ale acesteia;•capace din PE, ce vor fi fixate cu un surub, prin intermediul carora se vor proteja stalpii de sustinere ai panoului, in partea superioara a acestora;•structura metalica, va fi atasata pe stalpii verticali		



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	si prinsa cu ansamblu surub-piulita, montata la partea inferioara a echipamentului, cu ajutorul careia intregul cadru se fixeaza in beton.		
2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: - Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR - conform CR 4-2009.		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C. Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

22.FISA TEHNICA- PIATRA CONCASATA

Nr. Crt .	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Prod ucto r
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Piatra concasată va fi o roca de dimensiuni mici, produsă prin spargerea rocilor în componente mai mici, la dimensiunea dorită, prin folosirea concasoarelor. Va fi distinctă de pietris sau balast, care sunt produse de procese naturale de eroziune. Va fi folosita pentru realizarea stratului suport în vederea turnatii covorului de cauciuc. Asternerea ei se va face într-un strat de maxim 50 mm, compactat usor, pastrandu-si un confortabil modul de elasticitate cat si o capacitate semnificativa de drenaj.</p> <p>După ce are loc procesul de concasare, piatra alcătuită din granule de formă poliedrică, este spălată și selecționată în diferite sorturi, de urmatoarele dimensiuni :</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 - 4 mm• 4 - 8 mm• 8 - 16 mm• 16 - 31 mm• 25 - 63 mm• 63-90 mm. <p>Dimensiunea granulometrica folosita pentru realizarea stratului suport, usor compactat, în vederea turnarii covorului elastic din cauciuc (acoperire amortizoare de socuri) va fi de 8-16 mm.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si</p> <p>Conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>Constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agrement tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <p>Garantie minim 36 luni</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

23.FISA TEHNICA- Covorul elastic de cauciuc (acoperire amortizoare de socuri)

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Covorul elastic de cauciuc (acoperire amortizoare de socuri) reprezinta una din solutiile de acoperire a suprafetei active a unui spatiu de joaca si va fi realizata prin turnarea continua in santier, a amestecului, intr-o structura continua, uniforma si compacta, usor de intretinut si cu rezistenta ridicata la actiunile de vandalism.</p> <p>Acesta va fi confectionat dintr-un amestec din granule de cauciuc si un liant poliuretanic si va putea fi montat in forme diverse si culori atractive pentru copii.</p> <p>Covorul elastic din cauciuc montat prin turnare continua, va avea o grosime cuprinsa intre 30-50 mm si va fi format din doua straturi:</p> <ul style="list-style-type: none">• stratul de baza (primul strat) de 20 - 30 mm va fi format din granule de cauciuc de 2-7 mm, malaxate cu adeziv poliuretanic incolor;• stratul superior (al doilea strat) de 10-20 mm va fi format din granule fine de cauciuc de 1-3 mm, malaxat cu adeziv poliuretanic colorat. <p>Stratul superior va adera foarte bine la stratul de baza, formand o legatura puternica cu acesta, pentru a evita eventualele desprinderi.</p> <p>Pentru turnarea covorului elastic de cauciuc se va realiza o suprafata suport dintr-un strat uniform, de 5-7 cm, de piatra concasata, cu densitate granulometrica intre 8-16 mm, compactata mecanic. Aceasta se va realiza, asigurand o declivitate intregului spatiu, pe directie transversala sau longitudinala, de maxim 2⁰/₁₀₀, pentru dirijarea rapida a cantitatii de apa rezultata din precipitatii. In plus, structura stratului suport impreuna cu cea a covorului elastic de cauciuc vor fi un ansamblu permeabil, gradul de absorbtie al apei in urma precipitatiilor fiind ridicat, oferind utilizatorilor confortul accesului pe suprafata de contact, pentru folosirea spatiului de joaca, la scurt timp dupa incetarea precipitatiilor, cantitati semnificative de apa fiind drenate intr-un timp scurt.</p> <p>Astfel, suprafata de contact realizata din stratul</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	suport de piatra concasata si covorul elastic de cauciuc, va conferi ansamblului astfel format o absorbtie semnificativa a socurilor la impact, caracteristica extrem de importanta atunci cand vorbim de siguranta copiilor in spatiile de joaca, in conformitate cu prevederile SR EN 1176-1:2018 si 1177+AC:2019. Dimensiuni: Se va turna pe configuratia dorita, in orice dimensiune respectand structura indicata mai sus.		
2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: Operatorul economic va trebui sa detina si sa prezinte pentru covor elastic de cauciuc (acoperiri amortizoare de socuri) instructiuni privind instalarea, certificat de calitate/conformitate ale produsului, raport de incercare privind determinarea indicelui de ranire la impact HIC (inaltimea critica de lovire a capului) si raport de incercari/testari privind determinarea rezistentei la rupere, absorbtia de apa, greutatea specifica si rezistenta remanenta la compresiune.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

24.FISA TEHNICA – BORDURA LEMN

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produs
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Bordura din lemn va fi confectionata din lemn de rasinoase impregnat in masa prin autoclavare, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafata, conform standard SR EN 351-1, 2/2007 si SR EN 335/2013.</p> <p>Va fi utilizata pentru delimitarea spatiilor de joaca si retinerea in suprafata de contact a pietrisului / nisipului / covorului elastic de cauciuc etc.</p> <p>Bordurile vor avea sectiunea patrata, cu muchiile rotunjite si dimensiuni de minim 90 x 90 mm.</p> <p>Fixarea acestora se va face prin bolturi protejate anticoroziv si incastrate in fundatie de beton B150 cu lungimea de minim 30 cm, latimea de 30 cm si adancime 30 cm.</p> <p>Produsul va detine declaratie de conformitate si certificat de calitate ce atesta faptul ca lemnul impregnat indeplineste conditiile tehnice de calitate, in conformitate cu standardul SR EN 351-1,2/2007 si SR EN 335/2013.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>Constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agrement tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">-ISO 9001-standard de management de calitate-ISO 14001-standard de management de mediu-ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale-Certificat de calitate garantie.-Certificat CE de conformitate.		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <p>Garantie minim 36 luni</p>		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">- Montarea echipamentului se efectueaza de catre personal calificat si autorizat pentru activitatile de montare si reparare echipamente pentru agrement emisa de ISCIR - conform CR 4-2009.		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

25.FISA TEHNICA - GARDUL PLASA IMPLETITA

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produs
0	1	2	3
1	<p>Gardul metalic din plasa impletita zincata va fi realizat pentru a asigura imprejmuirea diferitelor obiective/amplasamente, scopul sau fiind, pe langa delimitarea propriu-zisa a acestora si facilitarea supravegherii utilizatorilor din interiorul amplasamentului de catre insotitori.</p> <p>Gardul va fi confectionat din :</p> <ul style="list-style-type: none">• stalpi metalici, confectionati din profil metalic rectangular, cu sectiunea patrata de minim 60 x 60 x 3 mm si de inaltime 600 cm, ce se vor incadra in beton la o adancime de minim 70 cm, pentru asigurarea stabilitatii si rezistentei gardului. Stalpii vor fi protejati impotriva coroziunii, conferindu-se si rezistenta la uzura si intemperii, prin aplicarea succesiva de grunduri alchidice, ce va asigura o aderenta adecvata pentru stratul final de vopsea si care va avea un timp de uscare redus. Stratul de suprafata va fi o vopsea, un email alchidic, rezistent la abraziune. La partea superioara a stalpilor cat si in zonele de colt se recomanda dispunerea de structuri metalice suplimentare in vederea rigidizarii intregii structuri metalice, astfel formata;• capace din polietilena, ce se vor aplica in partea superioara a stalpilor metalici, in scopul impiedicarii patrunderii precipitatiilor in interiorul profilului acestora;• plasa impletita zincata se va monta intre stalpii metalici, fixata printr-un sistem de cleme pe stalpi (sudura fiind interzisa) si cablul otelit care va fi dispus la extremitatile plasei impletite. Cablul otelit se va fixa pe stalpi folosind cleme, iar la partea inferioara si superioara a plasei fixarea se va realiza prin impletirea cablului cu plasa, fiind folosite intinzatoare cu surub, pentru montarea cablului otelit pretensionat si pentru a se intervenii in mentenanta asupra tensionarii cablului. Pentru a asigura inaltimea necesara imprejmuirii (600 cm), se recomanda folosirea unei plase impletite cu latimea de 200 cm, dispusa in pe trei randuri.		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

	Pentru fiecare rand de plasa, se va respecta procedura de fixare a acesteia, pe structura metalica. Stalpii gardului metalic se vor fixa in fundatii de beton B150 cu urmatoarele dimensiuni minime: lungime 40 cm, latime 40 cm si adancime 70 cm.		
2	Specificatii de performanta si Conditii privind siguranta in exploatare: Constructie robusta, intretinere usoara		
3	Agrement tehnic: -ISO 9001-standard de management de calitate -ISO 14001-standard de management de mediu -ISO 45001-standard de management al sanatatii si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA MARE PRAVAT

26. FISA TEHNICA - GARDUL METALIC

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produs
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Gardul metalic va fi un tip de gard realizat din gratar metalic pentru a asigura imprejmuirea diferitelor obiective/amplasamente, scopul sau fiind, pe de o parte, delimitarea propriu-zisa a acestora iar pe de alta parte incadrarea armonioasa in arhitectura amenajarii folosind o estetica robusta. Va fi realizat din gratare metalice sudate cu ochi dreptunghiular de minim 65 x 132 mm. Structura portanta a gratarului va fi confectionata din lame de otel cu dimensiunea de minim 25 x 2 mm, iar stabilitatea si pozitia lor echidistanta va fi asigurata prin bare secundare ce vor fi realizate din sarme rotunde. Lamele portante vor fi gaurite iar barele secundare trec prin aceste gauri, sudate in barele portante. Datorita calitatii sudurii la punctele de contact, structura astfel formata va avea rezistenta mecanica mare si capacitate sporita de a distribui incarcarea in mod uniform. Pe directia transversala, gratarele vor fi bordurate prin sudura pe toata lungimea fiecărei bare portante.</p> <p>Dimensiunea gardului va fi de minim: L=2 m si H=2 m;</p> <p>Stalpii de legatura vor fi plati, iar la cei de colt in forma de „L” vor fi realizati din otel lat de minim 60 x 8 mm, la inaltimi diferite. Fixarea gratarelor metalice pe stapi se va face cu suruburi antifurt din inox, M10X30 iar prinderea pe stalp, se va face in doua puncte prin colturile gratarelor bordurate.</p> <p>Acest tip de gard combina eleganta si estetica cu durabilitatea si transparenta. Aceste caracteristici vor fi asigurate de diferite dimensiuni ale ochiului dreptunghiular, care il fac un produs versatil.</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si</p> <p>Conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>Constructie robusta, intretinere usoara</p>		
3	<p>Agreement tehnic:</p> <p>-ISO 9001-standard de management de calitate</p> <p>-ISO 14001-standard de management de mediu</p> <p>-ISO 45001-standard de management al sanatatii</p>		



Proiectant: S.C.Acant Arhi-form Support S.R.L.
Proiect nr. AAS 291/ 16.07.2021

Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VALEA MARE PRAVAT
Obiectiv: AMENAJARE SPATIU DE JOACA IN COMUNA VALEA
MARE PRAVAT

	si securitatii ocupationale -Certificat de calitate garantie. -Certificat CE de conformitate. -Declaratie conformitate in acord cu DIN 24537-1, SR EN ISO 14122-3, RAL GZ 638; -Declaratie de conformitate in accord cu ISO 1461		
4	Conditii de garantie si postgarantie: Garantie minim 36 luni		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Data :

PROIECTANT



OFERTANT

NOTA:

Nu se admite simpla asumare a indeplinirii caietului de sarcini, sub sanctiunile prevazute de art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul in declaratii. Fiecare specificatie tehnica pentru produsele oferate, va fi sustinuta prin documente emise de producator.