

KENDERES VÁROS ÖNKORMÁNYZATA				
Főösszesítő				
Multifunkciós játszótér kialakítása a Horthy ligetben		Anyag összege Ft	Díj összege Ft	Összesen Ft
I.	Berendezési tárgyak		-	
II.	Kivitelezési munkanem			
Nettó összesen				
27% Áfa összesen				-
Bruttó összesen				-

Kenderes, 2017. 09 19.

KENDERES VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

Kenderes 1079/1 helyrajzi számmal ellátott területén tervezett játszótér és fitness park berendezési tárgyak

5331 Kenderes Horthy liget

2017. október 10.

Megnevezés	Mennyiség	Egység	Anyag egységár Ft	Anyag összesen Ft
Körhinta Ajánlott korosztály: 4-8 év Védőterület átmérője: 6990 mm Esési magasság: 1600 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, acélbetétes kötél, műanyag borítással.	1	db		
Rugós játék- 4 személyes MANDI Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület átmérője: 3790 mm Esési magasság: 460 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, UV stabil anyagában színezett HDPE alapanyag	1	db		
Hexagon mászóerőd Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület átmérője: 3790 mm Esési magasság: 460 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, acélbetétes kötél, műanyag borítással, mászófal	1	db		
Kötélpálya 20 m Ajánlott korosztály: 5-14 év Védőterület átmérője: 144 m2 Esési magasság: 1200 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, acél sodronykötél	1	db		
Rugós játék- 1 személyes- Lovacska Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület átmérője: 2900 mm Esési magasság: 510 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, UV stabil anyagában színezett HDPE alapanyag	1	db		
Rugós játék- 1 személyes- Motor Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület átmérője: 2900 mm Esési magasság: 510 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, UV stabil anyagában színezett HDPE alapanyag	1	db		
Rugós játék- 1 személyes- Kutya Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület átmérője: 2900 mm Esési magasság: 510 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, UV stabil anyagában színezett HDPE alapanyag	1	db		
Rugós játék- 2 személyes autó Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület: 7 m2 Esési magasság: 472 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél, UV stabil anyagában színezett HDPE alapanyag.	1	db		
Lengőlétra Ajánlott korosztály: 3-8 év Védőterület: 19 m2 Esési magasság: 2000 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, acélbetétes kötél, műanyag borítással.	1	db		

Lengőtányér Védőterület: 23 m2 Esési magasság: 650 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, anyagában színezett HDPE alapanyag, acélbetétes kötél, műanyag borítással.	Ajánlott korosztály: 3-8 év	1	db		
Kombinált csúszdávár Védőterület: 45 m2 Esési magasság: 1440 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, anyagában színezett HDPE alapanyag	Ajánlott korosztály: 5-14 év	1	db		
Super Roper Védőterület: 24 m2 Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, PP fonott kötél, acélbetétes kötél, műanyag borítással.	Ajánlott korosztály: 4-14 év	1	db		
Speedy forgó Védőterület: 26 m2 Esési magasság: 500 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, anyagában színezett HDPE alapanyag, alumínium bordás lemez	Ajánlott korosztály: 3-8 év	1	db		
Pókbermászóka Védőterület: 26,6 m2 Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, acélbetétes kötél, műanyag borítással	Ajánlott korosztály: 3-8 év	1	db		
Fészekhinta Védőterület: 22 m2 Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, acélbetétes kötél, műanyag borítással	Ajánlott korosztály: 3-14 év	1	db		
Kétszemélyes lengőhinta, bébi ülőkével Védőterület: 3820 m2 Esési magasság: 1540 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz. Alumíniumbetétes bébiülőke (2 db), galvanizált láncsal.	Ajánlott korosztály: 1-4 év	1	db		
Kétszemélyes lengő, hinta lap ülőkével Védőterület: 3820 m2 Esési magasság: 1540 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, alumíniumbetétes laplőke (2 db), galvanizált láncsal	Ajánlott korosztály: 5-14 év	1	db		
MIDI Piramis: Esési magasság: 650 mm Szabvány: MSZ EN 1176 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett acél szerkezet, acél váz, anyagában színezett HDPE alapanyag, acélbetétes kötél, műanyag borítással	Ajánlott korosztály: 5-14 év	1	db		

Kombinált eszközpark II. támasztott követelmények: Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 100 m ² Esési magasság: 2500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolatok, PP fonott kötél, műanyag bevonatú lánc Elvárt funkciók megnevezése: • duplikált kötélmászás, • törzs és hasizom erősítés (bordásfal), • könnyített húzódzkodás alsó, felső és párhuzamos fogással, Y gyakorlatok • vádli erősítés (2 lábbal, 1 lábbal), felugrások, szökkenések, • triplázott húzódzkodás, • tolódzkodás	Az eszközzel szemben				
Párhuzamos korlát Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 1500 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: tolódzkodás, törzs & hasizom erősítés, könnyített húzódzkodás, tricepsz gyakorlat, könnyített fekvőtámasz, L-ülés, felülés beakasztott lábszárakkal		1	db		
Has,-és hátizom pad Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 7,5 m ² Esési magasság: 600 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: hátizom és hasizom erősítés, felülés, térdfelhúzás, könnyített fekvőtámasz, tolódzkodás háttal		1	db		
Lépegető (5 db-os) Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 2,4 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: felugrások, szökkenések, lépcsőzés, vádli erősítés		1	db		
Alacsony húzódzkodó Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 2,7 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: könnyített fekvőtámasz, húzódzkodás előre felhúzott térdekkel, könnyített húzódzkodás		1	garnitúra		
T-állvány Típus: Statikus eszköz Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 1,44 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: guggolás kapaszkodva, egy lábás guggolás kapaszkodva, könnyített fekvőtámasz		1	db		

Fekvőtámasz csillag Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 5,1 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: fekvőtámasz, emelt lábas fekvőtámasz, tolódzkodás háttal, L-ülés, (különböző magasságú felhasználók számára)	Típus: Statikus eszköz				
Alacsony fekvőtámasz korlát Ajánlott korosztály: 14 évtől Maximális alapterület: 2,7 m ² Esési magasság: 1500 mm Szabvány: MSZ EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, dupla porfestett, acél szerkezet, acél váz Elvárt funkciók: fekvőtámasz (vállszéles, szűk, széles, alsó, váltott fogásokkal),	Típus: Statikus eszköz	1	db		
Lábizom erősítő: Csuklópontos eszköz Méretek: 1730x450x1450 mm Biztonsági terület: 4730x 3450 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: A felhasználó saját testsúlya kinyomásával fejleszthesse a láb, kifejezetten a comb, illetve a fenék izmait. Alkalmas legyen 2 személy egy időben történő használatára.	Típus:	1	db		
Szőrf és derékerősítő: Méretek: 1200x910x1450 mm Biztonsági terület: 4200x 39100 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Alkalmas legyen a derék és csípő, valamint az oldalsó és ferde hasizmok edzésére, egyszerre két fő számára.	Típus: Csuklópontos eszköz	1	db		
Libegő légben járó 1100x460x1480 mm Biztonsági terület: 4100x3460 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Az eszközön lépegetést imitáló mozgást lehessen végezni.	Méretek:	1	db		

Elliptikus tréner Méretek: 1100x500x1450 mm Biztonsági terület: 4100x3500 Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Az eszközön lépegetést imitáló mozgást lehessen végezni. Az eszközön a futás imitáló mozgást lehessen végezni.	Típus: Csuklópontos eszköz	1	db		
Tai-chi kerék eszköz Méretek: 730x920x1880 mm Biztonsági terület: 3730x3920 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: A karok körző irányú mozgását kell, vezesse, átmozgatva a váll izmait.	Típus: Csuklópontos	1	db		
Csípőforgató Méretek: 1400x1400x1350 mm Biztonsági terület: 4400x4400 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Az eszköz, a csípő és deréktáji izmok nyújtását, átmozgatását kell biztosítsa, egy időben 3 fő részére.	Típus: Csuklópontos eszköz	1	db		
Kültéri kerékpár eszköz Méretek: 1200x600x900 mm Biztonsági terület: 4200x3600 Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Az eszközön kerékpározást imitáló mozgást lehessen végezni.	Típus: Csuklópontos	1	db		
Hátmasszírozó Méretek: 1350x800x1420 mm Biztonsági terület: 4350x3800 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: Az eszköz tartalmazzon masszírozó hengereket, amik forgásával biztosítsák a leginkább, a hát izmainak átlazítását.	Típus: Csuklópontos eszköz	1	db		
Kétoldali karerősítő eszköz Méretek: 1600x750x2200 mm Biztonsági terület: 4600x3750 mm Esési magasság: 1000 mm alatti Szabvány: EN 16630 Anyaga: tűzihorganyzott, porfestett, acél szerkezet, acél váz, műanyag burkolat Elvárt funkció: A felhasználó ülő helyzetben, a felhúzás mozgását imitálhassa, kiemelve saját testsúlyát, erősítve ezzel a kar, a hát, a váll izmait.	Típus: Csuklópontos	1	db		
Berendezési tárgyak				Összesen	0
Nettó összesen					0
27% Áfa összesen					0
Brruttó összesen					0

KENDERES VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

Kenderes 1079/1 helyrajzi számmal ellátott területén tervezett játszótér és fitness park kivitelezési munkái

5331 Kenderes Horthy liget

2017. október 10.

Munkanemek	Mennyiség	Egység	Anyag Ft/ egység	Díj Ft/ egység	Anyag összege Ft	Díj összege Ft
Munkagödör készítés gépi erővel	147	m3	0	2 700		
Talajfűrés gép erővel	90	db	0	2 500		
Sítt felrakás, elszállítás	177	m3	0	6 500		
Műanyag szegély kialakítás	260	fm	1 300	1 000		
Gumilap (1000x1000x40)útcsillapító felület kialakítása	460	m2	5 604	2 500		
Gumilap (1000x1000x70)útcsillapító felület kialakítása	100	m2	8 220	2 500		
Murva (0-2mm) ágyazat kialakítása, 3 cm mélységben	16	m3	8 600	2 500		
Homokos kavics ágyazat kialakítása, 15 cm mélyen	82	m3	5 500	2 500		
Rézsző kialakítás 90cm, mélységben	12	m3	0	0		
Tömörítés gépi erővel	15	m3	0	2 500		
Betonozás	15	m3	22 500	2 500		
Egyéb költség	1	db	0	321 343		
Első használatba vétel előtti engedélyezés	1	db	0	70 000		
Összesen					0	0
Nettó összesen						0
27% Áfa összesen						0
Bruttó összesen						0