

Inhaltsverzeichnis

1	Baustelleneinrichtung	1
2	Pflegeleistungen	2
3	Materiallieferung	4

09.07.2018
Pflegemaßnahmen 2018

Auftrags-LV

Seite 1 von 6
LV Intensivreinigung
Alle Währungsangaben in EUR

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1	Baustelleneinrichtung				
1.1	Baustelle einrichten, Einrichten der Baustelle, für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen.	1	Stk	10.000,00	10.000,00
1.2	Baustelleneinrichtung vorhalten Vorhalten der Baustelleneinrichtung, für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen.	1	Stk	2.500,00	2.500,00
1.3	Baustelle räumen Räumen der Baustelle, für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen.	1	Stk	6.000,00	6.000,00
				1 Baustelleneinrichtung	<u>18.500,00</u>

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
2	Pflegeleistungen				
2.1	<p>Kunstrasen-Intensivreinigung Intensivreinigung von sand-gummigefüllten Kunststoffrasenflächen nach DIN EN 15330, Normtypen 5 bis 7, bzw. sand-korkgefüllten Kunststoffrasenflächen, gem. den Anforderungen der RAL-Gütesicherung 944 (zertifiziert mit RAL GZ 944/6, DIN Certco oder gleichwertig): Anwendungsbereich: Kunststoffrasenflächen im Außenbereich, Verfahren: Trockenreinigung mit Feinstaubabfilterung und Grobschmutzabsiebung. Verunreinigungen inkl. Gummiverfüllung aufnehmen, Feinstaub ausblasen und auffangen. Gereinigtes Gummigranulat dem Kunstrasen zurückführen, egalisieren und Rasenfloor aufbürsten,</p> <p>Anfallender Schmutz- und Faserabrieb ist seitlich zum späteren Abtransport zu lagern, zu laden, zur nächstgelegenen zugelassenen Deponie zu transportieren und zu entsorgen, Der Nachweis der ordnungsgemäßen Entsorgung ist vom AN zu erbringen. Ausführung nur bei trockener Witterung und trockenem Belag, Abrechnung nach Flächenaufmaß,</p> <p>Gerät: Hörger, SMG oder gleichwertig Arbeitsbreite: ca. 150 cm verwendetes Gerät: _____</p>				
		160800	m2	0,25	40.200,00

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
					Übertrag: 40.200,00
2.4	<p>Nachbesanden Kunstrasen Nachbesanden des gereinigten Kunstrasens mit Quarzsand der nachfolgenden Position, Das Material ist gleichmäßig durch mehrfaches Abschleppen in kreuzweisen Arbeitsgängen in den Kunstrasen einzuarbeiten, die genaue einzubringende Aufwandmenge ist gemeinsam mit der Bauüberwachung nach erfolgter vorangegangener Intensivreinigung abzustimmen, Abrechnung nach Flächenaufmaß,</p> <p>Aufwandmenge: ca. 3 bis 6 kg/qm</p>	160800	m2	0,20	32.160,00
2.5	<p>Nachgranulieren Kunstrasen Nachgranulierung des gereinigten Kunstrasens mit Neugranulaten der nachfolgenden Positionen, in Abhängigkeit zum bestehenden Infill-Material, Das Material ist gleichmäßig durch mehrfaches Abschleppen in kreuzweisen Arbeitsgängen in den Kunstrasen einzuarbeiten, die genaue einzubringende Aufwandmenge ist gemeinsam mit der Bauüberwachung nach erfolgter vorangegangener Intensivreinigung abzustimmen, Abrechnung nach Flächenaufmaß,</p> <p>Aufwandmenge: ca. 1 bis 3 kg/qm</p>	160800	m2	0,20	32.160,00
2.6	<p>Nähte reparieren, offene Nähte in bestehenden Kunstrasenbelägen reparieren, In den EP ist der Mehraufwand, der sich durch die Aussparung der vorhandenen Einbauten (Bodenhülsen) ergibt, einzukalkulieren, bei der Verklebung des Kunststoffrasens ist darauf zu achten, dass die Fugenbreite zwischen den einzelnen Bahnen bzw. zwischen eingefügter Markierung und Belag maximal eine Tuftgassenbreite betragen darf, Breite des Nahtsicherungsbandes: bei Nähten mind. 30 cm, bei Linierung mind. 40 cm, und den Nahtbereich etc. gleichmäßig erfassen,</p>	1150	m	6,00	6.900,00
2.7	<p>Kunstrasenbelag austauschen defekten Kunstrasenbelag in bestehenden Kunstrasenbelägen, ausbauen, abfahren und gemäß den Vorbemerkungen des LV entsorgen, der defekte Belag ist mit den jeweiligen auf der Anlage eingebauten Kunstrasenbelägen zu tauschen, (d.h. Polytan Ligagrass 238 12/8 auf der Anlage eingebaut ist durch Polytan Ligagrass 238 12/8 zu tauschen), sollten die Verbauten Beläge nicht mehr erhältlich sein müssen sie durch einen technisch vergleichbaren Kunstrasenbelag ersetzt werden, nach Austausch der defekten Stellen sind die Beläge zur Wiederherstellung der sporttechnischen Eigenschaften gemäß Prüfzeugnis zu verfüllen</p>	3600	m2	39,00	140.400,00
				2 Pflegeleistungen	<u>251.820,00</u>

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
3	Materiallieferung				
3.1	<p>Mineralischer Füllstoff Quarzsand als mineralischer Füllstoff, Korngrößenverteilung: 0,3 - 0,8 mm, gemäß den Anforderungen nach DIN 18035-7:2014-10, frei Baustelle liefern. Abrechnung nach Wiege-/Lieferschein</p> <p>Vom Bieter anzugeben:</p> <p>Lieferant:</p> <p>_____</p> <p>Material-Lieferbezeichnung:</p> <p>_____</p> <p>Einbau durch:</p> <p>_____</p>	730	t	60,00	43.800,00
3.2	<p>EPDM Neu-Granulat Synthetischer elastischer Füllstoff nach DIN 18035/7:2014-10 EPDM-Neuware mit RAL-Gütezeichen RAL 944/4 (synthetischer elastischer Füllstoff), die Anforderungen der REACH Verordnung (Gesundheit) im Entry 50 bezüglich der Grenzwerte für PAK's und der DIN EN 71-3 (Spielzeugnorm) müssen erfüllt werden, Farbe: grün, Körnung: 0,5 - 2,0 mm, Material frei Baustelle liefern, Abrechnung nach Wiege-/Lieferschein,</p> <p>Hersteller: Melos GmbH, Melle</p>	130	t	1.350,00	175.500,00
3.3	<p>TPE Neu-Granulat Synthetischer elastischer Füllstoff nach DIN 18035/7:2014-10 TPE-Neuware mit RAL-Gütezeichen RAL 944/4 (synthetischer elastischer Füllstoff),</p> <p>Material frei Baustelle liefern, Abrechnung nach Wiege-/Lieferschein,</p> <p>Hersteller: So.F.Ter</p>	150	t	1.800,00	270.000,00
3.4	<p>Kork natürlicher elastischer Füllstoff, UV-stabil und umweltfreundlich, die Anforderungen der REACH Verordnung (Gesundheit) im Entry 50 bezüglich der Grenzwerte für PAK's und der DIN EN 71-3 (Spielzeugnorm) müssen erfüllt werden, Farbe: korkbraun, Korngröße: 1,0 - 2,0 mm, Schüttgewicht: ca. 150 kg/m³ Material frei Baustelle liefern, Abrechnung nach Wiege-/Lieferschein,</p> <p>Hersteller: DOMO Naturafill Sports and Leisure Group NV</p>				

Übertrag: 489.300,00

<u>Position</u>	<u>Beschreibung</u>	<u>Menge</u>	<u>Einh</u>	<u>EP</u>	<u>GP</u>
					Übertrag: 489.300,00
		5 t		3.000,00	15.000,00
				3 Materiallieferung	<u>504.300,00</u>

Zusammenstellung

1	Baustelleneinrichtung	18.500,00
2	Pflegeleistungen	251.820,00
3	Materiallieferung	504.300,00
	Summe	774.620,00
	zzgl. MwSt 19 %	<u>147.177,80</u>
	Gesamtsumme	<u>921.797,80</u>
