

Watertappunt regeling voor scholen

Water drinken is een van onze basisbehoeftes. Genoeg water drinken en toegang hebben tot drinkwater is daarom belangrijk, ook in de openbare ruimte. Als gemeente Lelystad erkennen wij het belang van water drinken. Op het schoolplein spelen veel kinderen. Door het plaatsen van een watertappunt kunnen de kinderen tijdens of na het spelen hun dorst op een gezonde manier lessen.

Tappunt aan de muur

Voor scholen is er het watertappunt aan de muur. Het watertappunt komt van KraanWaterTapPunt. De KWTP Enkelvoudige BidonVuller is een functioneel ontworpen en robuust watertappunt voor het

vullen van herbruikbare bekertjes, bidons en waterflesjes met vers kraanwater. Het is een betaalbaar en onderhoudsvrij watertappunt, praktisch en modern vormgegeven en gemaakt van 100% RVS, en dus ook 'hufferproof'. De KWTP BidonVuller is geschikt voor het vullen van allerlei types bidons en waterflesjes van verschillende groottes, zoals 330ml, 500ml én 750ml. Daarnaast is er ook rekening gehouden met kinderveiligheid en heeft dit watertappunt ook een ingebouwde 'anti-spetter' voorziening en apart instelbare waterdrukregelaar. De KWTP Enkelvoudige BidonVuller wordt geleverd met een instelbare GROHE waterkraan en heeft ook een interne waterdrukregelaar.

Hiermee kun je het watertappunt naar wens afstellen qua looptijd van de waterkraan en qua hardheid / zachtheid van de waterstraal. Een KWTP BidonVuller installeren is een relatief eenvoudige klus en geen dure aangelegenheid. Het watertappunt dient te worden bevestigd aan een muur, aangesloten op een standaard water aanvoer- en afvoerleiding en te worden afgesteld.



Aanbod en voorwaarden

De gemeente Lelystad heeft voor de scholen in Lelystad het volgende aanbod:

- Het gaat om 1 KWTP Enkelvoudige BidonVuller op de kosten van de gemeente Lelystad t.w.v. €1.387,50,- exclusief 21% BTW, inclusief een communicatiebord op maat;
- Het tappunt heeft geen onderhoudscontract nodig;
- De kosten voor de waterrekening zijn voor de scholen;
De plaatsing van het tappunt dient door de school te worden gedaan. Hiervoor dient een installateur te worden ingehuurd, de gemeente betaalt de kosten t.w.v. €1.234,- voor de plaatsing van het tappunt;
- Het watertappunt dient in de buitenlucht te worden geplaatst en toegankelijk te zijn buiten de schooluren;
- De school zoekt een installateur en geeft opdracht aan de installateur. De factuur moet gericht zijn aan de gemeente Lelystad, ter attentie van 'Crediteuren' en onder vermelding van 'watertappunt', 'naam school' en onder vermelding van het opdrachtnummer dat wordt verstrekt door de beleidsadviseur;
- De gemeente betaalt geen facturen die niet aan de gemeente gericht zijn.

Stappen

Om de betaling van het watertappunt en de installatie te laten plaatsvinden dient de volgende volgorde aangehouden te worden:

1. Bij interesse contact opnemen met de beleidsadviseur van gemeente Lelystad. Dit is Nikki Plantinga via n.plantinga@lelystad.nl. Hierna ontvangt u aanvullende informatie;
2. Contact opnemen met een installateur voor een factuur voor de plaatsing van een watertappunt. Deze factuur moet worden gericht aan de gemeente Lelystad ter attentie van 'Crediteuren' en onder vermelding van 'watertappunt' en 'naam school'. De school maakt zelf een afspraak over een plaatsingsdatum met de installateur;

3. Factuur aanleveren bij de beleidsadviseur, hierna volgt verstrekking van een opdrachtnummer;
4. Beleidsadviseur regelt het watertappunt en communicatie bord. De levertijd hiervoor is circa 3 weken en het wordt geleverd op school.