



Vattenförsörjningens prislista och tjänsteprislista 2020



Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä
Samkommunen Helsingforsregionens miljöjänster
Helsinki Region Environmental Services Authority

Sisällysluettelo

- PRISLISTA FÖR VATTENFÖRSÖRJNINGEN 2020

 - 1 Bruksavgifter
 - 2 Grundavgifter
 - 3 Anslutningsavgifter
 - 4 Specialfall
- TJÄNSTEPRISLISTA INOM VATTENFÖRSÖRJNINGEN 2020

 - 1 Prislista för nybyggare
 - 2 Prislista för sanerare
 - 3 Personarbete och arbetsmaskiner
 - 4 Vattenmätare, dess avläsning och hyra
 - 5 Mätare för lodräta rör
 - 6 Övriga arbeten och avgifter

PRISLISTA FÖR VATTENFÖRSÖRJNINGEN 2020

I HRM:s prislista för vattenförsörjningen presenteras vattenförsörjningens bruksavgifter, grundavgifter och anslutningsavgifter.

1 Bruksavgifter

Den förbrukade vattenmängden utgör grunden för bruksavgiften. Förbrukningen mäts med en vattenmätare som ägs och monteras av HRM. Bruksavgiften faktureras separat för vattenförbrukningen (vattenavgift) och avloppsvattnet (avloppsvattenavgift).

HRM har rätt att fakturera enligt uppskattning på förhand, innan den verkliga förbrukningen klargjorts genom avläsning av vattenmätaren. ([HRM:s allmänna leveransvillkor för vattenförsörjningen, kapitel 6](#)).

Vattenavgift, €/m³

Kunden faktureras för levererad vattenmängd enligt förbrukning.

Vattenavgift (moms 0%)	Vattenavgift (moms 24%)
1,19 €/m ³	1,48 €/m ³

Avloppsvattenavgift, €/m³

Kunden faktureras en avloppsvattenavgift enligt levererad vattenmängd enligt förbrukning.

Avloppsvattenavgift (moms 0%)	Avloppsvattenavgift (moms 24%)
1,41 €/m ³	1,75 €/m ³

2 Grundavgifter

Grundavgifter för vatten och avloppsvatten samt grundavgift för dagvatten

Vi uppbär för vattenförsörjningens och avloppsvattnets del en grundavgift på basen av de tjänster som fastigheten har utnyttjat. Enhetspriserna för vatten och avloppsvatten bestäms av de tjänster som kunden utnyttjar, och av den i byggnadstillståndet fastställda fastighetstypen och fastighetens våningsareal.

Med fastighetstyp avser vi för vilket ändamål fastigheten är avsedd. Fastighetens våningsareal innebär i sin tur den sammanlagda arealen för fastighetens samtliga utrymmen i samtliga delar av fastigheten, beräknat enligt de yttre måtten. I detta ingår fastighetens samtliga byggnader, oavsett om de är utrustade med vattenpost eller inte. Fastighetens våningsareal fastställs i markanvändnings- och byggnadslagets 115§.

Fastighetens våningsareal tillsammans med fastighetstypen beskriver bäst den potentiella vattenförbrukningen i en fastighet.

Den potentiella vattenförbrukningen påverkar i sin tur vattenverkets kapacitet och dess kostnader.

En grundavgift för dagvatten uppbärs i de fall att fastigheten befinner sig inom avloppsnätet för dagvatten, eller inom nätet för blandavloppsvatten, eller är ansluten till HRM:s dagvattenavlopp utanför avloppsområdet. Läs mera om dagvatten på adressen: hsy.fi/dagvatten.

Grundavgiften P (€/mån) beräknas enligt följande:

$$P = p \times k \times PAJ$$

p = servicekoefficient (0,2—1,0)

k = koefficient enligt fastighetstyp (0,5—3,0)

PAJ = fast grundavgift (€/mån) enligt gruppering på basen av våningsyta (A—J)

Servicekoefficient

Grundavgiften delas upp på grundavgifterna för vatten, avloppsvatten och dagvatten enligt följande servicekoefficient (p):

Servicekoefficient p	
Vatten, avlopp och dagvatten sammanlagt	p = 1,0
endast vatten	p = 0,4
endast avlopp	p = 0,4
endast dagvatten	p = 0,2

Koefficient enligt fastighetstyp

Fastighetstyper för beräkning av grundavgiften och respektive koefficienter (k)	
Egnahems- och parhus	3,0
Rad- och kedjehus	2,7
Höghus	2,5
Industribyggnad	2,2
Affärsbyggnad	2,0
Kontorsbyggnad	1,8
Offentlig byggnad (med annat användningsändamål än för kontorsbruk)	1,6
Idrotts- och motionshallar	1,3
Förråd, industriförråd och parkeringshallar	1,0
Speciella fall (parker, fält, tunnlar, springbrunnar etc.)	0,5

Om fastigheten har flera bruksändamål beräknas grundavgiften enligt koefficienten för det huvudsakliga bruksändamålet.

Det huvudsakliga bruksändamålet är det som huvudparten av fastighetens våningsareal definierats för.

Fast grundavgift (PAJ)

Den fasta grundavgiften fastställs enligt fastighetens våningsareal. Fastigheterna uppdelas enligt våningsytan i avgiftsklasserna A–J. Den fasta grundavgiften för respektive avgiftsklass beräknas genom att multiplicera fastighetens våningsareal enligt tabellen nedan med grundavgiftspriset.

Fast grundavgift (moms 0%)	Fast grundavgift (moms 24%)
0,0168 €/vån-m ² /mån	0,0208 €/vån-m ² /mån

Grundavgiftens årsavgift = månadsavgiften multiplicerad med 12.

Våningsareal (vån-m ²)	Avgiftsklass	Enligt våningsareal	PAJ (moms 0%) €/ mån	PAJ (moms 24%) €/ mån
0 - 100	A	100	1,68	2,08
101 - 250	B	175	2,94	3,65
251 - 350	C	300	5,04	6,25
351 - 500	D	425	7,14	8,85
501 - 1 000	E	750	12,60	15,62
1001 - 2000	F	1 500	25,20	31,25
2 001 - 4 000	G	3 000	50,40	62,50
4 001 - 7 000	H	5 500	92,40	114,58
7 001 - 10 000	I	8 500	142,80	177,07
> 10 000	J	15 000	252,00	312,48

Om fastighetens våningsareal förändras t.ex. på grund av tilläggsbyggnad så att avgiftsklassen ändras beräknas den nya fasta grundavgiften enligt den nya avgiftsklassen.

3 Anslutningsavgifter

Anslutningsavgiften berättigar fastigheten att ansluta sig till HRM:s nätverk. Anslutningsavgiften beräknas enligt fastighetens våningsareal och användningsändamål som de fastställs i byggnadstillståndet. Anslutningsavgiften uppbärs separat för vatten, avlopp och dagvatten, och omfattas av samma servicekoefficienter som grundavgiften.

Utöver anslutningsavgiften fakturerar vi arbetskostnader enligt [tjänsteprislistan](#).

3.1 Anslutningsavgifter för småhus i bostadsbruk

Anslutningsavgift

Anslutningsavgifterna för småhus i bostadsbruk (våningsareal 0–500 vånings-m²) uppbärs enligt avgiftsklass på basen av fastighetens storlek och de tjänster som utnyttjas (se tabellen).

Anslutningsavgiftens enhetspris (moms 0%)	Anslutningsavgiftens enhetspris (moms 24%)
3,96 €/vån-m ²	4,91 €/vån-m ²

Egnahemshus, 0-500 m² (moms 0%)

Avgifts-klass	Våningsareal vån-m ²	Vatten €	Avloppi €	Dagvatten €	Summa €
A	0 - 100	950,40	950,40	475,20	2 376,00
B	101 - 250	1 663,20	1 663,20	831,60	4 158,00
C	251 - 350	2 851,20	2 851,20	1 425,60	7 128,00
D	351 - 500	4 039,20	4 039,20	2 019,60	10 098,00

Egnahemshus, 0 - 500 m² (moms 24 %)

Avgifts-klass	Våningsareal vån-m ²	Vatten €	Avlopp €	Dagvatten €	Summa €
A	0 - 100	1 178,50	1 178,50	589,25	2 946,24
B	101 - 250	2 062,37	2 062,37	1 031,18	5 155,92
C	251 - 350	3 535,49	3 535,49	1 767,74	8 838,72
D	351 - 500	5 008,61	5 008,61	2 504,30	12 521,52

3.2 Fastigheter över 500 vånings-m² samt andra än bostadsfastigheter

Anslutningsavgift

(vatten, avlopp och dagvatten tillsammans)

Anslutningsavgiftens enhetspris (moms. 0 %)	Anslutningsavgiftens enhetspris (moms. 24 %)
3,96 €/vån-m ²	4,91 €/vån-m ²

Den totala anslutningsavgiften beräknas som en totalsumma enligt fastighetstypskoefficienten, våningsarealen, servicekoefficienten och enhetspriset.

$$\text{Anslutningsavgift } L = k \times A \times p \times yL$$

k = koefficient enligt fastighetstyp (0,5 — 6,0)

A = våningsareal enligt byggnadstillståndet (vånings-m²)

p = servicekoefficient (0,2 — 1,0)

yL = enhetspris (€/vånings-m²)

Anslutningsavgiftens fastighetstyper och deras koefficienter (k)	
Egnahems- och parhus	6,0
Rad- och kedjehus	5,0
Våningshus	4,0
Industribyggnad	3,5
Affärsbyggnad	3,0
Kontorsbyggnad	2,5
Offentlig byggnad (annat huvudsakligt användningsändamål än som kontor)	2,0
Idrotts- och motionshallar	1,5
Förråd, industrilager och parkeringshus	1,0
Specialfall (parker, planer, tunnlar, fontäner etc.)	0,5

Om fastigheten omfattas av flera användningsändamål beräknas anslutningsavgiften enligt koefficienten för det huvudsakliga användningsändamålet. Det huvudsakliga användningsändamålet fastställs enligt byggnadstillståndet.

3.3 Anslutningsavgift

Vi uppbär en anslutningsavgift i de fall när fastighetens byggnadstillståndsenliga våningsareal har stigit med mer än 10 procent.

Fakturerings av tilläggsanslutningsavgift för småhus i bostadsbruk förutsätter dessutom att fastigheten höjs till följande avgiftsklass. Tilläggsanslutningsavgiften uppbärs även när de tjänster fastigheten utnyttjar eller fastighetstypen har ändrats efter det att anslutningsavgiften har fastställts.

Tilläggsanslutningsavgiften uppbärs även i sådana fall när fastigheten saknar vattenpost.

Kunden är skyldig att meddela HRM inom högst en månad innan utrymmena i fråga tas i användning eller förändringar annars sker, i sådana fall när det sker förändringar i användningsändamålet för fastigheten eller någon del av fastigheten, eller när fastigheten byggs ut.

4 Specialfall

För fastigheter som inte har våningsareal (t.ex. parkeringshus) beräknas anslutningsavgiften i första hand på basen av den totala arealen. Om ingen vånings- eller totalareal har fastställts för fastigheten fastställer vi avgifterna från fall till fall.

TJÄNSTEPRISLISTA INOM VATTENFÖRSÖRJNINGEN 2020

1 Prislista för nybyggare

Som byggare är man i kontakt med HRM när fastigheten ansluts till HRM:s allmänna vatten- och avloppsnät eller till dagvattennätet. Läs mer från sidan [Bli kund hos vattenförsörjningen](#).

Prislista för nyanslutningsarbete

Priset för anslutningsarbete utgörs av den kostnad som uppstår när tomtledningarna ansluts till HRM:s vattenförsörjningsnät. Kunden svarar själv för grävning och för de tillstånd som förutsätts för grävarbetet, samt för materialanskaffningen för tomtledningarna.

Förgrening och anslutning av vattenledning kräver alltid tillstånd av den som äger ledningen. Den kostnad som uppbärs för anslutningsarbetet är inte samma som anslutningsavgiften, vilken bestäms av fastighetens våningsareal och fastighetstypen.

En anläggningsavgift för tomtledningen uppbärs om tomtledningar har anlagts i samband med utbyggandet av kommunaltekniken, och ledningarna har dragits till tomtgränsen, när den som ansluter sig ansluter de färdigt anlagda ledningarna inom gatuområdet till en del av sin tomtledning. Avgiften omfattar 1–3 ledningar (vattenledning, avlopp och dagvattenavlopp) i samma kanal.

Om ledningarna dras i separata kanaler uppbär vi en separat avgift för varje kanal. Anslutningar som är mer än 20 m långa faktureras enligt timdebitering. Även i dessa fall uppbär vi en avgift för anslutningsarbetet.

• priserna gäller för normal arbetstid kl. 7–16

Anslutningsarbete vid basanslutning	Pris €/st. (moms 0%)	Pris €/st. (moms 24%)
Vattenledningsanslutning (de 40/63mm)	1203,16	1491,92
Vattenledningsförgrening (de 40/63mm) på tomten	964,30	1195,74
Avloppsanslutning upp till 200 mm diameter, och dagvattenanslutning upp till 300 mm diameter i samband med vattenledningsanslutning, per avloppsanslutning	267,59	331,81
Avloppsanslutning upp till 200 mm diameter, och dagvattenanslutning upp till 300 mm diameter som skilt uppdrag, per avloppsanslutning	389,57	483,07
Installering av avloppsbrunn med ledningen (Anvisning för anslutning till vatten- och avloppsnät, punkt 1.10.2)	946,80	1174,03
Anläggningsavgift för tomtledning i en kanal, omfattande 1–3 ledningar	2525,43	3131,53

Anslutningar i större diameter än de som anges i tabellen faktureras enligt förverkligade kostnader.

Om kunden beställer sin tomtvattenledning från HRM (storlek 40 och 63 mm) fakturerar vi 7,00 €/m (moms. 0%). I priset ingår material, tilläggsförpackning och logistik.

2 Prislista för sanerare

Som sanerare är man i kontakt med HRM när saneringen leder till förändringar i våningsarealen eller i fastighetens användningssyfte, och när fastighetens tomtledningar flyttas och när vattenmätaren byter plats.

Prislista för sanering

- priserna gäller för normal arbetstid kl. 7–16

Sanering	Pris €/st. (moms 0%)	Pris €/st. (moms 24%)
Vattenledningsanslutning de 40/63	1855,91	2301,33
Avloppsanslutning upp till 200 mm diameter, och dagvattenanslutning upp till 300 mm diameter i samband med vattenledningsanslutning, per avlopp	267,59	331,81
Avloppsanslutning upp till 200 mm diameter, och dagvattenanslutning upp till 300 mm diameter som skilt uppdrag, per avlopp	389,57	483,07

Anslutningar i större diameter än de som anges i tabellen faktureras enligt förverkligade kostnader.

Om kunden beställer sin tomtvattenledning från HRM (storlek 40 och 63 mm) fakturerar vi 7,00 €/m (moms. 0%). I priset ingår material, tilläggförpackning och logistik.

3 Personarbete och arbetsmaskiner

Timdebitering för montörer, rörmästare och övrig personal

Timdebiteringen börjar löpa från och med att arbetet mottas på objektet. Huvudparten av dessa arbeten måste för att garantera säkerheten utföras av arbetspar. Normal arbetstid på vardagar räknas mellan 7–16, övertidsersättning utgår enligt 100 % från och med kl. 16 måndag–fredag samt på lördagar, och 200 % på söndagar och söckenhelger kl. 00–24.

- pris per påbörjad timme

Timtaxa för montörer	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
normal arbetstid	49,19	60,99
övertid 100 %	98,39	121,99
övertid 200 %	147,57	182,98

Timdebitering för rörmästare	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
normal arbetstid	59,03	73,19
övertid 100 %	118,05	146,39
övertid 200 %	177,08	219,58
Övriga arbeten	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
Kontorsarbete	40,00	49,60
Expertarbete	65,00	80,60

Arbetsmaskinstjänster

Vi fakturerar för tjänster som utförs med arbetsmaskin om HRM blir tvungen att utnyttja någon av arbetsmaskinerna nedan på objektet. Kunden kan inte själv beställa arbetsmaskiner från HRM, utan svarar alltid själv för de kostnader som uppstår på objektet, t.ex. för grävning.

Tryckspolningsbil, grävmaskin och lastbil

- personarbete ingår i priserna

Tryckspolningsbil	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
normal arbetstid	108,22	134,19
övertid 100 %	157,40	195,18
övertid 200 %	255,78	317,17
Grävmaskin	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
normal arbetstid	70,56	87,49
övertid 100 %	99,68	123,60
övertid 200 %	128,80	159,71
Lastbil	Pris €/h (moms 0%)	Pris €/h (moms 24%)
normal arbetstid	82,88	102,77
övertid 100 %	112,00	138,88
övertid 200 %	141,12	174,99

Normal arbetstid på vardagar räknas mellan 7–16, övertidsersättning utgår enligt 100 % från och med kl. 16 måndag–fredag samt på lördagar, och 200 % på söndagar och söckenhelger kl. 00–24.

Servicebil

- personarbete av rörmästare och/eller montör ingår inte

Servicebil	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
Servicebil	23,61	29,28

Mottagning av fettlass på avloppsreningsverket i Viksbacka

• fakturering enligt lass och levererad volym i m³

Tömning av avloppsbil	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
Fettlass	15,50	19,22
Fettmängd, m ³	36,16	44,84

4 Vattenmätare, dess avläsning och hyra

Byte av skadad vattenmätare som separat uppdrag

Normal arbetstid på vardagar räknas mellan 7–16, övertidsersättning utgår enligt 100 % från och med kl. 16 måndag–fredag samt på lördagar, och 200 % på söndagar och söckenhelger kl. 00–24.

I priset för utbyte av en skadad (exempelvis frusen) vattenmätare ingår priset av en basmätare, priset för en mätare för distansavläsning faktureras i efterskott enligt angivet pris.

Om vattenmätaren är större än 40 mm sker faktureringen av bytesarbetet som timdebitering.

Mätarstorlek	Tidsåtgång	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
20-40 mm	må–fre under arbetstid	162,32	201,28
20-40 mm	må–fre övertid och lördagar	297,10	368,40
20-40 mm	söndagar och söckenhelger	395,48	490,39

Officiell testning av vattenmätare

En avgift för vattenmätargranskning uppbärs om kunden ber om granskning av mätarens noggrannhet och den finns fungera enligt leveransvillkoren.

Mätarstorlek	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
20-40 mm	121,99	151,27
över 40 mm	243,98	302,53

Mätare försedd med mätvärdesöverföring och mätare för distansavläsning (t.ex. Lora/NB-IoT)

Priserna för installering av HRM:s mätare med mätvärdesöverföring, dvs. impulsmätare eller installering av ultraljudsmätare eller magnetisk mätare för distansavläsning i stället för vanlig mätare anges i tabellerna nedan. När en mätare ersätts på kundens beställning mot en ny, till exempel med en för distansavläsning eller med en mätare försedd med mätvärdesöverföring faktureras förutom mätaren även två timmars arbete för montören. Om mätaren byts ut på grund av att HRM anser det nödvändigt tillkommer ingen avgift. När HRM övergår att använda mätare för distansavläsning, avstår man från impulsmätare.

Mätvärdesöverföring

Mätarstorlek	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
20 mm	39,35	48,80
32 mm	59,03	73,19
40 mm	88,54	109,79
> 40 mm	532,50	660,30

Distansavläsning

20 mm	246,50	305,66
25 mm	400,00	496,00
40 mm	453,50	562,34
> 40 mm	Priset avtalas separat	Priset avtalas separat

OBS: tillgången på mätare för distansavläsning säkerställs våren 2020.

Avläsning av vattenmätare

Kunden får en begäran om vattenmätaravläsning minst en gång årligen. Det är viktigt att meddela avläsningen för att den beräknade vattenförbrukningen bättre ska motsvara den verkliga förbrukningen.

Avvikelser upptäcks lättast genom att regelbundet följa med avläsningar. Uppföljningsansvaret för vattenförbrukningen ligger i enlighet med leveransvillkoren i sista hand hos kunden.

En avläsningsavgift uppbärs till exempel när vi blir tvungna att avläsa mätaren på grund av att kunden upprepade gånger försummat våra avläsningsmeddelanden. Läs mera från sidan [Lämna din vattenmätarställning](#)

Avläsning av vattenmätare av orsak som beror på kunden	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
I fastigheten	72,80	90,27
I brunnen	121,99	151,27

Nyckelpatron

Till exempel stora fastigheter använder sig av nyckelpatron vid vattenmätaravläsning. Avgiften för montering av en nyckelpatron omfattar hämtning av patronen, montering i väggen, låsentreprenörens tjänster vid montering av låscylindern.

Nyckelpatron	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
Nyckelpatron	98,38	121,99

5 Mätare för lodräta rör

Hyra för mätare för lodräta rör

Vi hyr ut mätare för vertikala rör i Helsingfors och i Vanda för kortvariga evenemang, t.ex. idrottstävlingar och byggandsobjekt när vattnet tas från brandposter. I andra fall hämtas vattnet från HRM:s vattenstationer. HRM hyr ut vertikalrörmätare enligt HRM:s avtal för uthyrning av lodräta rör och beställningen görs skriftligt. Den vattenmängd som tappas ur rör med vertikal mätning faktureras efter returnering av mätaren, eller minst en gång om året. Vi uppbär även en uppskattad bruksavgift enligt användningsgrunderna.

Hyra för mätare för lodräta rör	Enhet	Pris €/dygn (moms 0%)	Pris €/dygn (moms 24%)
Hyra för mätare för lodräta rör 1.3.-31.10.	dygn	2,21	2,74
Minimiavgift 30 dygn	30 dygn	66,40	82,34
Hyra för mätare för lodräta rör 1.11.-29.2.			
Engångsavgift	gång	206,59	256,18
därtill uppbärs en dygnshyra	dygn	12,40	15,37

När mätaren för lodräta rör går sönder eller förkommer

Söndrig eller förkommen mätare för lodräta rör	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
Söndrig mätare för lodräta rör	813,58	1008,84
Söndrig mätarmekanism	195,77	242,76
Förkommen mätare för lodräta rör	1355,64	1681,00
Förkommen ventilnyckel	500,00	620,00

6 Övriga arbeten och avgifter

Övriga arbeten och redskap	Pris € (moms 0%)	Pris € (moms 24%)
Montering och demontering av säsongsvattenmätare, per mätare *	375,80	465,99
Sommarvatten utan mätare, säsongöppning och -stängning, per kund	147,57	182,98
Stängning och öppning av vattendistributionen	182,98	226,90
Montering av märkskylt för tomtvattenledning	133,79	165,90
Montering av märkskylt för sprinkler	217,41	269,59
Kartläggning för tomtvattenledning	243,98	302,53
Serviceavgift för brandpost under mark	135,76	168,34
Extra besök**	303,01	375,73
Onödigt besök för utbyte av vattenmätare**	72,80	90,27
Betalningspåminnelse, per gång (skattefri)	5	5 (moms 0%)

*För installering och borttagning av en mätare som avläses i perioder debiteras ett pris som grundar sig på enhetspriser om det finns två eller flera mätare med högst cirka 75 meter mellan dem. Som enhetspris används timpriser för arbetet, timpriset för servicebilar och enhetspris för delar som behövs vid installering och borttagning av mätare enligt den verkliga konsumtionen.

I ibruktagandet ingår åtgärder som krävs för att säkerställa kvaliteten på hushållsvattnet.

** Ett extra besök faktureras när anslutningsarbetet återkallas på grund av grävning som strider mot föreskrifterna. Närliggande fastigheter ska informeras om avbrott i vattenförsörjningen i andra fall än 40/63 förnyande av vattenledningsrör eller när en gammal vattenmätare byts ut på kundens begäran med en ny eller när det är nödvändigt att utföra ett tryckprov på grund av vattenledningsarbeten som utförts av andra än HRM.

*** Onödigt besök avser ett besök när kunden inte är hemma eller fastighetsskötaren inte kommer på plats trots att man avtalat om tidpunkten för bytet, eller mätaren kan inte bytas ut eftersom det är tekniskt omöjligt trots anvisningarna.

Vattenförsäljningspunkter

Bland annat byggare och staden utnyttjar försäljningspunkter för vatten t.ex. vid bevattning i parker. Avtal för användning av dessa vattenförsäljningspunkter ingås på adresserna Mickelsberget 5, Esbo, Släckruskvägen 5, Vanda och Ilmalagränden 2 N, Helsingfors, och på samma ställen erhåller kunden det kort som berättigar till användning.

Vattenförsäljningspunkter	Avgift € (alv 0%)	Avgift € (alv 24%)
Kort för vattenförsäljningspunkter, antal gånger	49,19	60,99
Vattenavgift vid vattenförsäljningspunkterna, m ³	1,48	1,83