Jak se stanovuje platba stočného

Majitel rodinného domu, který má zdroj pitné vody do své nemovitosti pouze ze studny a potrubí není osazeno cejchovaným vodoměrem, je množství stočného počítáno podle směrného čísla roční spotřeby vody v souladu s přílohou č. 12 k Vyhlášce Mze ČR č. 120/2011 Sb., kterou provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou spotřebu. Citace z vyhlášky: „ na jednoho obyvatele bytu s tekoucí teplou vodou (teplá voda na kohoutku) 35 m3 /rok“. Hodnota je součtem spotřeby studené a teplé vody. Teplou vodou na kohoutku je teplá voda vytékající z výtoku ovládaného uzávěrem přímo do dřezu, umyvadla, vany, sprchy apod. Není rozhodující, zda je voda ohřívána elektrickým zásobníkem, průtokovým ohřevem, plynovým kotlem apod.

„Příloha č. 12 k vyhlášce č. 428/2001 Sb.

SMĚRNÁ ČÍSLA ROČNÍ POTŘEBY VODY

I. BYTOVÝ FOND

byty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | na jednoho obyvatele bytu s tekoucí studenou vodou mimo byt za rok | 15 m3 |
| 2. | na jednoho obyvatele bytu bez tekoucí teplé vody (teplé vody na kohoutku) za rok | 25 m3 |
| 3. | na jednoho obyvatele bytu s tekoucí teplou vodou (teplá voda na kohoutku) za rok | 35 m3 |

Hodnota uvedená v položce č. 3 je součtem spotřeby studené a teplé vody.

Teplou vodou na kohoutku je teplá voda vytékající z výtoku ovládaného uzávěrem přímo do dřezu, umyvadla, vany, sprchy apod. Není rozhodující, zda je voda ohřívána elektrickým zásobníkem, průtokovým ohřevem, plynovým kotlem pro byt nebo dům, nebo je připravována centrálně pro celou obec nebo město; tedy ze zdroje mimo fakturační vodoměr studené vody v domě. V případech dodávky teplé vody ze zdroje mimo fakturační vodoměr studené vody se při výpočtu použijí hodnoty podle bytu bez tekoucí teplé vody.

rodinné domy

na jednoho obyvatele bytu v rodinném domu s (max. 3 byty - 3 rodiny) se připočítává 1 m3 na spotřebu spojenou s očistou okolí rodinného domu i s očistou osob při aktivitách v zahradě apod. Kropení zahrady a provoz bazénů je samostatnou položkou a nespadá pod bytový fond.

rekreační chaty (chalupy)

na jednoho obyvatele rekreační chaty (chalupy) se spotřeba vypočte jako u položek č. 1, 2 a 3 s přihlédnutím k době, po kterou je chata během roku využívána. Tento výpočet se v případě, že odběr pitné vody není měřen vodoměrem, uvede do smlouvy podle § 8 odst. 6 zákona.

snížení množství m3 odpadní vody pro stočné

nárok na snížení množství odpadní vody pro stočné podle § 19 odst. 7 zákona prokazuje odběratel technickým propočtem daným rozdílem odebrané, vodoměrem změřené pitné vody a množstvím stanoveného podle položek č. 1 a 2 v odběru pro bytový fond (je-li důvodem kropení) nebo množstvím stanoveným odborným výpočtem (je-li důvodem výroba balených nápojů nebo jídel apod.). Pokud je snížení množství pro stočné přiznáno s podmínkou měření vody pro kropení (zvláštním vodoměrem), nebo v případě vlastního zdroje pitné vody (studna apod.) měření (zvláštním vodoměrem) množství pitné vody odebíraného pro bytový fond, je takto stanovované množství pro stočné přiznáno na celou dobu kdy měření probíhá, tedy i v případě, že snížené množství v některém z roků nedosáhne 30 m3za rok.

II. VEŘEJNÉ BUDOVY, ŠKOLY

a)  je uvedena základní potřeba vody - ostatní potřeba vody (zahrada, mytí aut apod.) se připočítá podle dalšího vybavení budov, které je uvedené samostatně se směrnými čísly;

b)  v případě stravování pro konkrétní situaci se připočítají směrná čísla uvedená podle položek č. 18, 19 a 20;

c)  ve veřejných budovách, kde jsou byty, se připočte roční směrné číslo podle vybavení bytu.

kancelářské budovy
(bez stravování)

|  |  |
| --- | --- |
|  | na jednu osobu při průměru 250 pracovních dnů za rok |
| 4. | WC, umyvadla | 8 m3 |
| 5. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda | 14 m3 |
| 6. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda s možností sprchování | 18 m3 |

školy
(bez stravování)

|  |
| --- |
| na jednu osobu (žáka, učitele, pracovníka) při průměru 200 pracovních dnů za rok |
| 7. | WC, umyvadla | 3 m3 |
| 8. | WC a tekoucí teplá voda | 5 m3 |

mateřské školy a jesle s celodenním provozem
(bez stravování)

|  |
| --- |
| na jednu osobu (učitele, pracovníka, dítě) při průměru 200 pracovních dnů za rok |
| 9. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda | 8 m3 |
| 10. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda s možností sprchování | 16 m3 |

III.  HOTELY, UBYTOVNY, INTERNÁTY
(směrná čísla pouze pro ubytování)

|  |
| --- |
| na jedno lůžko za rok |
| hotely a penziony |
| 11. | většina pokojů má WC a koupelnu s tekoucí teplou vodou | 45 m3 |
| 12. | většina pokojů je bez koupelny (sprch), WC na chodbě | 23 m3 |
| 13. | restaurace v hotelu, penzionu podle položek č. 18, 19 a 20 |  |
| 14. | pro doplňující vybavení hotelů se přičítá: |  |
|  | denní připouštění bazénu | 10 m3 |
|  | sauna, welnes | 10 m3 |
| V případě vlastní prádelny se použije směrné číslo pro prádelny. |
| internáty, učňovské domovy, studentské koleje, ubytovny |  |
| 15. | většina pokojů má WC a koupelnu s tekoucí teplou vodou | 25 m3 |
| 16. | v budovách, kde jsou koupelny (sprchy), WC na chodbě | 15 m3 |
| 17. | stravování podle položek č. 18, 19 a 20. |  |
| stravování - kuchyně, jídelna (bezobslužné) |  |
| na 1 strávníka a 1 pracovníka na jednu směnu za rok |
| 18. | dovoz jídla, mytí nádobí, vybavení WC, umyvadla | 3 m3 |
| 19. | vaření jídla, mytí nádobí, vybavení WC, umyvadla | 8 m3 |
| 20. | bufet, občerstvení | 1 m3 |

IV. ZDRAVOTNICKÁ A SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

Vybavení: WC, umyvadla a tekoucí teplá voda

|  |
| --- |
| na 1 pracovníka v denním průměru za rok |
| zdravotnická střediska, ambulatoria, ordinace |
| 21. | na jednoho pracovníka | 18 m3 |
| lékárny, hygienicko-epidemiologické stanice |
| 22. | na jednoho pracovníka | 18 m3 |
| zubní střediska s celoročním provozem, ordinace |
| 23. | na jednoho pracovníka | 20 m3 |
| ošetřovaná osoba |
| 24. | na 1 vyšetřovanou osobu v denním průměru za rok | 2 m3 |
| rehabilitace, rehabilitační bazén, sauna |
| 25. | na jednotlivá rehabilitační zařízení se určí potřeba množství podle příslušné normy pro provoz využívaného zařízení |
| 26. | na jednoho pracovníka | 18 m3 |
| na jedno lůžko za rok |
| nemocnice(včetně stravování, kuchyně, bez léčebných zařízení) |
| 27. | na jedno lůžko | 50 m3 |
| léčebny dlouhodobě nemocných, domovy důchodců(včetně stravování, kuchyně, bez léčebných zařízení) |
| 28. | na jedno lůžko | 45 m3 |

V.  KULTURNÍ A OSVĚTOVÉ PODNIKY, SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ

|  |
| --- |
| multikina, samostatná kina a divadla s celoročním provozem(vybavení WC, umyvadla) |
| při plné obsazenosti za rok |
| 29. | na jedno sedadlo a jedno představení denně | 1 m3 |
| přednáškové síně, knihovny, čítárny, studovny a muzea(vybavení WC, umyvadla) |
| na jednoho stálého pracovníka za rok |
| 30. |  | 14 m3 |
| na jednoho návštěvníka v denním průměru za rok |
| 31. | na jednoho návštěvníka | 2 m3 |
| tělocvična, sportoviště, fitness centrum(vybavení WC, umyvadla, možnost sprchování s teplou vodou) |
| na jednoho návštěvníka v denním průměru za rok |
| 32. | na jednoho návštěvníka | 20 m3 |
| na 1 hřiště za rok |
| 33. | kropení antukových hřišť krytých | 230 m3 |
| 34. | kropení antukových hřišť nekrytých | 460 m3 |
| na 100 m2 za provozní den |
| 35. | kropení travnatých hřišť | 20 m3 |
| za rok |
| 36. | golfové hřiště 18 ti jamkové se zavlažováním greenu, odpališť a ferveje | 22500 m3 |
| na 1 návštěvníka - diváka v denním průměru (365 dnů) za rok |
| 37. | WC, umyvadla | 1 m3 |
|  | Poznámka: v případě neprokázání počtu návštěvníků se jejich počet stanoví jako desetina kapacity zařízení pro návštěvníky - diváky. |
| zimní stadion |
| 38. | pro jednotlivá zařízení se určí potřeba množství vody podle příslušné normy nebo technického návodu pro provoz (tvorba a úprava ledové plochy, relaxační zařízení apod.) |

VI. RESTAURACE, VINÁRNY
(vybavení WC, umyvadla, tekoucí teplá voda)

|  |
| --- |
| Restaurace, vinárny, kavárny |
|  | na jednoho pracovníka v jedné směně (365 dnů) za rok (zahrnuje i zákazníky bez mytí skla) |
| 39. | pouze výčep | 50 m3 |
| 40. | výčep, podávání studených jídel | 60 m3 |
| 41. | výčep, podávání studených jídel a teplých jídel | 80 m3 |
| Vybavení na mytí skla:(připočítává se k položkám č. 39, 40 a 41) |
| 42. | výčepní stolice s trvalým průtokem 3 l/min. za jednu směnu | 450 m3 |
| 43. | mytí skla bez trvalého průtoku nebo myčka skla za jednu směnu | 60 m3 |

VII. PROVOZOVNY

|  |
| --- |
| na jednoho pracovníka v jedné směně za rok |
| provozovny místního významu, kde se vody neužívá k výrobě |
| 44. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda | 18 m3 |
| 45. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda s možností sprchování | 26 m3 |
| 46. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda s možností sprchování v provozovnách s nečistým provozem nebo potřebou vyšší hygieny | 30 m3 |
| holičství a kadeřnictví |
|  | na jednoho pracovníka v jedné směně v průměru za rok (zahrnuje i zákazníky) |
| 47. | v pánské a dámské provozovně WC, umyvadla s tekoucí teplou vodou | 50 m3 |
| samostatné prádelny (zakázkové) |
| 48. | na 1 q vypraného prádla (tzv. technická voda) | 1 m3 |
| 49. | na jednoho zaměstnance v jedné směně podle položek č. 44, 45 a 46 |  |

VIII. PRODEJNY

|  |
| --- |
| prodejny s čistým provozem, včetně obchodních domů, supermarketů |
| na jednoho pracovníka v jedné směně v průměru za rok |
| 50. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda | 18 m3 |
| prodejna ryb, drůbeže a zvěřiny |
| na jednoho pracovníka v jedné směně v průměru za rok |
| 51. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda | 20 m3 |
| 52. | na 100 kg prodaných živých ryb (připočítává se k položce č. 51) | 34 m3 |
| na 100 kg živých ryb |
| 53. | prodej ryb v sádce na volném prostranství na 100 kg prodaných živých ryb | 6 m3 |
| potravinářské výrobny místního významu(např. řeznictví, výroba uzenin, salátů, pečiva apod. (WC, umyvadla) |
| na jednoho pracovníka v jedné směně v průměru za rok |
| 54. | WC, umyvadla a tekoucí teplá voda s možností sprchování | 26 m3 |
|  | Poznámka: spotřeba vody k výrobě se vypočte podle technologie výroby a vybavení prodejny. |

IX. HOSPODÁŘSKÁ ZVÍŘATA A DRŮBEŽ

|  |
| --- |
| hospodářská zvířata |
|  | na jeden kus v průměru za rok |
| 55. | dojnice včetně ošetřování mléka a oplachů | 36 m3 |
| 56. | býk | 18 m3 |
| 57. | tele, ovce, koza, vepř | 6 m3 |
| 58. | prasnice | 8 m3 |
| 59. | kůň | 14 m3 |
| 60. | pes - chovná stanice (pouze nad 2 kusy) | 1 m3 |
| drůbež |  |
|  | na 100 kusů v průměru za rok |
| 61. | slepice, perličky | 11 m3 |
| 62. | husy, kachny, krůty | 36 m3 |

X. ZAHRADY

|  |  |
| --- | --- |
|  | v průměru za rok |
| 63. | venkovní zahrady okrasné (trávníky, květiny) nebo osázené zeleninou na 100 m2 | 16 m3 |
|  | Poznámka: neplatí pro výpočet snížení stočného podle § 19 odst. 9 zákona. |
| 64. | sady osázené ovocnými stromy nebo jinak využívané na 100 m2 | 3 m3 |
| 65. | pro automatizované zalévání zahrad s pěstováním květin, zeleniny podle čidel na určení vlhkosti | 12 m3 |
| 66. | průmyslové a skleníkové pěstování zeleniny, květin - pro jednotlivá zařízení (automatizované kropení) se určí potřeba množství podle příslušného technického návodu pro provoz využívaného objektu |  |

XI. MYTÍ AUTOMOBILŮ

|  |  |
| --- | --- |
|  | v průměru za rok |
| 67. | osobní automobil užívaný pro domácnost (stříkání a umývání)- předpokládá se mytí 10 x ročně- předpokládá se mytí 10 x ročně | 1 m3 |
| Poznámka: v odůvodněných případech může vlastník vodovodu nebo kanalizace, popřípadě jejich provozovatel, pokud je k tomu vlastníkem zmocněn, výše uvedená směrná čísla roční potřeby v částech I. až XI. snížit. |