|  |
| --- |
| TABUĽKA ZHODY  |
| **Smernica Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) 2018/2002 z 11. decembra 2018, ktorou sa mení smernica 2012/27/EÚ o energetickej efektívnosti (Ú. v. EÚ L 328, 21.12.2018*)*** | **Návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony (ďalej len „návrh zákona“)****Zákon č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov****Zákon č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov****Vyhláška č. 240/2016 Z.z., ktorou sa ustanovuje teplota teplej úžitkovej vody na odbernom mieste, pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode a rozpočítavania množstva tepla** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Článok(Č, O,V, P) | Text | Spôsob transp.(N, O, D, n.a.) | Ćíslo | Článok(Č, §, O, V, P) | Text | Zhoda | Poznámky(pri návrhu predpisu – predpokladaný dátum účinnosti\*\*) |
| Č:1O:6*Č:9a**O:1* | 1.Členské štáty zabezpečia, aby sa koncovým odberateľom centralizovaného zásobovania teplom, centralizovaného zásobovania chladom a teplej úžitkovej vody poskytli meradlá za konkurenčné ceny, ktoré presne zobrazujú ich skutočnú spotrebu energie. | N | Zákon č. 657/2004 Z. z.Zákon č. 657/2004 Z. z.Návrh zákonaZákon č. 657/2004 Z. z. Zákon č. 657/2004 Z. z.  | §18O:1P.a§ 18O: 9§ 17O:1P: a) až f)§ 17O: 7§ 17O:8 | (1) Dodávateľ je povinný a) merať množstvo dodaného tepla určeným meradlom spotreby tepla na každom dohodnutom odbernom mieste; ak dodávateľ rozpočítava teplo konečnému spotrebiteľovi, merať množstvo dodaného tepla určeným meradlom na mieste, ktoré pre rozpočítavanie slúži ako odberné miesto, (9) Dodávateľ poskytne odberateľovi určené meradlo2) podľa odseku 1, ktoré okrem skutočnej spotreby tepla zobrazuje aj časový priebeh spotreby tepla, ak sa teplo dodáva doa) budovy, pre ktorú je potrebné nahradiť existujúce určené meradlo2), ak je to technicky možné, nákladovo primerané a vzhľadom na dlhodobý potenciál úspory tepla efektívne,b) novej budovy,c) existujúcej budovy, ktorá je významne obnovená. 14b) (1) Dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej vode, je povinnýa) merať množstvo spotrebovaného tepla na prípravu teplej vody určeným meradlom2) v mieste jej prípravy,b) merať množstvo dodanej teplej vody na odbernom mieste určeným meradlom2),c) dodržiavať určenú teplotu teplej vody na odbernom mieste,d) na vstupe do ohrievača teplej vody merať určeným meradlom2) množstvo dodanej studenej vody,e) umožniť koncovému odberateľovi alebo zástupcovi konečného spotrebiteľa vykonať kontrolu množstva dodanej studenej vody na prípravu teplej vody a množstva dodaného tepla na prípravu teplej vody,f) rozpočítavať množstvo tepla dodaného tepla v teplej vode podľa pravidiel rozpočítavania; množstvo tepla dodaného v teplej vode sa rozdelí na základnú zložku a spotrebnú zložku. (7) Dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej úžitkovej vode poskytne odberateľovi určené meradlo2) podľa odseku 1, ktoré okrem skutočnej spotreby tepla zaznamenáva aj časový priebeh spotreby tepla, ak sa teplo v teplej úžitkovej vode dodáva doa) budovy, pre ktorú je potrebné nahradiť existujúce určené meradlo2), ak je to technicky možné, nákladovo primerané a vzhľadom na dlhodobý potenciál úspory tepla efektívne,b) novej budovy. (8) Ak odberateľ písomne oznámi dodávateľovi, ktorý dodáva teplo v teplej úžitkovej vode, že existujúca budova bola významne obnovená14b) a súčasťou obnovy boli aj opatrenia na zníženie spotreby tepla na prípravu teplej úžitkovej vody, poskytne dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej úžitkovej vode odberateľovi určené meradlo2) podľa odseku 1, ktoré okrem skutočnej spotreby tepla zaznamenáva aj časový priebeh spotreby tepla, najneskôr do jedného roka od doručenia písomného oznámenia o významnej obnove budovy.14b) | Ú |  |
| Č:1O:6Č:1O:6*Č:9a**O:2* | 2.Ak sa teplo, chlad alebo teplá úžitková voda do budovy dodáva z centrálneho zdroja, ktorý obsluhuje niekoľko budov, alebo zo systému centralizovaného zásobovania teplom alebo chladom, meradlo je nainštalované pri výmenníku tepla alebo na odbernom mieste. | N | Zákon č. 657/2004 Z. z.Návrh zákonaZákon č. 657/2004 Z. z. | §18O:1P:a§ 18O: 9§ 17O:1P: a) až f)§ 17O: 7 | (1) Dodávateľ je povinný a) merať množstvo dodaného tepla určeným meradlom spotreby tepla na každom dohodnutom odbernom mieste; ak dodávateľ rozpočítava teplo konečnému spotrebiteľovi, merať množstvo dodaného tepla určeným meradlom na mieste, ktoré pre rozpočítavanie slúži ako odberné miesto, (9) Dodávateľ poskytne odberateľovi určené meradlo2) podľa odseku 1, ktoré okrem skutočnej spotreby tepla zobrazuje aj časový priebeh spotreby tepla, ak sa teplo dodáva doa) budovy, pre ktorú je potrebné nahradiť existujúce určené meradlo2), ak je to technicky možné, nákladovo primerané a vzhľadom na dlhodobý potenciál úspory tepla efektívne,b) novej budovy,c) existujúcej budovy, ktorá je významne obnovená. 14b) (1) Dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej vode, je povinnýa) merať množstvo spotrebovaného tepla na prípravu teplej vody určeným meradlom2) v mieste jej prípravy,b) merať množstvo dodanej teplej vody na odbernom mieste určeným meradlom2),c) dodržiavať určenú teplotu teplej vody na odbernom mieste,d) na vstupe do ohrievača teplej vody merať určeným meradlom2) množstvo dodanej studenej vody,e) umožniť koncovému odberateľovi alebo zástupcovi konečného spotrebiteľa vykonať kontrolu množstva dodanej studenej vody na prípravu teplej vody a množstva dodaného tepla na prípravu teplej vody,f) rozpočítavať množstvo tepla dodaného tepla v teplej vode podľa pravidiel rozpočítavania; množstvo tepla dodaného v teplej vode sa rozdelí na základnú zložku a spotrebnú zložku. (7) Dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej úžitkovej vode poskytne odberateľovi určené meradlo2) podľa odseku 1, ktoré okrem skutočnej spotreby tepla zaznamenáva aj časový priebeh spotreby tepla, ak sa teplo v teplej úžitkovej vode dodáva doa) budovy, pre ktorú je potrebné nahradiť existujúce určené meradlo2), ak je to technicky možné, nákladovo primerané a vzhľadom na dlhodobý potenciál úspory tepla efektívne,b) novej budovy.  | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b* | *Článok 9b* **Pomerové meranie a rozdelenie nákladov v prípade vykurovania, chladenia a teplej úžitkovej vody** | n.a. |  |  |  | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:1**V:1* | 1.V bytových domoch a vo viacúčelových budovách, ktoré majú centrálny zdroj tepla alebo chladu alebo ktoré sú napojené na systém centralizovaného zásobovania teplom alebo chladom, sa na meranie spotreby tepla, chladu alebo teplej úžitkovej vody jednotlivo pre každú jednotku v budove nainštalujú individuálne meradlá, ak je to technicky možné a nákladovo efektívne z hľadiska primeranosti vzhľadom na možné úspory energie.  | N | Návrh zákona | §:18O:4P:a | (4) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c), sú povinní:a) zabezpečiť u konečného spotrebiteľa na náklady vlastníka budovy1. obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel,14c)2. obstaranie zapojenie a udržiavanie pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov,14d) ak obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel14c) podľa prvého bodu nie je technicky možné alebo nákladovo efektívne,3. alternatívny nákladovo efektívny spôsob merania spotreby tepla, ak obstaranie určených meradiel podľa prvého bodu alebo pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov podľa druhého bodu nie je nákladovo efektívne. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:1**V:2* | Ak použitie individuálnych meradiel nie je technicky možné alebo meranie spotreby tepla v každej jednotke budovy nie je nákladovo efektívne, použijú sa individuálne pomerové rozdeľovače vykurovacích nákladov na meranie spotreby tepla na každom vykurovacom telese, pokiaľ daný členský štát nepreukáže, že inštalácia takýchto pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov by bola nákladovo neefektívna. | N | Návrh zákona | §:18O:4P:a | (4) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c), sú povinní:a) zabezpečiť u konečného spotrebiteľa na náklady vlastníka budovy1. obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel,14c)2. obstaranie zapojenie a udržiavanie pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov,14d) ak obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel14c) podľa prvého bodu nie je technicky možné alebo nákladovo efektívne,3. alternatívny nákladovo efektívny spôsob merania spotreby tepla, ak obstaranie určených meradiel podľa prvého bodu alebo pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov podľa druhého bodu nie je nákladovo efektívne. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:1**V:3* | V uvedených prípadoch sa môžu zvážiť alternatívne nákladovo efektívne spôsoby merania spotreby tepla. | O | Návrh zákona | §:18O:4P:a | (4) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c), sú povinní:a) zabezpečiť u konečného spotrebiteľa na náklady vlastníka budovy1. obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel,14c)2. obstaranie zapojenie a udržiavanie pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov,14d) ak obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel14c) podľa prvého bodu nie je technicky možné alebo nákladovo efektívne,3. alternatívny nákladovo efektívny spôsob merania spotreby tepla, ak obstaranie určených meradiel podľa prvého bodu alebo pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov podľa druhého bodu nie je nákladovo efektívne. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:1**V:4* | Každý členský štát jednoznačne stanoví a zverejní všeobecné kritériá, metodiky a/alebo postupy na stanovenie technickej neuskutočniteľnosti a nákladovej neefektívnosti. | N | Návrh Vyhláška č. 240/2016 Z. z. | Návrh§:4 | (1) Rozpočítavanie množstva dodaného tepla na vykurovanie a množstva tepla na prípravu teplej úžitkovej vody sa vykoná a doručí konečnému spotrebiteľovi za zúčtovacie obdobie, ktorým je jeden kalendárny rok, najneskôr do 31. mája nasledujúceho kalendárneho roka.(2)Náklady na dodané teplo sa určia na základea)údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na vykurovanie na odbernom mieste,b) údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na prípravu teplej úžitkovej vody v mieste jej prípravy,c) regulačného príkonu na vykurovanie na odbernom mieste a regulačného príkonu na teplo v teplej úžitkovej vode na odbernom mieste,d) ceny tepla určenej podľa osobitného predpisu.3)(3)Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s centrálnym zdrojom tepla podľa § 2 písm. v) zákona sa náklady na dodané teplo určia na základea) údaja o množstve tepla na vykurovanie získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),b) údaja o množstve tepla na prípravu teplej úžitkovej vody získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),c) ekonomicky oprávnených nákladov tvorených z fixných a variabilných nákladov v zmysle 8) vynaložených fyzickou osobou alebo právnickou osobou vykonávajúcou činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona(4) Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s decentralizovaným zdrojom tepla podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona sa pomerná časť nákladov hradených z fondu prevádzky, údržby a opráv prislúchajúca (fixným) nákladom na výrobu tepla sa odčíta od rozpočítania množstva dodaného tepla konečného spotrebiteľovi podľa § 5, 6,7 a 9. |  |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:2* | 2.V nových bytových domoch a v obytných častiach nových viacúčelových budov, ktoré sú vybavené centrálnym zdrojom tepla pre teplú úžitkovú vodu alebo sú napojené na systémy centralizovaného zásobovania teplom, sa bez ohľadu na odsek 1 prvý pododsek nainštalujú individuálne meradlá na teplú úžitkovú vodu. | N | Zákon č. 657/2004 Z. z. | §:17O:1P:a | (1) Dodávateľ, ktorý dodáva teplo v teplej úžitkovej vode, je povinnýa) merať množstvo spotrebovaného tepla na prípravu teplej úžitkovej vody určeným meradlom2) v mieste jej prípravy | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:3**V:1* | 3.Ak sú bytové domy alebo viacúčelové budovy napojené na centralizované zásobovanie teplom alebo chladom, alebo ak prevládajú vlastné spoločné systémy vykurovania alebo chladenia takýchto budov, členské štáty zabezpečia zavedenie transparentných a verejne dostupných vnútroštátnych pravidiel rozdeľovania nákladov na vykurovanie, chladenie a spotrebu teplej úžitkovej vody v týchto budovách s cieľom zabezpečiť transparentnosť a presnosť vyúčtovania individuálnej spotreby.  | N | Zákon č. 657/2004 Z. z.Návrh Vyhláška č. 240/2016 Z. z. | § 18O:11§1 | (11) Pravidlá rozpočítavania nákladov na množstvo dodaného tepla alebo množstva tepla vyrobeného v decentralizovanom zdroji tepla, vrátane pomeru základnej zložky a spotrebnej zložky a ekonomicky oprávnených nákladov na teplo vyrobené v decentralizovanom zdroji tepla ustanoví všeobecne záväzný právny predpis, ktorý vydá ministerstvo.Táto vyhláška ustanovujea) teplotu teplej úžitkovej vody na odbernom mieste,b) pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode,c) pravidlá rozpočítavania množstva tepla. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:3**V:2* | Tieto pravidlá v príslušných prípadoch zahŕňajú usmernenia, ktoré sa týkajú spôsobu rozdeľovania nákladov na energiu využitú nasledovne: | N | Zákon č. 657/2004 Z. z.Návrh Vyhláška č. 240/2016 Z. z. | § 18O:11§1 | (11) Pravidlá rozpočítavania nákladov na množstvo dodaného tepla alebo množstva tepla vyrobeného v decentralizovanom zdroji tepla, vrátane pomeru základnej zložky a spotrebnej zložky a ekonomicky oprávnených nákladov na teplo vyrobené v decentralizovanom zdroji tepla ustanoví všeobecne záväzný právny predpis, ktorý vydá ministerstvo.Táto vyhláška ustanovujea) teplotu teplej úžitkovej vody na odbernom mieste,b) pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode,c) pravidlá rozpočítavania množstva tepla. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:3**V:2**P:a* | a) na teplú úžitkovú vodu;  | N | Návrh Vyhláška č. 240/2016 Z. z. | Návrh§:4 | (1) Rozpočítavanie množstva dodaného tepla na vykurovanie a množstva tepla na prípravu teplej úžitkovej vody sa vykoná a doručí konečnému spotrebiteľovi za zúčtovacie obdobie, ktorým je jeden kalendárny rok, najneskôr do 31. mája nasledujúceho kalendárneho roka.(2)Náklady na dodané teplo sa určia na základea)údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na vykurovanie na odbernom mieste,b) údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na prípravu teplej úžitkovej vody v mieste jej prípravy,c) regulačného príkonu na vykurovanie na odbernom mieste a regulačného príkonu na teplo v teplej úžitkovej vode na odbernom mieste,d) ceny tepla určenej podľa osobitného predpisu.3)(3)Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s centrálnym zdrojom tepla podľa § 2 písm. v) zákona sa náklady na dodané teplo určia na základea) údaja o množstve tepla na vykurovanie získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),b) údaja o množstve tepla na prípravu teplej úžitkovej vody získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),c) ekonomicky oprávnených nákladov tvorených z fixných a variabilných nákladov v zmysle 8) vynaložených fyzickou osobou alebo právnickou osobou vykonávajúcou činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona(4) Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s decentralizovaným zdrojom tepla podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona sa pomerná časť nákladov hradených z fondu prevádzky, údržby a opráv prislúchajúca (fixným) nákladom na výrobu tepla sa odčíta od rozpočítania množstva dodaného tepla konečného spotrebiteľovi podľa § 5, 6,7 a 9. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:3**V:2**P:b* | b) na teplo vyžarované zo zariadenia budovy a na účely vykurovania spoločných priestorov, ak sú schodiská a chodby vybavené vykurovacími telesami; | N | Návrh Vyhláška č. 240/2016 Z. z. | Návrh§:4 | (1) Rozpočítavanie množstva dodaného tepla na vykurovanie a množstva tepla na prípravu teplej úžitkovej vody sa vykoná a doručí konečnému spotrebiteľovi za zúčtovacie obdobie, ktorým je jeden kalendárny rok, najneskôr do 31. mája nasledujúceho kalendárneho roka.(2)Náklady na dodané teplo sa určia na základea)údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na vykurovanie na odbernom mieste,b) údaja určeného meradla na meranie množstva dodaného tepla na prípravu teplej úžitkovej vody v mieste jej prípravy,c) regulačného príkonu na vykurovanie na odbernom mieste a regulačného príkonu na teplo v teplej úžitkovej vode na odbernom mieste,d) ceny tepla určenej podľa osobitného predpisu.3)(3)Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s centrálnym zdrojom tepla podľa § 2 písm. v) zákona sa náklady na dodané teplo určia na základea) údaja o množstve tepla na vykurovanie získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),b) údaja o množstve tepla na prípravu teplej úžitkovej vody získaného z určeného meradla podľa osobitného predpisu 1),c) ekonomicky oprávnených nákladov tvorených z fixných a variabilných nákladov v zmysle 8) vynaložených fyzickou osobou alebo právnickou osobou vykonávajúcou činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona(4) Pri rozpočítavaní množstva dodaného tepla v budove s decentralizovaným zdrojom tepla podľa § 1 ods. 3 písm. c) zákona sa pomerná časť nákladov hradených z fondu prevádzky, údržby a opráv prislúchajúca (fixným) nákladom na výrobu tepla sa odčíta od rozpočítania množstva dodaného tepla konečného spotrebiteľovi podľa § 5, 6,7 a 9. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9b**O:3**V:2**P:c* | c) na účely vykurovania alebo chladenia bytov. | N | NávrhVyhláška č. 240/2016 Z. z. | Návrh§:4 | Rozpočítavanie množstva dodaného tepla na vykurovanie podľa pomerových rozdeľovačov tepla alebo určených meradiel na meranie tepla | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9c**O:1**V:1* | 1.Na účely článkov 9a a 9b umožňujú meradlá a pomerové rozdeľovače vykurovacích nákladov nainštalované po 25. októbri 2020 diaľkový odpočet.  | N | Zákon č. 321/2014 Z. z. | § 11 O:10 | (10) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi, a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa osobitného predpisu70) a ktorá dodáva teplo pre budovu s celkovou podlahovou plochou väčšou ako 500 m2 s ústredným teplovodným vykurovaním, sú povinní zabezpečiť, aby určené meradlo a pomerový rozdeľovač tepla57e) boli vybavené funkciou diaľkového odpočtu; to neplatí, ak vlastník budovy preukáže, že inštalácia funkcie diaľkového odpočtu nie je nákladovo primeraná alebo technicky možná. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9c**O:1**V:2* | Podmienky technickej uskutočniteľnosti a nákladovej efektívnosti stanovené v článku 9b ods. 1 sa naďalej uplatňujú. | N | Zákon č. 321/2014 Z. z. | § 11 O:10 | (10) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi, a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa osobitného predpisu70) a ktorá dodáva teplo pre budovu s celkovou podlahovou plochou väčšou ako 500 m2 s ústredným teplovodným vykurovaním, sú povinní zabezpečiť, aby určené meradlo a pomerový rozdeľovač tepla57e) boli vybavené funkciou diaľkového odpočtu; to neplatí, ak vlastník budovy preukáže, že inštalácia funkcie diaľkového odpočtu nie je nákladovo primeraná alebo technicky možná. | Ú |  |
| Č:1O:6*Č:9c**O:2* | 2.Meradlá a pomerové rozdeľovače vykurovacích nákladov, ktoré neumožňujú diaľkový odpočet, ale sú už nainštalované, sa do 1. januára 2027 vybavia funkciou diaľkového odpočtu alebo sa vymenia za zariadenia umožňujúce diaľkový odpočet s výnimkou prípadov, keď daný členský štát preukáže, že to nie je nákladovo efektívne.“ | N | Zákon č. 321/2014 Z. z.Návrh zákona | § 11 O:10§ 32bO:3§:38aeO:5 | (10) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi, a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa osobitného predpisu70) a ktorá dodáva teplo pre budovu s celkovou podlahovou plochou väčšou ako 500 m2 s ústredným teplovodným vykurovaním, sú povinní zabezpečiť, aby určené meradlo a pomerový rozdeľovač tepla57e) boli vybavené funkciou diaľkového odpočtu; to neplatí, ak vlastník budovy preukáže, že inštalácia funkcie diaľkového odpočtu nie je nákladovo primeraná alebo technicky možná. (3) Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa osobitného predpisu70) sú povinní zabezpečiť, aby určené meradlo a pomerový rozdeľovač tepla57e) boli vybavené funkciou diaľkového odpočtu podľa § 11 ods. 10 v znení účinnom od 1. januára 2021 do 1. januára 2027.Koncový odberateľ, ktorý rozpočítava množstvo tepla dodané v teplej úžitkovej vode konečnému spotrebiteľovi, a fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva činnosť podľa § 1 ods. 3 písm. c), sú povinní zabezpečiť, aby určené meradlo bolo vybavené funkciou diaľkového odpočtu podľa § 17 ods. 4 písm. b) do 1. januára 2027. | Ú |  |

\* členenie smernice je vecou gestora

\*\* dátum účinnosti zapíšte vo formáte dd/mm/rrrr, napr. 17/07/2005

LEGENDA:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V stĺpci (1):Č – článokO – odsekV – vetaP – písmeno (číslo) | V stĺpci (3):N – bežná transpozíciaO – transpozícia s možnosťou voľbyD – transpozícia podľa úvahy (dobrovoľná)n.a. – transpozícia sa neuskutočňuje | V stĺpci (5):Č – článok§ – paragrafO – odsekV – vetaP – písmeno (číslo) | V stĺpci (7):Ú – úplná zhodaČ – čiastočná zhodaR – rozpor (v príp., že zatiaľ nedošlo k transp., ale príde k nej v budúcnostiN – neaplikovateľné |