**Pravidla svozu a systém přidělování a provozu odpadových nádob v Chodově od 1.7.2022**

Svoz komunálního odpadu v Chodově a Staré Chodovské provádí Chodovské technicko-ekologické služby s.r.o..

Svoz je prováděn podle potřeby a v závislosti na počtu obyvatel a odpadových nádob.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| komodita | lokalita | období | interval svozu | obvyklý den svozu |
| **směsný komunální odpad** | sídliště | celoročně | dle smlouvy | pondělí, pátek |
| rodinné domy | celoročně | dle smlouvy | úterý (středa) |
| zahrady | celoročně | dle smlouvy | středa |
| **papír** | komplet | celoročně | 3 x týdně | pondělí, středa, pátek\* (sobota) |
| **plast** | komplet | celoročně | 3 x týdně | pondělí, středa, pátek\* (sobota) |
| **sklo** | komplet | celoročně | 1 x za 2 týdny | pátek |
| **nápojový karton** | komplet | celoročně | 1 x za 2 týdny | úterý |
| **kovy** | komplet | celoročně | 1 x za 2 týdny | pátek |
| **bioodpad** | sídliště | celoročně | 1 x týdně | úterý |
| rodinné domy | 1. 4. - 30. 11. | 1 x týdně | čtvrtek |
| 1. 12. - 31. 3. | 1 x za 4 týdny | čtvrtek |
| zahrady | 1. 4. - 30. 11. | 1 x týdně | úterý |
| 1. 12. - 31. 3. | 1 x za 4 týdny | úterý |
|  |  |  |  |  |
|  |

**Svozy:**

Svoz směsného komunálního odpadu lze sjednat 2 x týdně, 1 x týdně, 1 x za 14 dnů a kombinovaně

(1 x týdně říjen – březen; 1 x za 14 dnů duben – září)

**Nádoby:**

Svážené nádoby jsou o velikosti 60l, 120l 240l, 660l a 1100l.

Nádoby na bioodpad jsou stanoveny o velikosti 120l pro rodinné domy a 240l, 660l a 1100l pro panelové domy.

**Úklid stanovišť odpadových nádob:**

Úklid stanoviště odpadových nádob, pokud nebude zjištěn původce nedovoleně odloženého odpadu, bude proveden do 5 pracovních dnů.

**Přidělování odpadových nádob:**

Odpadové nádoby na směsný komunální odpad jsou přidělovány v souladu s plánem odpadového hospodářství Města Chodov v závislosti plánované účinnosti systému.

**Výjimky:**

Výjimky z pravidel schvaluje rada města.

\* Svoz proběhne v pátek nebo v sobotu v závislosti na provozních možnostech