

**Správa o činnosti organizácie zodpovednosti výrobcov
ASEKOL SK pre obaly a neobalové výrobky za rok 2020
v súlade s § 28 ods. 4 písm. n) a § 28 ods. 9 zákona č.
79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých
zákonov a podľa § 3 vyhlášky č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej
zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov
a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov**



Úvod	3
Informácie o spôsobe zabezpečenia zberu, zhodnotenia, recyklácie, spracovania a zneškodnenia vyhradeného prúdu odpadu,	3
Triedený zber	4
Zoznam obcí, s ktorými je organizácia zodpovednosti výrobcov v zmluvnom vzťahu vo veci zabezpečenia združeného nakladania s oddelene vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu patriacou do vyhradeného prúdu odpadu	4
Informácie o splnení cieľov a záväzných limitov uvedených v prílohe č. 3 Zákona o odpadoch č. 79/ 2015 Z. z. a o presahujúcom množstve podľa §28 ods. 9, písm. d)	4
Informácie o spôsobe financovania systému združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu a nákladoch na činnosť vykonávanú v systéme združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu a informácie o návrhu na rozdelenie zisku alebo vyrovnanie straty podľa § 28 ods. 9 písm. f) a g)	5
Výška finančných prostriedkov vynaložených na propagačné a vzdelávacie aktivity a stručný popis týchto aktivít podľa § 28 ods. 9 písm. h)	6
Stručný opis informačných a vzdelávacích aktivít	6
Výška finančných prostriedkov vynaložená na informačné a osvetové aktivity	10
Údaje o rozsahu územného pokrytia Slovenskej republiky na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu	10



Spoločnosť ASEKOL SK s. r. o., so sídlom Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 45 602 689, zapísanej v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 66339/B (ďalej len „ASEKOL SK“ alebo „OZV“) bola v súlade s § 89 ods. 1 písm. b) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**Zákon o odpadoch**“) udelená autorizácia č. 0142/OBALY/OZV/A/19-1.8 na výkon činnosti organizácie zodpovednosti výrobcov pre obaly.

OZV ASEKOL SK týmto predkladá v zmysle § 28 ods. 4. písm. Z) zákona č. 79/ 2015 Z. z. o odpadoch Správu o činnosti organizácie zodpovednosti výrobcov pre obaly a neobalové výrobky, za obdobie roku 2020.

Informácie o spôsobe zabezpečenia zberu, zhodnotenia, recyklácie, spracovania a zneškodnenia vyhradeného prúdu odpadu,

ASEKOL SK od 01.01.2020 vytvoril stabilný a dlhodobo udržateľný systém združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu z obalov a neobalových výrobkov, ktorý poskytuje výrobcovi obalov a neobalových výrobkov záruku plnenia všetkých povinností v zmysle legislatívy.

Systém združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu sa opiera o:

- systém triedeného zberu odpadu zo spotrebiteľských obalov – komunálne odpady,
- spoluprácu s priemyselnými prevádzkami podchytením zberu skupinových a prepravných obalov priamo u ich pôvodcov.

ASEKOL SK pri budovaní systému združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadov – obaly a neobalové výrobky nadväzuje na systémy triedeného zberu papiera, skla, plastov a kovových obalov, ktoré sú dlhodobo budované v mestách a obciach na Slovensku.

Systém združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu (systém združeného nakladania) ASEKOL SK zabezpečuje prostredníctvom zmluvných partnerov, ktorí bezprostredne vykonávajú činnosti potrebné na zabezpečenie zberu, triedenie, úpravu a následnú recykláciu odpadov z obalov a neobalových výrobkov.

Základnými partnermi systému združeného nakladania sú **mestá a obce** (ktorých zoznam je uvedený nižšie v tomto dokumente), v ktorých ASEKOL SK na základe zmlúv hradí systém triedeného zberu odpadu pre komodity papier, plasty, sklo, kovové obaly a viacvrstvové kombinované materiály.

Systém triedeného zberu zabezpečujú na základe zmluvy **zberové spoločnosti** disponujúce všetkými nevyhnutnými povoleniami a oprávneniami.

Triedenie a úpravu vyzbieraných odpadov zabezpečujú **zmluvní partneri prevádzkujúci triediace linky a úpravne odpadu**.

Recykláciu zabezpečujú **recyklačné spoločnosti** disponujúce technológiou a oprávneniami na recykláciu vyžadovaných legislatívou, tak aby bol zabezpečený celý materiálový tok.

Zoznam zmluvných partnerov zabezpečujúcich zber, prepravu, prípravu na opätovné použitie, zhodnotenie, recykláciu, spracovanie a zneškodnenie vyhradeného prúdu odpadu a uvedenie miest ich zariadení, je uvedený v prílohe č. 1.

Systém triedeného zberu je tvorený infraštruktúrou zberu – to znamená zbernými nádobami v rôznych objemoch avšak zväčša 1100 l, 240 l a 120 l kontajnermi alebo vrecami.

Systém triedeného zberu rozdeľujeme na bring systém, ktorý je tvorený zbernými nádobami väčšieho objemu (napr. 1100 l) umiestnenými v dochádzkovej vzdialenosti pre občana spotrebiteľa alebo curb side collection, tiež sa používa odborný termín door to door collection, to znamená triedenie do vriec alebo nádob prislúchajúcich ku každej domácnosti, pri ktorých prichádza k zberu spreď domu.

Na Slovensku je zaužívaný systém triedeného zberu, ktorý kombinuje oba spomínané systémy. Pre komplexnú bytovú zástavbu (bytové domy a sídliska) je charakteristický bring systém a individuálnu zástavbu (rodinné domy) je charakteristický curb side collection v podobe vriec.

Triedený zber sa v jednotlivých obciach líši frekvenciou, ktorou sú kontajneri alebo vrecia zbierané resp. vyprázdňované. V prípade door to door collection ide zväčša o zvoz (resp. vyprázdňovanie) v intervaloch jedenkrát za mesiac a v prípade bring systém prichádza k vyprázdňovaniu kontajnerov v intervaloch jedenkrát za týždeň, poprípade raz alebo dvakrát za mesiac. V niektorých obciach sa frekvencia zvozu líši podľa ročného obdobia a to tak že počas jarých a letných mesiacov je frekvencia zvozu vyššia.

Súčasťou miestnych systémov triedeného zberu sú i výkupne odpadu, ktoré tvoria doplnok pre komunálne odpady a zároveň ťažisko pre nakladanie s odpadmi z obalov pochádzajúcich z priemyselných prevádzok. Za účelom realizácie vyššie uvedenej spolupráce s výkupňami odpadov z obalov a neobalových výrobkov uzatvorila spoločnosť ASEKOL SK zmluvy s výkupňami odpadov nachádzajúcimi sa v zazmluvnených obciach.

Do systému združeného nakladania zahrnula OZV ASEKOL SK i zberné dvory nachádzajúce sa v zazmluvnených obciach. Cieľom spolupráce so zbernými dvormi je zvýšenie miery opätovného použitia zozbieraných obalov a/alebo odpadov z obalov a neobalových výrobkov.

Zoznam obcí, s ktorými bola organizácia zodpovednosti výrobcov v zmluvnom vzťahu vo veci zabezpečenia združeného nakladania s oddelene vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu patriacou do vyhradeného prúdu odpadu v roku 2020

Zoznam obcí je uvedený v prílohe 1.

Súhrnný počet obyvateľov v zmluvných obciach je 20.409 obyvateľov.

Informácie o splnení cieľov a záväzných limitov uvedených v prílohe č. 3 Zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. a o presahujúcom množstve podľa §28 ods. 9, písm. d)

OZV ASEKOL SK splnila v roku 2020 pre výrobcov, plniacich si vyhradené povinnosti prostredníctvom tejto OZV, limity zhodnotenia a recyklácie podľa Prílohy 3 zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch.

O tejto skutočnosti informovala MŽP SR dňa 28. 2. 2019, zároveň vyrozumela združených výrobcov o tejto skutočnosti v zákonnej lehote do 31. 3. 2021.

Rok: 2020	Uvedené na trh (t)	Zhodnotenie (t)	Recyklácia (t)	Dosiahnuté percento zhodnotenia	Dosiahnuté percento recyklácie
Obalový materiál					
Sklo	79,495		369,194	464%	464%
Plasty bez PET	286,755	18,846	230,719	87%	67%
PET	58,785		38,486	65%	65%
Papier a lepenka	1543,526		1 046,011	68%	68%
VKM na báze lepenky	8,585		13,610	159%	159%
Kovy	237,652		167,257	70%	70%
Drevo	128,319		50,000	39%	39%
Ostatné	0,435			0%	0%
Spolu	2343,553	18,846	1 915,277	83%	82%

Informácie o spôsobe financovania systému združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu a nákladoch na činnosť vykonávané v systéme združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu a informácie o návrhu na rozdelenie zisku alebo vyrovnanie straty podľa § 28 ods. 9 písm. f) a g)

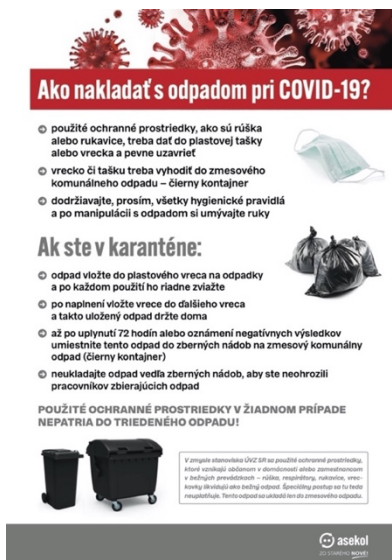
Na financovanie združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu sú použité finančné prostriedky uhradené výrobcami obalov a neobalových výrobkov.

ASEKOL SK nevytvára zisk a všetky finančné prostriedky sú použité na financovanie združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu v rozsahu zabezpečenia zberu, prepravy, spracovania, zhodnotenia a zneškodnenia vyhradeného prúdu odpadu, vrátane jeho prípravy na opätovné použitie a recykláciu, ako i zabezpečenie infraštruktúry triedeného zberu v potrebnom objeme a na zabezpečenie informovanosti občanov, náklady na fungovanie OZV.

Náklady na triedený zber odpadov z obalov a neobalových výrobkov predstavovali v roku 2020 celkovo 218 539,24 €.

Príspevky od výrobcov v roku 2020 boli v celkovej výške 304 539,54 €.

Ďalšou aktivitou boli **letáky** reagujúce na aktuálnu mimoriadnu situáciu s **informáciou, ako nakladať s odpadom zo zdravotných pomôcok** (rúška a rukavice).



Ako nakladať s odpadom pri COVID-19?

- použité ochranné prostriedky, ako sú rúška alebo rukavice, treba dať do plastovej tašky alebo vrečka a pevne uzavrieť
- vrečko či tašku treba vyhodit do zmesového komunálneho odpadu – čierny kontajner
- dodržiavajte, prosím, všetky hygienické pravidlá a po manipulácii s odpadom si umývajte ruky

Ak ste v karanténe:

- odpad vložte do plastového vrečka na odpadky a po každom použití ho riadne zviažte
- po naplnení vložte vrečo do ďalšieho vrečka a takto uložený odpad držte doma
- až po uplynutí 72 hodín alebo oznámení negatívnych výsledkov umiestnite tento odpad do zberných nádob na zmesový komunálny odpad (čierny kontajner)
- neukladajte odpad vedľa zberných nádob, aby ste neohrozili pracovníkov zbierajúcich odpad

POUŽITÉ OCHRANNÉ PROSTRIEDKY V ŽIADNOM PRÍPADE NEFATRIA DO TRIEDENÉHO ODPADU!

V zmysle stanoviska OZV SR sa použité ochranné prostriedky, ktoré vznikajú odhalením v domácnosti alebo zariadeniach v bežných prevádzkach - nádob, respirátory, rukavice, vreci, krovky strieňové alebo bežný odpad. Správny spôsob sa tu ľahko zmapuje, technické opatrenia sú k dispozícii.

Letáky a informácie je možné nájsť i <https://www.novaky.sk/download/1585572981USMERNENIE-K.pdf>, <https://www.soblahov.sk/wp-content/uploads/2020/04/U%C5%BEito%C4%8Dn%C3%A9-inform%C3%A1cie-Ako-nakladať-s-odpadom-pri-covid19.pdf>.

Letáky s informáciou, ako nakladať s odpadom z osobných ochranných pomôcok boli distribuované i do 1.252 škôl prostredníctvom partnerskej organizácie Recyklohry, ale i výrobcom, ktorí sú klientami OZV ASEKOL SK.

Komunikácia o potrebe a užitočnosti triedenia odpadu bola spustená i prostredníctvom sociálnych sietí a to predovšetkým prostredníctvom:

- sociálnej siete Facebook, <https://www.facebook.com/search/top?q=asekol%20sk>, ako i na verejne prístupnom

- youtube kanály spoločnosti <https://www.youtube.com/channel/UCs5SpNTdWo5T4P3kQq80JqQ>

Taktiež uskutočňujeme v súlade s Vyhláškou MŽP SR aj propagačné aktivity s celoslovenskou pôsobnosťou a to prostredníctvom oznamov v tlači, v rozhlase s celoslovenským pôsobením ako i televízii s celoslovenským pôsobením.

Za týmto účelom bola v tlači s celoslovenskou pôsobnosťou objednaná a zaplatená inzercia s textom: „*Vždy je vhodný čas na triedenie odpadu, pretože triediť odpad je ľahké!*“


Triedením odpadu umožňujete jeho opätovné využitie na výrobu nových produktov a tým pomáhate šetriť materiál a prírodné zdroje, znižovať emisie CO2 a šetríte svoje financie, pretože náklady na triedený zber hradí organizácia zodpovednosti výrobcov ASEKOL SK.

ASEKOL SK je neziskovo hospodáriaca organizácia, ktorá od roku 2010 zabezpečuje na Slovensku nakladanie s elektroodpadom, použitými batériami a akumulátormi a od roku 2020 i na obaly a neobalové výrobky.“

**Vždy je vhodný čas na triedenie odpadu,
PRETOŽE TRIEDIŤ ODPAD JE ĽAHKÉ!**

Triedením odpadu umožňujete jeho opätovné využitie na výrobu nových produktov a zároveň tým pomáhate šetriť materiál a prírodné zdroje, znižovať emisie CO₂ a šetríte svoje financie, pretože náklady na triedený zber hradí organizácia zodpovednosti výrobcov ASEKOL SK.

ASEKOL SK je neziskovo hospodáriaca organizácia, ktorá od roku 2010 zabezpečuje na Slovensku nakladanie s elektroodpadom, použitými batériami a akumulátormi a od roku 2020 i s odpadmi z obalov a neobalových výrobkov.

 **asekol**
ZO STARÉHO **NOVÉ!**

Viac informácií nájdete na www.asekol.sk

ol_79x65.indd 1

30.3.2020 10

Vyššie uvedený oznam bol zverejnený v zmysle § 7 ods. 3 písm. a) bod 1 Vyhlášky MŽP SR v tlači s celoslovenskou pôsobnosťou v rámci prvého kalendárneho štvrtroku 30.3.2020 v denníku Plus jeden deň.

V ďalšom období nasledovali inzeráty v celoslovenských médiách.

Pravda, 30.9.202 publikovaný inzerát propagujúci triedenie odpadu.

PREČO JE DÔLEŽITÉ TRIEDENIE ODPADU?
Plast, papier, či sklo nepatria na skládku!

Odpad spôsobuje veľké environmentálne problémy, ktoré sa týkajú každého z nás. Zachovajme našu planétu pre ďalšie generácie aj vďaka kvalitnej recyklácii.



Ďakujeme, že nám pomáhate šetriť prírodné zdroje a chrániť životné prostredie

ASEKOL SK je neziskovo hospodáriaca organizácia, ktorá od roku 2010 zabezpečuje na Slovensku nakladanie s elektroodpadom, použitými batériami a akumulátormi a od roku 2020 i s odpadmi z obalov a neobalových výrobkov. Triedením odpadu umožňujete jeho recykláciu a opätovné využitie na výrobu nových produktov. Tým pomáhate šetriť nerastné suroviny, prírodné zdroje, znižovať emisie CO₂, šetriť svoje financie, pretože náklady na triedený zber hradí v zaošetrovaní výrobcov Asekol SK. Objavte viac na www.asekol.sk.

 **asekol**
ZO STARÉHO **NOVÉ!**

Rovnaký článok bol publikovaný i na internete na www.toptrendy.sk (<https://www.toptrendy.sk/lifestyle/1755-ktory-vianocny-stromcek-je-lepsi-pre-zivotne-prostredie-zivy-ci-umely>).

V denníku Nový Čas bol publikovaný inzerát propagujúci environmentálne správanie predchádzanie vzniku odpadu.

Živý či umelý?

Ktorý vianočný stromček je lepší pre životné prostredie?

Tiež každý rok váhate nad tým či si zaobstaráte živý stromček, alebo opäť ozdobíte umelý? Pomôžeme vám s tým, na čo sa pri výbere zamerať. Pozreli sme sa na výhody a nevýhody oboch možností.

Mesiac uhlíkovej stopy

Ste si nie ste si istí a náhodou? Je živý stromček na Vianoce zatiaľ prírodná záležitosť alebo kľúčom k udržateľnej budúcnosti? Živý stromček je prírodná záležitosť. The Carbon Footprint zverejňuje výskumné zistenia, že uhlíková stopa živého stromčeka je nižšia ako u umelého. Väčšina uhlíkovej stopy umelých stromčeka je spôsobená energeticky náročným výrobou plastov, ktoré sa používajú na výrobu stromčeka. Ak chcete viac očipovať, nemajte sa prejsť k živému stromčeku. Je však dôležité venovať si čas na výber správneho umelého stromčeka podľa vašich preferencií.

Ak umelý, tak minimálne na 10 rokov

Trvanie umelých stromčeka sa na Slovensku odvíja od materiálu, z ktorého je vyrobený. Mnohí z nás si umelý stromček, ktorý sa na starostlivosť potrebuje až na desaťročia, kúpia ešte dříve v minulosti. Novorodí energeticky aktívni ľudia, ktorí umelý stromček sú ekologicky zodpovedajúci, prídu vďaka ich spotrebnému poradenstvu. Je potrebné si však uvedomiť, že umelý stromček má svoju životnosť. Každý rok sa musí vybrať nový stromček, čo znamená, že každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.

Ako byť emira neutrálny?

Ak vám záleží na prírode a na živom stromčeku, môžete si kúpiť živý stromček z lokálneho zdroja. Živý stromček je ekologicky najvhodnejšia alternatíva. Je však dôležité venovať si čas na výber správneho umelého stromčeka. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.

Čo sa umelý?

Z našich moderných preskúvaní vyplýva, že až 70% živých vianočných stromčeka je vyrobených z umelých materiálov. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.

Zaujímavé fakty:

- Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.
- Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.

Stromček nestáť

Polievka vianočných stromčeka stále najobľúbenejšou je predovšetkým kvôli tomu, že je zdravá a zdravá. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček. Každý rok sa musí vybrať nový stromček.



MEDIA ST E-SHOP AKCIA / INZERČIA 2021 ČASOPIS/PRINT

Top trendy.sk

VEVTRHY TRENDY ARCHITEKTÚRA BÝVANIE LIFESTYLE TOP TECHNOLOGIE EKO BÝVANIE ZDRAVIE

torý vianočný stromček je lepší pre životné prostredie, živý či umelý?

Právi sa na to **Či ľuďom sa to páči** **Či zelená**


1 rok váhate nad tým či si zaobstaráte živý stromček, alebo opäť ozdobíte môžeme vám s tým, na čo sa pri výbere zamerať. Pozreli sme sa na výhody a oboch možností.

Najčítanejšie

- Tradičný dom v prírode
- REKLAMA NA TOP TRENDY SK - ZABERA
- FOTO: Na návštevu u Juraja Podmanického
- Vyrábame vianočné vence
- AKO BÝVA: Tamara + Brno
- Podlaha ako zo starých čias
- Hyundai IONIQ
- Umenie ako investícia

Najnovšie

- SANAS - kvalitné slovenské kuchyne a nábytok
- Prístavné mólo na rieke Hudson sa dočkalo obnovy
- Ekologický a sebestačný dom ako darček pre Naomi Campbell
- Až kúpeľňa môže byť výnimočná
- Zastavte sa, je čas na wellness
- Investícia do ekologických domov ECO - HYDRO



Predstavitel' spoločnosti vystúpil i na online konferencii Inovácie pre zelenú budúcnosť s príspevkom na tému Ako zmení cirkulárna ekonomika naše hodnoty a aké príležitosti prináša. Cieľom príspevku bolo oboznámiť širokú verejnú o dôležitosti transformácie hospodárstva z lineárneho na obehové a aký význam v tomto procese má triedený zber <https://inovacie-pre-zelenu-buducnost.sk/>. Potrebu a užitočnosť triedenia obalov a neobalov bola spomenutá v príspevku v Ranných správach na RTVS, 7.12.2020.

Osvetové aktivity zahŕňali i partnerstvo pri vybraných podujatiach. ASEKOL SK bol v roku 2020 partnerom festivalu Ekotopfilm a konferencie ZERO WASTE.



Výška finančných prostriedkov vynaložená na informačné a osvetové aktivity

Náklady na osvetu a vzdelávania zahŕňajúce osvetové materiály, inzerciu a partnerstvo pri vybraných podujatiach predstavovali v roku 2020 9.555 €.

Údaje o rozsahu územného pokrytia Slovenskej republiky na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu

Obce, s ktorými má OZV ASEKOL SK uzatvorené zmluvy sa nachádzajú v okresoch Krupina, Prievidza, Trenčín, Trnava.

V Bratislave, dňa 30.7.2021



.....
Mgr. Ronald Blaho
konateľ spoločnosti

Príloha 1: Zoznam obcí s ktorými má organizácia zodpovednosti výrobcov uzatvorenú zmluvu o účasti v systéme združeného nakladania s vyhradeným prúdom odpadu - obaly a neobalové výrobky.

Príloha 2: Zoznam zmluvných partnerov zabezpečujúcich zber, prepravu, prípravu na opätovné použitie, zhodnotenie, recykláciu, spracovanie a zneškodnenie vyhradeného prúdu odpadu a uvedenie miest ich zariadení.



Príloha 1

Zoznam obcí s ktorými má organizácia zodpovednosti výrobcov uzatvorenú zmluvu o účasti v systéme združeného nakladania s vyhradeným prídcom odpadu - obaly a neobalové výrobky					
Obec	IČO	Adresa	PSČ	Pošta	Počet obyvateľov
Devičie	649384	Devičie 161	96265	Hontianske Nemce	302
Domaníky	648086	Domaníky 78,	96265	Hontianske Nemce	200
Drážovce	649295	Drážovce č. 43	96268	Hontianske Tesáre	143
Dudince	319902	Okružná 212/3	96271	Dudince	1453
Hontianske Moravce	319911	Hontianska 255/29	96271	Hontianske Moravce	902
Hontianske Nemce	319929	Hontianske Nemce č. 500	96265	Hontianske Nemce	1522
Hontianske Tesáre	319937	Hontianske Tesáre 66	96268	Hontianske Tesáre	928
Kráľovce-Krnišov	320030	Kráľovce-Krnišov	96265	Hontianske Nemce	190
Ladzany	320072	Ladzany 113	96265	Hontianske Nemce	298
Líšov	320099	Líšov 42	96271	Dudince	247
Medovarce	649384	Medovarce 59	96265	Hontianske Nemce	257
Sebechleby	320226	Sebechleby 1	96266	Sebechleby	1217
Sudince	649091	Sudince 27	96271	Dudince	79
Súdovce	649082	Súdovce 113	96271	Dudince	222
Terany	320323	Terany 116	96268	Hontianske Tesáre	668
Horné Orešany	312533	Horné Orešany č. 190	91903	Horné Orešany	1904
Soblahov	311987	Soblahov č. 470	91338	Soblahov	2350
Nováky	318361	Nám. SNP 349/10	97271	Nováky	4262
Nitrianske Sučany	318353	Nitrianske Sučany 242	97221	Nitrianske Sučany	1215
Zemianske Kostofány	651001	4. apríla 60/28	97243	Zemianske Kostofány	1741
Podhradie	318400	Podhradie 92	97242	Podhradie	309