

# PETICE

Dle čl.18 Listiny základních práv a svobod a zákona č. 85/1990 o právu petičním proti záměru „**Rozšíření technologie ve stávajícím areálu Energobloku Domoradice**“

My níže podepsaní občané zásadně nesouhlasíme se záměrem firmy Carthamus a.s. “Rozšíření technologie ve stávajícím areálu Energobloku Domoradice” o spalování odpadu a výrobku z něj s kapacitou 80 000 tun ročně.

**Žádáme ministerstvo životního prostředí, aby udělilo záměru v řízení EIA nesouhlasné stanovisko.**

**Žádáme vedení a zastupitelstva všech záměrem dotčených územních samospráv, aby tento záměr zastavily** na základě těchto důvodů:

1. Posuzovaný záměr bude mít významný negativní vliv na životní prostředí, chráněná území v okolí. CHKO Blanský les, PP Cvičák, PR Vyšenské kopce, PP Výří vrch, PP Kalamandra.
2. Neopodstatněnost záměru. Záměr naprosto neodpovídá trendům v oblasti odpadového hospodářství, které klade důraz na recyklaci a následné snižování množství spalovatelného odpadu pro energetické využití. Kapacity obdobných zařízení v jihočeském kraji nebude možné i bez tohoto záměru naplnit odpady vyprodukovanými zde.
3. Záměr bude významným zdrojem zápachu.
4. Zkomplikuje se již v současné době neuspokojivá dopravní situace v oblasti z důvodu nevyužívání vlakové dopravy.
5. Vyššího hluku ze stacionárních zdrojů a zvýšeného dopravní zatížení především těžkými nákladními auty.
6. Realizací záměru se zvýší množství vypouštěných emisí do ovzduší a dojde tím ke znečištění ovzduší. Významně bude ovlivněno klima.
7. Jako vedlejší produkt vznikne částečně toxický odpad v množství 12 tisíc tun popela a 5,7 tisíc tun jedovatého popílku.
8. Z důvodu ochrany zdraví, majetku a životního prostředí občanů, kteří budou tímto záměrem ovlivněni.

Ztotožňujeme se se všemi připomínkami a výtkami zaslányými subjekty ve vyjádřeních k oznámení záměru adresovanými Ministerstvu životního prostředí.

Děkujeme.

Petici sestavila dne 26. 10 2023 a podepsané občany při jednání se státními orgány zastupuje Ing. Markéta Němečková, 381 01 Přísečná 76

