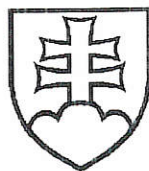


Certifikát

č. 0462/16

č.j.: OVV/93V/2016



dátum: 7. 3. 2016

Vydaný Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave (ďalej len „kontrolný ústav“) podľa § 26, § 27 Zákona číslo 313/2009 Z.z. o vinohradníctve a vinárstve v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon) a v súlade s § 46 Zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení (ďalej len správny poriadok) pre:

víno s chráneným označením pôvodu
akostné víno s prívlastkom výber z hrozna Rizling rýnsky polosuché
a prideluje vínu Štátne kontrolné číslo (ďalej ŠKČ)
na fľaše objemu 0,75 l 30000 ks
chránené označenie pôvodu: **Stredoslovenská vinohradnícka oblasť**

MOVINO, spol. s r.o., Osloboditeľov 66, 990 01 Veľký Krtíš
IČO: 31617824

Odôvodnenie

Na základe žiadosti o certifikáciu vína, ktorú postúpil žiadateľ kontrolnému ústavu spolu so vzorkou vína

číslo	dávka	číslo	objem litre	ročník	farba	druh
3022/16	L-28		22500	2015	biele	odrodové

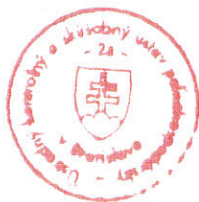
akostné víno s prívlastkom výber z hrozna Rizling rýnsky polosuché

kontrolný ústav vzorku certifikoval na základe overenia dodržania špecifikácie podľa nariadenia ES č. 479/2008 a podľa vyhlášky 350/2009Z.z. ako je uvedené vo výrokovej časti daného certifikátu.

Žiadosť o certifikáciu vína obsahovala všetky náležitosti. Vzorka vína bola predložená podľa § 26 ods.9 zákona. Chemická analýza bola vykonaná v akreditovanom laboratóriu a vzorka bola vyhodnotená v Komisii na hodnotenie vína.

Poučenie

Proti tomuto certifikátu možno podľa § 54 správneho poriadku podať prostredníctvom kontrolného ústavu odvolanie na Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava a to v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia. Tento certifikát možno v zmysle § 47 ods.4 správneho poriadku preskúmať súdom až po využití riadneho opravného prostriedku (odvolania).



v.2.
Ing. Bohumil Krajmer
generálny riaditeľ

Doručuje sa: MOVINO, spol. s r.o., Osloboditeľov 66, 990 01 Veľký Krtíš
ŠVPS SR, Botanická 17, 842 13 Bratislava