

## Ceník pro využívání zařízení klastrového „Střediska pro výrobu a modelování z plastů“

Zařízení	Hodinová sazba - „členské firmy“ *	Hodinová sazba – „ostatní“
3D tiskárna (Creatr XL 3D dual printer)	375 Kč	500 Kč
3D tiskárna (SLA)	675 Kč	900 Kč
Bezkontaktní 3D laser - scanner	1 125 Kč	1 500 Kč
Laboratorní lis	900 Kč	1 200 Kč
Laboratorní mlýn	900 Kč	1 200 Kč
Laboratorní planetární zařízení pro přípravu a vývoj směsí	1 875 Kč	2 500 Kč
Leskoměr Elcometer	900 Kč	1 200 Kč
Pískovací box SBC420-SSK	900 Kč	1 200 Kč
SW pro analýzy pevnostní, teplotních polí a proudění	1 875 Kč	2 500 Kč
SW WINLOG PRO	1 125 Kč	1 500 Kč
Vstřikovací forma pro testování WPC směsí	1 125 Kč	1 500 Kč
Vyhodnocovací stanice pro CT snímky	975 Kč	1 300 Kč
Vyhodnocovací zařízení pro hodnocení 3D povrchu	900 Kč	1 200 Kč
Vzduchový nůž s antistatickou tyčí	750 Kč	1 000 Kč
Zařízení pro analýzu 3D povrchu	900 Kč	1 200 Kč
Zařízení pro analýzu hustoty UV energie	900 Kč	1 200 Kč
Zařízení pro měření spektrální analýzy povrchových vrstev	1 125 Kč	1 500 Kč
Zařízení pro povrchové úpravy a čištění	1 125 Kč	1 500 Kč
Zařízení pro testování povrchové odolnosti polymerů	1 350 Kč	1 800 Kč
Zařízení pro vyhodnocování transmise a barevnosti	1 350 Kč	1 800 Kč
Zařízení pro rotační nanášení vrstev extruzí na plast. povrchy	2 400 - 3 375 Kč	3 200 - 4500 Kč
Analyzátor vlhkosti polymerních směsí HX204/M	525 Kč	700 Kč
Sada extruzních nástrojů	1 125 - 1 875 Kč	1 500 - 2 500 Kč
Ruční sada pro úprava povrchu forem	600 Kč	800 Kč
LC - 10 ( Optosuite)	750 Kč	1 000 Kč
Vertikální vstřikovací zařízení	2 625 Kč	3 500 Kč
3D souřadnicových testovací zařízení pro technologii injekčního vstřikování výrobků na bázi směsí plastových recyklátů.	2 625 Kč	3 500 Kč
Zařízení k antistatickému nanášení, vč. UV lampy	375 Kč	500 Kč

Prototypový nástroj pro testování recyklátů	1 125 Kč	1 500 Kč
Zařízení pro LED/UV Triple skenování výrobků z plastů	1 500 Kč	2 000 Kč
Zařízení pro online měření povrchu včetně barevnosti	225 Kč	300 Kč
Drsnoměr - Surfom Touch	525 Kč	700 Kč

*Poznámka: Uvedené ceny nezahrnují spotřebu materiálu dle konkrétní zadané zakázky. Výsledná kalkulace nákladů bude zpracována individuálně na základě specifikace zadání.*

*\* Členské firmy, které financovaly alespoň 10 % investičních nákladů na inovační klastr.*