



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ŠKOLA: Městská střední odborná škola, Klobouky u Brna
nám. Míru 6, příspěvková organizace

ČÍSLO PROJEKTU: CZ.1.07/1.5.00/34.1020

NÁZEV PROJEKTU: Peníze do škol

ČÍSLO ŠABLONY: V/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující
k rozvoji odborných kompetencí žáků středních
škol

AUTOR: Ing. Eva Šerháková

REALIZACE: Pracovní listy k předmětu Ekonomická cvičení

TÉMATICKÁ OBLAST: Ekonomické výpočty I.

NÁZEV DUMu: Propočty o zásobách materiálu - STYL,
s. r. o. 2b

POŘADOVÉ ČÍSLO DUMu: 22

KÓD DUMu: VY_52_INOVACE_1_1_22_ŠEE

DATUM TVORBY: 2013/2014

ANOTACE: Pracovní list je určen pro použití v předmětu
Ekonomická cvičení, který je vyučován ve 4. ročníku oboru obchodní akademie. Je
vytvořen k použití ve vyučovací hodině, dále také k samostatnému opakování
k praktické maturitní zkoušce. Pracovní list je možné využít k procvičování učiva
v předmětu Ekonomika v jiných studijních oborech. Pracovní list je studentům
kopírován, výsledky jednotlivých úkolů jsou kontrolovány v rámci třídy za pomoci
vyučujícího.

STYL, s. r. o. – výroba pánských společenských oděvů

Pracovní list č. 22 – zadání a řešení

Výpočet potřeby nákupu a sestavení plánu zásobování

STYL, s. r. o. vyrábí pánské společenské oděvy. Ve III. čtvrtletí letošního roku bude firma vyrábět následující typy výrobků:

- pánské společenské sako, plán výroby 1 750 ks,
- pánské společenské kalhoty, plán výroby 2 300 ks,
- pánskou společenskou vestu, plán výroby 1 550 ks.

Vypočítejte **potřebu nákupu**, dále **sestavte plán zásobování vrchního materiálu polyesteru RONGO** v měrných jednotkách na III. čtvrtletí letošního roku. Při výpočtech vycházejte z následujících údajů:

- předpokládaná konečná zásoba vrchního materiálu polyesteru RONGO k 30. 6. letošního roku je 520 m,
- plánovaná spotřeba vrchního materiálu polyesteru RONGO na III. čtvrtletí letošního roku je 8 493 m,
- normovaná zásoba vrchního materiálu polyesteru RONGO na III. čtvrtletí letošního roku je 1 300 m.

Výpočet potřeby nákupu

Sestavení plánu zásobování

Zdroje:

Vlastní zadání jednotlivých příkladů.