

Příloha č. 1f

CHARAKTERISTIKA TECHNOLOGIE (ZAŘÍZENÍ):
ŘÍZENÍ VÝROBY – software určený k provozování pořízených technologií

**„SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI VÝROBNÍHO PROCESU VE
SPOLEČNOSTI QALT Rakovník, spol. s r.o.“**

Zadavatel:

QALT Rakovník, spol. s r.o.

IČ / DIČ: 169 81 413/ CZ16981413
se sídlem: Zavidov 72, 270 35 Petrovice
zapsaná v OR: vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 7265
tel./fax: +420 733 100 396
email: obchod@qalt.cz
zastoupena: Miroslavem Zadákem, jednatelem společnosti





POPIS POŘIZOVANÉ TECHNOLOGIE (ZAŘÍZENÍ)










VI. ŘÍZENÍ VÝROBY – Just in time – jedná se o software určený k provozování pořízených technologií, a to následujících:

- 1. Balící stroj pracích prášků do sáčků (malé balení)**
 - 2. Balící stroj pracích prášků do sáčků (velké balení)**
 - 3. Homogenizátor – míchací zařízení na míchání pracích prášků**
 - 4. Plnicí linka – plní láhve s tekutými detergenty**
 - 5. Kotel na míchání aviváže s ohřevem**
- (dále jen „Zařízení“)

Software musí zajistit napojení shora uvedených Zařízení (technologií) na výrobní linky, zobrazení průběhu výroby na operátora, řízení výroby online, napojení na ERP systém, import dat.

Primární požadavky na software:

-  řízení výroby podle předpisu v ERP;
-  řízení výroby online;
-  napojení na výrobní linky;
-  zobrazení průběhu výroby pro operátora;

-  vizualizace sběru dat;
-  napojení na podnikové ERP;
-  napojení výrobních linek na operátorský terminál;
-  identifikace výrobku a pracovníka RFID, EAN, QRCODE;
-  konfigurace operátorských panelů Dra gen Drop;
-  vizualizace celé výroby;
-  manažerské výstupy;
-  výrobní příkazy online;
-  import výrobku online;



QALT Rakovník, spol. s r.o.

Miroslav Zadák,
jednatel společnosti