# Prepis rozhovoru so zadávateľom

* vstupný text má byť na začiatku aplikáciou „očistený“ od všetkých znakov, ktoré nebudú definované ako písmená, veľké písmená majú byť transformované na malé
* aplikácia bude obsahovať okno na vloženie textu a komponent na výber jazyka
* podľa vybratého jazyka sa zavolajú pravidlá, podľa ktorých sa text spracuje
* jedným z výstupov bude naslabikovaný text (cez pomlčky)
* aplikácia tiež zistí početnosti jednotlivých slabík v texte a ich dĺžku
* nezáleží na programovacom jazyku
* ak bude vložený text do okna, naslabikovaný text bude v tom istom okne
* text môže byť aj v súbore, ktorý sa dá do aplikácie nahrať, výsledok bude taktiež v súbore
* početnosti slabík (usporiadané od najpočetnejších) a ich dĺžky budú v excelovskom súbore ako ďalší výstup
* text aplikácie (popis okien, tlačidiel, ...) má byť v angličtine
* mala by to byť jednoducho spustiteľná aplikácia, ideálne by mala mať aj webové prevedenie
* pravidlá pre jazyky, podľa ktorých sa delia na slabiky, budú poskytnuté zadávateľom
* potrebný formát a kódovanie vstupu môžu vybrať vývojári
* postačuje, ak aplikácia bude spustiteľná na počítači pod Windowsom
* jazykov bude 12
* software je určený pre vedcov na výrobu dát, zisťovanie správania slabík
* posledným výstupom bude text prerobený na číselnú postupnosť dĺžok jednotlivých slabík
* užívateľské prostredie nemusí byť veľmi prepracované, treba však, aby bolo prehľadné
* softwarové nástroje majú byť voľne dostupné, aby aplikácia bola legálne zadarmo a tiež voľne šíriteľná