

## SPSE Jecna Test Case

Test Case ID: T04-Prediction	Test Designed by: Martin Hornych
Test Name: Test Case 01 Verify price estimation functionality	
Brief description: Testuje funkčnost výpočtu odhadu ceny.	
<b>Pre-conditions:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aplikace musí být spuštěna.</li><li>Stránka "Odhad ceny" musí být dostupná.</li></ul>	
<b>Dependencies and Requirements:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Software: Python 3.8+, pip</li><li>silně doporučujeme používat Visual Studio Code</li><li>Hardware: PC s minimálně 2GB RAM (volné ram, ne celkové)</li><li>IQ s percentilem alespon 36,94 (<a href="https://mensa.cz/testovani-iq/">https://mensa.cz/testovani-iq/</a>)</li></ul>	

Step	Test Steps	Test Data	Expected Result	Notes
1	Zadejte podlahovou plochu 50 m².	50	Pole je validní.	
2	Zadejte počet pokojů 3.	3	Pole je validní.	
3	<del>Zadejte počet kuchyní 1.</del>	<del>1</del>	<del>Pole je validní.</del>	
4	Klikněte na mapu pro označení lokace.	Kliknutí na mapu v oblasti České republiky	Souřadnice jsou správně zobrazeny.	
5	Klikněte na tlačítko "Vypočítat odhad ceny".		Výsledek odhadu ceny je zobrazen správně.	

