



2026/01/17

امتحان السادس الثالث للدورة العادية في مقاييس المقاولاتية

الجزء الأول: (02 نقاط)

ترجم كلمة المقاولاتية إلى اللغة الإنجليزية.

الجزء الثاني: (08 نقاط)

أذكر أجهزة دعم المشاريع المقاولاتية التي تم التطرق إليها. (دون شرح)

الجزء الثالث: (08 نقاط)

إليك المشروع التالي:

مشروع صناعة كاميرات تصوير عالية الجودة بتقنية الذكاء الاصطناعي الخاصة بالمستهلك (للاستخدام الشخصي كصناعة المحتوى مثلًا) تتضمن هذه الكاميرا جودة المستشعر Sensor (حجم ودقة المستشعر يؤثران بشكل كبير على الجودة والتكاليف)، العدسات Lens (جودة العدسة، حجم فتحة العدسة Aperture وقدرات التفريغ Zoom)، المعالجات (معالجات الصور القوية ضرورية للميزات المتقدمة (خاصة باعتماد تقنية الذكاء الاصطناعي AI))، والميزات المضافة الضرورية طبعًا (الرؤية الليلية، الصوت، مقاومة الماء، ... Wi-Fi... الخ).

أنتجت هذه الشركة حوالي 550 كاميرا في عام 2025*. قدرت إجمالي تكاليفها 411400000 دج، وكانت تعتمد على نسبة 20% كهامش للربح طبعًا عن كل كاميرا تُنتجها.

1. حدد تكلفة الكاميرا الواحدة.

2. حدد سعر الكاميرا الواحدة.

3. ما رأيك، هل المشروع مشروع مقاولاتي أم مشروع مؤسسة صغيرة ومتوسطة؟

4. حدد الفرق الجوهرى بين المشروعين.

أستاذة المقاييس: كل التوفيق!

* علماً أن هذه الشركة قد بدأت نشاطها في الجزائر منذ أواخر سبتمبر 2024 (وكملاحظة هي شركة وهمية لأجل الامتحان فقط !)