

Trình độ: ĐẠI HỌC; Ngày thi: 04/01/2023

Môn: KẾ TOÁN QUẢN TRỊ 2

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC

(Đáp án - thang điểm gồm 03 trang)

Câu	Ý	Nội dung	Điểm						
1	a	<i>Đvt: triệu đồng</i>	3,0						
		<b>Nội dung</b>		<b>Tổng cộng</b>	<b>Sản phẩm BX</b>	<b>Sản phẩm BY</b>			
				<i>Số tiền</i>	<i>%</i>	<i>Số tiền</i>	<i>%</i>	<i>Số tiền</i>	<i>%</i>
		Doanh thu		2.000	100	1.200	100	<b>800</b>	100
		(-) Biến phí		<b>1.160</b>	58	<b>840</b>	<b>70</b>	320	<b>40</b>
		Số dư đảm phí		840	<b>42</b>	<b>360</b>	<b>30</b>	480	60
		(-) Định phí BP		380		180		<b>200</b>	
		Số dư bộ phận		<b>460</b>		180	15	<b>280</b>	35
		(-) Đphí chung		150					
		Lợi nhuận		<b>310</b>					
Mỗi chỉ tiêu 0,25đ									
b	Để sản xuất 30.000kg nguyên liệu A0 cung cấp cho công ty con B thì công ty con A cần giảm sản xuất số nguyên liệu A1 là:		0,5						
	$20\% \times 125.000 = 25.000 \text{ kg}$								
	Tổng SĐP giảm = $25.000 \times (14.500 - 9.000 - 700) = 120.000.000$ ngàn đồng		0,5						
	Đơn giá SP chuyển giao tối thiểu: $(8.200 + 600) + (120.000.000/30.000) = 12.800$ ngàn đồng		0,5						
Kết luận: Công ty con B nên mua ngoài vì giá thấp hơn		0,5							
<b>Tổng điểm câu 1</b>			<b>5,0đ</b>						

Câu	Nội dung				Điểm	
2	(Đvt: 1.000 đồng)					
	Chi phí	HD sửa chữa		KD thiết bị		
		Tổng CP và LN dự kiến	Giá 1 giờ	Tổng CP và LN dự kiến	% số tiền tăng thêm	
	Tiền lương nhân viên kỹ thuật	500.000				
	Trích BHXH, BHYT, BHTN & KPCĐ	117.500				
	<b>Cộng</b>	<b>617.500</b>	<b>17,15</b>			
	Tiền lương nhân viên phục vụ	100.000				
	Tiền lương QL	200.000		80.000		
	Trích BHXH, BHYT, BHTN & KPCĐ	70.500		18.800		
	Thuê nhà xưởng	75.000		50.000		
	Chi phí phục vụ, chuyên chở	62.700		90.000		
	Khấu hao TSCĐ	50.000		75.000		
	Chi phí khác	70.000		86.200		
	<b>Cộng</b>	<b>628.200</b>	<b>17,45</b>	<b>400.000</b>	<b>20%</b>	
	Lợi nhuận mong muốn sửa chữa		15,00			
	Lợi nhuận mong muốn KD thiết bị				25%	
<b>Tổng cộng</b>		<b>49,60</b>		<b>45%</b>		
Giá một giờ lao động trực tiếp là 49,6 ngàn đồng/giờ					1,0	
$\text{Tỷ lệ số tiền tăng thêm} = \frac{400.000}{2.000.000} + 25\% = 45\%$					1,0	
Giá của thời gian lao động TT: 10 giờ x 49,6 ngàn đồng/giờ = 496 ngàn đồng Giá của phụ tùng đã sử dụng: + Giá phụ tùng ghi trên hóa đơn: 2.000 ngàn đồng + Số tiền tăng thêm: 2.000 x 45% = 900 ngàn đồng Tổng giá công việc là 3.396 ngàn đồng					1,0	
<b>Tổng điểm câu 2</b>					<b>3,0đ</b>	

Câu	Nội dung	Điểm
3	Chi phí không thích hợp gồm: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khấu hao TSCĐ 7 ngàn đồng</li> <li>- Chi phí quản lý chung phân bổ: 3 ngàn đồng</li> </ul> Tổng cộng: 10 ngàn đồng	0,5
	Chi phí sản xuất thích hợp: $73 - 10 = 63$ ngàn đồng > giá mua ngoài	1,0
	Công ty nên mua ngoài vì so với sản xuất sẽ tiết kiệm được: $(63 - 60) \times 60.000 = 30.000$ ngàn đồng	0,5
<b>Tổng điểm câu 3</b>		<b>2,0đ</b>